

## Oracle Content Management Yenilikleri

### 21.6.1 — Haziran 2021

#### Genel İyileştirmeler

- Oracle İçerik ve Deneyim Oracle Content Management olarak yeniden adlandırıldı.
- Oracle Content Management Başlangıç Sürümü tanıtılıyor: Önemli Oracle Content Management özelliklerini öğrenmeye ve denemeye yönelik ücretsiz bir içerik hizmeti katmanı. Daha fazlası...

#### Deneyim Orkestrasyonu

- İçerik veri havuzlarını ve yayımlama kanallarını, Oracle Content Management dışında geliştirilen ve yönetilen arayüzsüz deneyimler ile bağlayın ve içerik değişikliklerini ve yayımlandı statüsünü esas alarak devreye almaları otomatik olarak tetikleyin. Daha fazlası...
- Oracle Content Management uygulamasından ayrılmadan arayüzsüz uygulamalarınızı bağlamda ve içerik ile önizleyin. Daha fazlası...
- Arayüzsüz deneyim geliştiricileri zaten bildikleri araçlarla çalışabilir ve içerik işlemlerini esas alan sürekli entegrasyonu / sürekli devreye almayı (CI/CD) otomatik olarak yönlendirmek üzere arayüzsüz deneyimler konfigüre edebilirler. Daha fazlası...

#### Varlık İyileştirmeleri

- Kullanıma hazır bir dijital varlık tipine sahip bir dijital varlığı (Görüntü, Video, Video Plus veya Dosya) özel bir varlık tipine dönüştürün. Daha fazlası...
- Özel dijital varlık tiplerine Video Plus desteği eklendi. Daha fazlası...
- Yeni **Yayımlama Olayı Günlükleri** sayfasında tüm geçmiş varlık yayımlama işlerinin tarihçesini ve detaylarını görüntüleyin. Daha fazlası...
- Yeni **Alanlar** sekmesindeki varlık tiplerinden özel alan değerlerini veya standart nitelik değerlerini (örneğin, oluşturan veya açıklama) arayın. Daha fazlası...
- Yayımladıktan sonra, ayrılan varlıkların kilidini otomatik olarak kaldırın. Daha fazlası...

- Oracle Content Management dosyalarınızı ve klasörlerinizi yeni **Dokümanlar** görünümündeki Adobe Creative Bulut eklentisinde görüntüleyin ve yönetin. Daha fazlası...

### İçerik Yakalama İyileştirmeleri

- PDF seçeneğini kullanarak dokümanları PDF'e dönüştürün. Daha fazlası...
- Prosedürlerinizi doğrulayın. Daha fazlası...
- Dokümanlar düzenlenirken, boş sayfaları kaldırın veya boş sayfalarda dokümanları ayırın. Daha fazlası...

### Geliştirici İyileştirmeleri

- Kullanıcıların belirtilen bir etki alanındaki bir Oracle Content Management sitesine erişmelerine izin vermek için özel bir URL ayarlayın (Oracle Content Management an etki alanı yerine). Daha fazlası...
- İçerik Listesi ve İçerik Yer Tutucu bileşenleri, kullanıma hazır dijital varlık tiplerini destekler. Daha fazlası...
- İçerik Listesi bileşeni için özel içerik yerleşiminize sonuç sayısı ekleyin. Daha fazlası...
- Özel bir bileşene varlık seçici ekleyin. Daha fazlası...
- Gömülü kullanıcı arayüzü fonksiyonelliği için çeşitli iyileştirmeler: artık varlık eylemi olaylarını, yayımlanan varlık öğeleri görünümünü, yayımdan kaldırılan varlık öğeleri görünümünü ve görüntülenen sonuçlar olayını destekler, bu şekilde varlıklar yüklemeye seçilebilirler. Daha fazlası...
- İçerik bağlayıcılar özel dijital varlık tiplerini destekler. Daha fazlası...
- Arama Uygulama Programı Arabirimi, büyük sayıda öğe ile eşleşen (sınırsız) sorguları desteklemek için eklenen Kaydırma Uygulama Programı Arabiriminde ve varlık tiplerindeki özel alanlarda sorguları destekler. Daha fazlası...

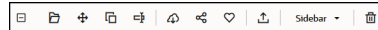
### Yönetimsel İyileştirmeler

- Video Plus varlıkları için belirteç süre sonuna bakın. Daha fazlası...
- Paylaşım bağlantısı tipi öndeğerini ayarlama (sadece üyeler veya genel). Daha fazlası...
- Etkinliği olmayan dokümanlardaki verileri ve doküman güncellemeleri ve yeni eklenen dokümanlar karşılaştırmasını görüntüleyin. Daha fazlası...
- Kullanıcıları, en fazla etkinliği olan ve en fazla depolama kullananlara göre görüntüleyin. Daha fazlası...

## 21.5.1 — Mayıs 2021

### Genel İyileştirmeler

- Liste görünümünde, eylemler çubuğu çoğu eylem için metin yerine simge gösterir.



### Varlık İyileştirmeleri

- Kategori filtreleri bir kategoriye atanmış varlıkların dinamik sayısını ve kategorinin alt kategorilerini gösterir. Daha fazlası...
- Dijital varlıklar yüklenirken, aynı özellik değerini aynı anda birden fazla varlığa atayın. Varlıklar aynı varlık tipinde olmalıdır. Daha fazlası...
- İşletme veri havuzları içerik iş akışlarını destekler. Daha fazlası...

#### **Analitik Güncellemeleri**

- Faturalandığınız varlık sayısını azaltmak üzere silinebilecek varlıkların belirlenmesinde yardımcı olması için artık durumdaki varlıklara (seçili bir dönem için yayımlanmamış varlıklar) bakın. Daha fazlası...
- Doküman Kullanım Günlüğündeki dosya veya klasör adına ve GUID'e göre filtreleyin. Daha fazlası...

#### **Geliştirici İyileştirmeleri**

- Contentful için içerik bağlayıcı. Daha fazlası...
- Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti 100'den fazla taksonomiye sahip müşteriler için kategorilere ayrılmış içeriğin dışa/içe aktarılmasını destekler. Daha fazlası...
- GraphQL, tüm yayımlanmış içeriği ve tüm varlık tiplerini destekler. Geliştiriciler şemayı denetleyebilir, sorgu oluşturabilir ve diğer teslim uygulama programı arabirimlerinin yanı sıra istemcilerden çağırabilir. Daha fazlası...
- Yerleşimleri HTML olarak derleme hakkında yeni dokümanlar. Daha fazlası...
- Doğrulanmış kullanıcı detaylarının görüntülenmesi yeteneğini sağlayan Kendi Kendine Yönetim için yeni Temsili Durum Transferi Uygulama Programı Arabirimi. [Daha fazlası...](#)

## 21.2.2 — Nisan 2021

#### **İçerik Yakalama**

- Yeni yakalama kabiliyetleri, basılı kopya veya elektronik belgeler gibi içeriklerin alınmasını kolaylaştırır. Daha fazlası...
- E-posta, tarayıcı veya ağ dosyası paylaşımı gibi farklı içerik kaynaklarından içerik yakalayın. Daha fazlası...
- Optik karakter tanıma kullanılarak taranan içeriği tamamen dizine alınmış aranabilir PDF'lere dönüştürün. Daha fazlası...
- Yeni işletme havuzları, milyonlarca dokümanın depolanmasını desteklemek için ölçeklenir. Daha fazlası...

#### **İş Akışı Güncellemeleri**

- Varlık tipleriniz için iş akışı öndeğerlerini veya gerekli iş akışlarını belirleyin. Daha fazlası...
- Varlıklar eklendiğinde veya oluşturulduğunda iş akışlarını otomatik olarak tetikleyin. Daha fazlası...
- Çizelgelenmiş yayımlama işleri, hedeflenen kanalları destekler. Daha fazlası...

- Geçmiş ve gelecek tarihlerde çizelgelenmiş yayımlama işlerini arayın. Daha fazlası...

### Genel İyileştirmeler

- Video Plus varlıklarına ilişkin analitiği görüntüleyin. Daha fazlası...
- Dokümanlar sayfası, kayarak açılan bir panelde klasör üyelerini, etiketleri ve meta verileri gösterir. Daha fazlası...
- Masaüstü istemcisi oluşturma ve son değiştirme tarihleri, web istemcisi ile eşleşiyor. Son değiştirme tarihi yalnızca dosya veya özellikler değiştirildiğinde güncellenir. Daha fazlası...

### Geliştirici Güncellemeleri

- Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti, toplu işlem başına 10.000'den fazla varlığın dışa aktarılmasını ve geçirilmesini destekler. Daha fazlası...
- İçerik öğeleri ve özel dijital varlıklar için HTML'i önceden derleyin. Daha fazlası...
- Veritabanı yöneticileri, önceden derlemeyi destekleyen varlık tipleri için HTML'i önceden derleyebilir. Daha fazlası...
- Sitelerdeki İçerik Listesi ve İçerik Öğesi bileşenleri, özel dijital varlıkların gösterilmesini destekler. Daha fazlası...
- Oracle Content Management, Haziran 2021 (21.3.1) sürümünde Knockout kitaplığını v.3.4.2 sürümünden v.3.5.1 sürümüne yükseltecek. Özel bileşenleriniz bundan etkilenebilir. [Daha fazlası...](#)

## 21.2.1 — Mart 2021

### Çizelgelenen Yayımlama

- Varlıkları belirli bir tarih ve saatte yayımlanmak üzere çizelgeleyin. Varlık sürümleri yayımlama için ayrılarak yeni sürümlerde çalışılmasına olanak tanır. Daha fazlası...
- Geçmiş işlerin durumunu görmek veya gelecekteki işleri düzenlemek ya da kaydetmek için yayımlama işlerinin takvimini görüntüleyin. Daha fazlası...
- Beklemedeki bir işi düzenlemek, diğer kullanıcıların işi yönetmelerine, ek varlık eklemelerine ve çizelgeyi değiştirmelerine olanak tanır. Daha fazlası...
- Varlıkları gelecekte tekrar yayımlamak için tamamlanmış bir işi kopyalayın. Daha fazlası...

### Genel Güncellemeler

- Dijital varlık tipleri kullanıcı dostu URL'leri destekler. Daha fazlası...
- Dijital varlık tipleri içerik yerleşimlerini destekler. İlişkili yerleşimlerde dijital varlıkları önizleyin. Daha fazlası...
- Aynı anda birden fazla dosya ve klasörü indirin. Daha fazlası...
- Masaüstü istemcisi, artık senkronize edilmeyen dosyaların sistem çöp kutusu (Windows) veya çöp sepeti (MacOS) yerine kolay kurtarma için Senkronize Edilmeyen İçerik klasörüne taşınmasını destekler. Daha fazlası...

- Gömülü kullanıcı arayüzünde, varlıkları yayımdan kaldırma izniniz varsa onları silebilirsiniz. Daha fazlası...
- Temsili durum transferi uygulama programı arabirimi kategorilerine ilişkin bilgiler güncellendi. Daha fazlası...
- GitHub'a daha fazla Arabirimsiz İçerik Yönetim Sistemi örneği eklendi. [Daha fazlası...](#)

## 21.1.3 — Şubat 2021

### Veri Havuzu Güncellemeleri

- Hedeflenmemiş, kategorilere ayrılmamış veya bir koleksiyonda olmayan varlıkları filtreleyin. Daha fazlası...
- Bir sitenin birden fazla veri havuzundaki varlıkları kullanmasını sağlayın. Daha fazlası...
- Yayımlama için varlık referansının zorunlu veya isteğe bağlı olduğunu tanımlayın. Daha fazlası...
- Ortam referansı alanlarını belirli dijital varlık tipleri veya ortam grupları ile sınırlandırın. Daha fazlası...
- Yeni özel dijital varlık tiplerini desteklemek için eski veri havuzlarını veya ayrı dijital varlıkları dönüştürün. Daha fazlası...

### Geliştirici İyileştirmeleri

- WordPress için içerik bağlayıcı. Daha fazlası...
- Drupal için içerik bağlayıcı. Daha fazlası...
- Oracle JET, React ve JavaScript'te Arabirimsiz Blog örnekleri. [Daha fazlası...](#)
- React'te Arabirimsiz Galeri örneği. [Daha fazlası...](#)
- React'te Arabirimsiz Minimal Site örneği. [Daha fazlası...](#)
- Özel denetleyici dosyası örnekleri. Daha fazlası...

### Diğer Güncellemeler

- Tek adımlı içerik onayı ve yayımlama iş akışı örneği. Daha fazlası...
- Varlıkların gözden geçirildiğini ancak yayımlanmadığını gösteren içerik metriği. Daha fazlası...
- Örnekler *Developing with Oracle Content Management As a Headless CMS* bölümünden Oracle Yardım Merkezi'ndeki **Örnekler** sayfasına taşındı. [Daha fazlası...](#)

## 21.1.2 — Ocak 2021

### Genel Güncellemeler

- Akıllı içerik, içerik yazarlarının oluşturma sırasında içerik öğelerini sınıflandırabilmeleri için gerçek zamanlı kategori önerileri oluşturur. Daha fazlası...

- Referans gösterilen varlıkları doğrudan üst varlıktan düzenleyin. Daha fazlası...
- Çevrilen varlıkların yayımlanmalarını Diller panelinden kaldırın. Daha fazlası...

#### **Geliştirici İyileştirmeleri**

- OCE Araç Paleti, varlık tiplerini destekler. Daha fazlası...
- Mustache bileşenlerini oluşturun ve sitelerde kullanın. Daha fazlası...
- Gelen web kancaları Lingotek çeviri bağlayıcısını destekler. Daha fazlası...
- Gömülü Uygulama Programı Arabirimi, kart üzerinde statü gizlemeyi ve çapraz bileşen gezinmeyi destekler. Daha fazlası...
- Varlık Arama Uygulama Programı Arabirimi, kategorilerde dinamik sonuç sayısını destekler. Daha fazlası...
- Drupal için yeni içerik bağlayıcısı. Daha fazlası...
- WordPress için yeni içerik bağlayıcısı. Daha fazlası...

#### **Yönetim İyileştirmeleri**

- Yayımlanmış varlıkların yaşında analitikleri izleyerek içeriklerinizin hedef gruplarınız için ilgi çekici kalmasını sağlayın. Daha fazlası...
- Artık Oracle Content Management, ürünün geliştirilmesinde bize yardımcı olması için ürün kullanımına dair anonim veriler topluyor. Daha fazlası...
- Artık oluşturma sonrasında bir Oracle Content Management anındaki an tipini (birincil veya birincil olmayan) güncelleyebilirsiniz. Daha fazlası...

## 21.1.1 — Ocak 2021

#### **Özel Dijital Varlıklar**

- Özel meta verileri depolamak üzere özellikler tanımlayarak ve bir veri havuzuna eklenebilecek dosyaları kontrol etmek için desteklenen ortam tiplerini belirleyerek dijital varlıklar oluşturun. Daha fazlası...
- Görüntüler, videolar, Video Plus varlıkları ve dosyalar için kullanıma hazır dijital varlık tipleri. Daha fazlası...
- Varlıkları özellik değerlerine göre arayın veya varlık tipi ya da ortam grubuna göre filtreleyin. Daha fazlası...

#### **Genel Güncellemeler**

- İstenmeyen güncellemeleri (örneğin onay veya çeviri beklerken) engellemek için varlıkları kilitleyin, ardından işiniz bittiğinde varlıkların kilidini açın. Daha fazlası...
- Birden fazla dijital varlığı bir zip dosyası olarak indirin. Daha fazlası...

#### **Geliştirici İyileştirmeleri**

- Çeviri tedarikçinize bir iş göndermeden önce ek bilgi toplamak üzere, çeviri işleri için çeviri bağlayıcınızı özel bir kullanıcı arayüzü ile iyileştirin. Daha fazlası...

- İçerik öğelerini düzenlemek için özel formlar oluşturun. Organizasyonunuzun gereksinimlerine uyan özel bir çözüm oluşturmak için sağlanan referans uygulamadan yararlanın. Daha fazlası...

### İçerik Teslim Ağı Desteği

- İçerik Teslim Ağı desteği öndeğeri. Oracle İçerik ve Deneyim siteleri ve varlıkları, iyileştirilmiş performans ve güvenlik için bir İçerik Teslim Ağı kullanılarak teslim ediliyor. Daha fazlası...
- Varlıklara yönelik güncellenmiş önbellek başlıkları, yanıtlama ve indirme sürelerini önemli ölçüde iyileştirir.
- Uç güvenliği, Oracle İçerik ve Deneyim tarafından sunulan içeriğin çeşitli kötü amaçlı trafik tipleri tarafından etkilenmemesini sağlar.

## 20.4.3 — Aralık 2020

### Sauce Video

- Oracle Content Management, video oluşturma sürecinin karmaşıklığını ve maliyetini azaltarak müşterilerin videoları kolayca yakalamalarına, toplamalarına ve oluşturmalarına olanak tanıyan bir video içeriği oluşturma ve temin etme çözümü olan [Sauce Video](#) için destek sağlamaktadır.
- Video içeriği toplamak ve video projelerini koordine etmek için Sauce Video kullanıyorsanız ve hizmet yöneticiniz Sauce ve Oracle Content Management entegrasyonu sağlamışsa Sauce kullanarak şunları yapabilirsiniz: [web uygulamasını](#) veya [iOS](#) veya [Android](#) için mobil uygulama. Bu şekilde, doğrudan Oracle Content Management veri havuzlarına video içeriği yükleyebilirsiniz. Bu, video içeriği düzenlemek, videoları ve revizyonları yönetmek, iş akışlarını kullanmak ve video varlıklarını site oluşturulurken kullanılmaya uygun kılmak için Oracle Content Management özelliklerini kullanmanızı sağlar.
- [Sauce Video dokümantasyonu](#) ile bir veri havuzuna nasıl yükleme yapılabileceğini ve Oracle Content Management dokümantasyonunu görebilirsiniz. Bu şekilde, [varlıkları yönetme](#) ve [site oluşturma](#) konularını öğrenebilirsiniz.

### Genel Güncellemeler

- Varlıklara yönelik yeni Diller görünümü, çevirisi olmayan dilleri gösterir, ilişkili kanalların gerektirdiği dilleri gösterir ve çevirileri yayımlayıp yayımdan kaldırmanıza olanak tanır. Daha fazlası...
- Belirli Oracle Identity Cloud Service (Oracle Kimlik Bulut Hizmeti) gruplarını gizleyin. Bu şekilde, Oracle Content Management kullanıcılarının bu gruplar ile paylaşım yapmalarını önleyin. Daha fazlası...
- Klasör, bileşen, site veya tema paylaşırken e-posta göndermemeyi tercih edin. Daha fazlası...
- Adobe Creative Cloud uzantısı paralel iş akışlarını destekler. Oracle Content Management için Adobe Creative Cloud uzantısı birden fazla iş akışı eylemini destekler. Bunun anlamı bir kişinin bir varlık için tamamlanacak birden fazla iş akışı eyleminin olması durumunda bunları Adobe uygulaması içinde aynı anda yapabilecekleri anlamına gelir. Daha fazlası...

## Geliştirici İyileştirmeleri

- Siteleri her yayımladığınızda derlemenize olanak tanıyan yeni yerleşik Oracle İçerik ve Deneyim derleme hizmetini kullanarak sunucu tarafı işleme ile site teslim performansını etkili kılın. Daha fazla özelleştirmeye ihtiyacınız varsa kendi derleme hizmetinizi de oluşturabilirsiniz.
- Bir sitenin yayımlandığında derlenmesi gerekip gerekmediğini tanımlayın. Daha fazlası...
- Siteler Derleme Uygulama Programı Arabirimi, özel bileşenleriniz için statik HTML'in nasıl oluşturulduğunu kontrol etmenize izin verir. Daha fazlası...

## Yönetim İyileştirmeleri

- Oracle Content Management (Oracle İçerik ve Deneyim) bölgeler arası bir felaket onarım yazılımını artık destekliyor. Daha fazlası...
- Ocak ayından itibaren Oracle İçerik ve Deneyim siteleri ve varlıkları, iyileştirilmiş performans ve güvenlik için bir İçerik Teslim Ağı kullanılarak teslim edilecek. Varlıklara yönelik güncellenmiş önbellek başlıkları, yanıtlatma ve indirme sürelerini önemli ölçüde iyileştirir. Uç güvenliği, Oracle İçerik ve Deneyim tarafından sunulan içeriğin çeşitli kötü amaçlı trafik tipleri tarafından etkilenmemesini sağlar.
- Akamai kullanan statik sitelere ilişkin önbellek süresi öndeğeri 30 dakikaya düşürüldü. Oracle Content Management anınız Akamai kullanıyorsa derlenmiş siteler öndeğer olarak 1800 saniye (30 dakika) için kullanıcının tarayıcısında önbelleğe alınır. Anınız Akamai kullanmıyorsa öndeğer hâlâ 300 saniyedir (5 dakika). Daha fazlası...
- Doküman Kullanım günlüğü için statü filtresi. Artık Doküman Kullanım günlüğünü statü bazında filtreleyebilirsiniz (tüm, etkin veya silinmiş dosyalar). Daha fazlası...

## 20.4.2 — Ekim 2020

Özellik	Rol	Açıklama
Mobil uygulamalarda iş akışı kullanma	Varlık kullanıcıları	Basit varlık onayı gerçekleştirmek üzere (sadece durumu değiştirir) mobil uygulamaları kullanabilmenin yanı sıra, hizmet ve içerik yöneticileriniz Oracle Content Management uygulamasını ek iş akışı seçeneklerini kullanacak şekilde konfigüre ettiyse bir iş akışının parçası olan öğeleri onaylayabilirsiniz (durumu otomatik olarak değiştirir). Bkz. <i>Collaborating on Documents with Oracle Content Management</i> bölümünde Varlıkları Android ile Kullanma ve Varlıkları iOS ile Kullanma.
Adobe Creative Cloud eklentisi iş akışlarını destekler	Varlık kullanıcıları	Oracle Content Management için Adobe Creative Cloud eklentisi, liste görünümünü destekler. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Adobe Creative Cloud Eklentisini Kullanma.



Özellik	Rol	Açıklama
Akıllı etiketler birden çok dili destekliyor	Varlık kullanıcıları	Hizmet yöneticiniz Akıllı İçerik'i etkinleştirdiyse, varlıklara otomatik olarak uygulanan akıllı etiketler İngilizce, Fransızca, İtalyanca, Almanca, İspanyolca ve Japonca dillerinde sunulur. Bu dillerde aranan etiketler aynı sonuçları döndürür. Kullanıcı dil tercihini bu dillerden biri olarak ayarlamışsa akıllı içerik etiketleri kişinin tercih ettiği dilde gösterilir. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Varlık Arama, Filtreleme ve Sıralama.
Yayımlandıktan sonra site derleme durumunu izleme	Site geliştiricileri	Site yöneticisiyseniz ve bir siteyi yayımlandığında derlenmek üzere ayarladıysanız, site nitelikleri iletişim kutusunda bir durum göstergesi görüntülenir. Derleme tamamlandığında, derleme günlüğüne giden bir bağlantıyla birlikte tamamlanma tarihi ve saati listelenir. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Yayımlandığında Otomatik Derlemeyi Etkinleştirme.
Bölümler taşındı	Geliştiriciler	Şu bölümler <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> konusuna taşındı: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti ile Geliştirme</li> <li>• Site Yönlendirmelerini veya URL Eşlemesini Kullanma</li> <li>• Site Performansını Geliştirme</li> <li>• Eğitim Programı: Knockout ile Bileşen Geliştirme</li> </ul>
Özel logo yüksekliği 24 piksel olarak değiştirildi	Yöneticiler	Özel logo eklerken yükseklik sınırı artık 24 piksel. Bkz. <i>Administering Oracle Content Management</i> bölümünde Özel Marka ve URL'leri Uygulama.

## 20.4.1 — Eylül 2020

Özellik	Rol	Açıklama
iOS 14 ve iPadOS 14 desteği	Mobil kullanıcılar	Oracle Content Management mobil uygulamaları yeni sunulan iOS 14 ve iPadOS 14'ü destekliyor.

Özellik	Rol	Açıklama
Adobe Creative Cloud uzantısı iş akışlarını destekliyor	Varlık kullanıcıları	Hizmet yöneticiniz Oracle Content Management iş akışlarını etkinleştirip entegre ettiyse Adobe Creative Suite'te üzerinde çalıştığınız varlıklara yönelik iş akışlarına Oracle Content Management İçin Adobe Creative Cloud Uzantısı'ndan erişebilirsiniz. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Adobe Creative Cloud Eklentisini Kullanma.
Akıllı etiketler birden çok dili destekliyor	Varlık kullanıcıları	Hizmet yöneticiniz Akıllı İçerik'i etkinleştirdiyse, varlıklara otomatik olarak uygulanan akıllı etiketler İngilizce, Fransızca, İtalyanca, Almanca, İspanyolca ve Japonca dillerinde sunulur. Bu dillerde aranan etiketler aynı sonuçları döndürür. Kullanıcı dil tercihini bu dillerden biri olarak ayarlamışsa akıllı içerik etiketleri kişinin tercih ettiği dilde gösterilir. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Varlık Arama, Filtreleme ve Sıralama.
Varlık envanteri panelinde listelenen bir varlığı kullanan siteler	Varlık kullanıcıları	Açılan varlıkların envanter panelinde artık varlığın hangi siteler tarafından kullanıldığını gösteren bir sekme var. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Dijital Varlıkları Görüntüleme ve Yönetme.
İş akışı iyileştirmeleri	Varlık kullanıcıları	Hizmet yöneticiniz Oracle İçerik ve Deneyim iş akışlarını etkinleştirip entegre ettiyse, varlık iş akışı tarihçesini görebilir ve birden çok iş akışı görevi seçiliyken bu görevlerin birden fazlasında eylem gerçekleştirebilirsiniz. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde İş Akışlarını Kullanma.
Özel içerik formları	Site geliştiricileri	İçerik tipi oluştururken yükseltilebilen ve kullanılabilen özel içerik formları oluşturabilirsiniz. Bu içerik tipi kullanılarak oluşturulan içerik öğeleri, içerik formunu kullanır. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Özel İçerik Formları Geliştirme.

Özellik	Rol	Açıklama
Yayımlandıktan sonra siteyi derleme durum göstergesi	Site geliştiricileri	Site yöneticisiyseniz ve bir siteyi yayımlandığında derlenmek üzere ayarladıysanız, site nitelikleri iletişim kutusunda bir durum göstergesi görüntülenir. Derleme tamamlandığında, derleme günlüğüne giden bir bağlantıyla birlikte tamamlanma tarihi ve saati listelenir. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Yayımlandığında Otomatik Derlemeyi Etkinleştirme.
Gömme Kullanıcı Arayüzü Uygulama Programı Arabirimi V2	Geliştiriciler	<i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümündeki Diğer Uygulamalara Web Kullanıcı Arayüzü Gömme konusu, şu bölümlerle güncellendi: <ul style="list-style-type: none"> <li>Javascript API kullanma</li> <li>Gömme Kullanıcı Arayüzü Uygulama Programı Arabirimi V2 Kullanarak Web Arabirimini Gömme</li> </ul> Gömme Kullanıcı Arayüzü Uygulama Programı Arabirimi V2'yi kullanarak, diğer uygulamalardaki varlıklar ve dokümanlar için Oracle İçerik ve Deneyim web kullanıcı arayüzünü görebilirsiniz. Gömülü web arayüzlerinde konuşmalar, site içeriği, arama sonuçları ve diğer Oracle İçerik ve Deneyim özellikleri bulunabilir.
Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti güncellemeleri	Geliştiriciler	Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti komutlar listesi güncellendi. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Cec Komut Satırı Hizmet Programını Kullanma.
Site derleme sunucusu uç nokta URL'sini test etme	Geliştiriciler ve yöneticiler	Site derleme sunucusu ayarladığınızda uç nokta URL'sini test edebilirsiniz. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Site Derleme Hizmeti Kurma ve <i>Administering Oracle Content Management</i> bölümünde Derleme Uç Noktası URL'si Ayarlama.
Dosya karşıya yükleme kısıtlamasına yönelik ayarlar güncellendi	Yöneticiler	Dosya karşıya yükleme kısıtlama ayarları güncellendi. Bkz. <i>Administering Oracle Content Management</i> bölümünde Dosya Tiplerini ve Boyutlarını Kısıtlama.

Özellik	Rol	Açıklama
İçerik tipine göre filtre analizi	Yöneticiler	Varlık ve içerik metriklerini içerik tipine göre filtreleyin. Bkz. <i>Administering Oracle Content Management</i> bölümünde Varlıkları ve İçerik Metriklerini Görüntüleme.

## 20.3.3 — Ağustos 2020

Özellik	Rol	Açıklama
Yeni Redwood kullanıcı arayüzü	Tüm kullanıcılar	Oracle Content Management, Redwood ile yeniden tasarlandı. Oracle'ın yeni nesil, son teknoloji kullanıcı deneyimi tasarım sistemi. Bu yeni müşteri öncelikli sistem esnek, modern ve ölçeklenebilirdir.
Microsoft Internet Explorer artık desteklenmiyor	Tüm kullanıcılar	Oracle Content Management artık Microsoft Internet Explorer'ı desteklemiyor.
Masaüstü uygulaması noter tarafından tasdik edildi	Masaüstü uygulaması kullanıcıları	Oracle Content Management masaüstü uygulaması noter tarafından tasdik edildi, bu nedenle Apple uygulamayı kötü amaçlı yazılımlar için kontrol edemediğinden kullanıcılar artık uygulamanın açılmadığına ilişkin bir uyarı almayacak.
Kolay iş akışı uygulaması için QuickStart iş akışı paketi	Varlık kullanıcıları	İçerik yöneticisi iseniz Oracle Content Management yoluyla bir QuickStartApplication paketini indirebilir ve paketi Oracle Content Management uygulamasında kullanmak üzere basit çok adımlı içerik onayı iş akışlarına yönelik olarak Oracle Integration uygulamasına aktarabilirsiniz. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Temel Verili Hale Getirilmiş İçerik İş Akışları.
Yeni etkinliği günlüğe kaydetme	Varlık kullanıcıları	Oracle Content Management, görevlerin atanması veya iş akışı yönetim etkinlikleri gibi ek etkinlikleri varlık niteliklerinin Etkinlik sekmesine kaydeder. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Dijital Varlıkları Görüntüleme ve Yönetme.

Özellik	Rol	Açıklama
Site Derleme Hizmeti	Geliştiriciler ve yöneticiler	Oracle Content Management uygulamasında bir Site Derleme Hizmeti kurmak üzere derleme sunucusu için bir Docker görüntüsü oluşturabilirsiniz. Bu hizmet, yayımlamadan önce bir derleme sunucusu tanımlamanıza olanak sağlar. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Site Derleme Hizmeti Kurma ve <i>Administering Oracle Content Management</i> bölümünde Derleme Uç Noktası URL'si Ayarlama.
Standart siteden bir şirket şablonu oluşturma	Geliştiriciler	Geliştiriciler standart bir siteden şirket şablonu oluşturmak için Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti Komut Satırı Arayüzü komutunu kullanabilir. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Standart Siteden Bir Şirket Şablonu Oluşturma.
Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti güncellemeleri	Geliştiriciler	Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti komutlar listesi güncellendi. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Cec Komut Satırı Hizmet Programını Kullanma.
Oracle Content Management uygulamasında grup ayarlarını yönetme	Yöneticiler	Oracle İçerik ve Deneyim Yönetim Sisteminin Kullanıcılar sayfası yoluyla Oracle Content Management uygulamasına özgü grup ayarlarını konfigüre edebilirsiniz. Bkz. <i>Administering Oracle Content Management</i> bölümünde Gruplar İçin Paylaşma ve Bildirim Ayarlarını Değiştirme.
Taranamayan dosyaları reddetme	Yöneticiler	Virüslere karşı kontrol edilemeyen dosyaları karşıya yükleme için reddedebilirsiniz. Örneğin, 4 GB'tan büyük olan dosyalar ve parola korumalı PDF'ler gibi taranamayan dosyalar. Bkz. <i>Administering Oracle Content Management</i> bölümünde Dosya Tiplerini ve Boyutlarını Kısıtlama.

Özellik	Rol	Açıklama
Geçerliliği biten siteleri otomatik olarak ele alma	Yöneticiler ve site yöneticileri	Site yönetişimi etkinse site yöneticileri çevrimdışı duruma getirilmeleri veya otomatik olarak silinmeleri için geçerliliği biten siteleri konfigüre edebilir. Site sahipleri ve yöneticileri, geçerlilik bitiş tarihini uzatmak veya silinmiş bir siteyi geri yüklemek istemeleri durumunda geçerlilik bitiş öncesinde bilgilendirilir. Bkz. <i>Administering Oracle Content Management</i> bölümünde Geçerliliği Biten Siteleri Otomatik Olarak Ele Alma ve <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Şablon İlkelerini Değiştirme.

## 20.3.2 — Temmuz 2020

Özellik	Rol	Açıklama
Microsoft Office Online'da Microsoft Office dosyalarını düzenleme	Tüm kullanıcılar	Sistem yöneticiniz Microsoft Office Online entegrasyonunu etkinleştirdiyse dosyayı doğrudan web istemcisi üzerinden Microsoft Office Online'da düzenleyebilirsiniz. Bkz. <i>Collaborating on Documents with Oracle Content Management</i> bölümünde Microsoft Office Dosyalarını Düzenleme.
Oracle Integration ile geliştirilmiş iş akışı yetenekleri	Varlık kullanıcıları	Hizmet yöneticiniz Oracle Content Management uygulamasını Oracle Integration iş akışı seçenekleriyle çalışmak üzere konfigüre ettiyse onayları ve site yayınlamayı kolaylaştırmak için varlıklar sağlam, otomatik iş akışlarına gönderilebilir. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde İş Akışlarını Kullanma.
Adobe Creative Cloud eklentisini kullanarak standart video varlıklarını Video Plus'a dönüştürme	Varlık kullanıcıları	Oracle Content Management için Adobe Creative Cloud eklentisi ile, standart videoları Video Plus varlıklarına dönüştürerek doğrudan Adobe Premiere Pro ve Adobe After Effects'te Video Plus iyileştirmelerinden kolayca yararlanın. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Adobe Creative Cloud Eklentisini Kullanma.

Özellik	Rol	Açıklama
Çeviri işlerine eklenen ek veri alanları için destek	Veri Havuzu yöneticileri	Oracle Content Management, çeviri hizmetinde kullanılabilen ek veri alanlarını destekler (örneğin son ödeme tarihleri, ilişkili satın alma siparişleri veya çeviri hizmetinizde kullanılacak diğer veriler). Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Çeviri Bağlayıcılarını Entegre Etme.
Öneriler için taksonomi ve kategori desteği	Site yöneticileri	Öneriler için kural kümeleri tanımlanırken, taksonomiler ve kategoriler ölçüt olabilir. Kategori alt öğeleri ekleyebilir ve taksonomilerde birden fazla kategori seçebilirsiniz. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Hedef Kitle Kuralları Tanımlama.
Önerilen test profilleri	Site yöneticileri	Bir öneriyi test ederken kullanmak üzere hedef kitle özellik değerleri koleksiyonu oluşturabilir ve farklı özellik değerleriyle test etmeyi kolaylaştırmak için bunu bir test profili olarak kaydedebilirsiniz. Test profilleri bir öneri oluştururken veya Site Builder'daki bir sayfada yer alan önerileri test ederken kullanılabilir. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Önerileri Test Etme.
Statik siteleri yayımlandıklarında otomatik olarak derleme	Site geliştiricileri	Site yöneticiniz bir derleme sunucusu belirttiyse bir site yayımlandığında siteyi derlemeyi seçebilirsiniz. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Yayımlandığında Otomatik Derlemeyi Etkinleştirme.
Arabirimsiz İçerik Yönetim Sistemi örnekleri	Site geliştiricileri	Örnekler GitHub'a ve kılavuza eklendi. Bkz. <i>Developing with Oracle Content Management As a Headless CMS</i> bölümünde Örnekler.
Gömme Kullanıcı Arayüzü Uygulama Programı Arabirimi V2	Geliştiriciler	Gömme Kullanıcı Arayüzü Uygulama Programı Arabirimi V2'yi kullanarak, diğer uygulamalardaki varlıklar ve dokümanlar için Oracle Content Management web kullanıcı arayüzünü gömebilirsiniz. Gömülü web arayüzlerinde konuşmalar, site içeriği, arama sonuçları ve diğer Oracle Content Management özellikleri bulunabilir. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Diğer Uygulamalara Web Kullanıcı Arayüzü Gömme.

Özellik	Rol	Açıklama
Süreç entegrasyonu	Geliştiriciler	İçerik iş akışları için Oracle Integration ile entegrasyon kurabilirsiniz. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Oracle İşlem Bulut Hizmeti ile Entegrasyon.
Güncellenmiş Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti komutları	Geliştiriciler	Artık aşağıdaki görevleri gerçekleştirmek için Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti komutlarını kullanabilirsiniz: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Siteleri derleme</li> <li>• Koleksiyonlara içerik ekleme ve koleksiyonlardan içerik kaldırma</li> <li>• Yanlış kapatılmış html etiketlerini belirleme</li> <li>• Bir siteyi içerik ögesi olmadan transfer etme</li> <li>• Gruplardaki içerik öğelerini indirme veya yükleme</li> </ul> Komut listesi de güncellendi. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti ile Geliştirme ve Cec Komut Satırı Hizmet Programını Kullanma.
Faturalama sınırları uygulama	Yöneticiler	Seçili faturalama sınırlarınıza ulaştığında kullanıcıların yeni nesnelere (varlıklar veya dosyalar gibi) oluşturma yeteneklerini veya seçili giden veri transferi sınırınıza ulaştığında Oracle Content Management uygulamasına ve Oracle Content Management uygulamasında oluşturulmuş sitelere erişimlerini kısıtlayabilirsiniz. Bkz. <i>Administering Oracle Content Management</i> bölümünde Faturalama Ayarlarını Konfigüre Etme.

## 20.3.1 — Temmuz 2020

Özellik	Rol	Açıklama
İçeriği bulunan içerik tipi alanlarını silerken doğrulama	Varlık kullanıcıları	Bir içerik tipinden alan sildiğinizde, ilişkili içerik ögesinin bu alanda bilgileri bulunuyorsa ilişkili içerik öğelerinin durumuna bağlı olarak size kullanabileceğiniz seçenekler sunulur. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde İçerik Tipini Düzenleme.



Özellik	Rol	Açıklama
Varlık bağımlılıkları ve başvurular listesiyle birlikte varlık envanterini görüntüleme	Varlık kullanıcıları	Kenar çubuğu paneline bir <b>Envanter</b> sayfası eklendi. Sayfa, seçilen içerik öğesinin bağımlı olduğu varlıkları listeler ve seçilen içerik öğesine bağımlı içerik öğelerini listeleyen bir <b>Başvuran</b> sekmesi içerir. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde İçerik Öğelerini Görüntüleme ve Yönetme.
İçerik tipi oluşturulurken alan değerinin devralınup alınamayacağını belirtme	Varlık kullanıcıları	İçerik tipi oluştururken, yeni bir dil ekleme sırasında birincil bir dil varlığından değer devralma seçeneğiniz vardır. Bu, tutarlı kalmasını ve çevrilmemesini istediğiniz logolar veya metin alanları varsa işinize yarar. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde İçerik Tiplerini Oluşturma ve Paylaşma.
Varlıklar için özel yerel ayar desteği	Varlık kullanıcıları	Organizasyonunuzun ihtiyaçlarına bağlı olarak özel yerel ayarlar oluşturabilirsiniz. Özel yerel ayar kodları; kaynak dili, varsa bölgesel diyalekti ve organizasyonunuzun gerekli kıldığı diğer tanımlayıcı özelleştirmeleri içerir. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Çeviri İçin Özel Yerel Ayarlar.
Dil varlıklarıyla çalışmak için geliştirilmiş arabirim	Varlık kullanıcıları	Artık birden fazla dilde içerik öğeleriyle çalışırken, kayarak açılan bir panel daha kolay görüntüleme, iş akışı ve bir içerik öğesinin her bir dil varlığına özgü nitelikleri ve etkinliği görüntüleme gibi başka özellikler sağlar. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Dil Varlıklarıyla Çalışma.
Siteler için, kolay diğer ad URL yeniden yönlendirmeleri de dahil olmak üzere özel yerel ayar desteği	Site geliştiricileri	Site oluştururken özel yerel ayarlar desteklenir ve site URL'sinde kullanıldığında yerel ayarın karmaşıklığını azaltmak amacıyla, dil kodu diğer adı oluşturmak için ad/değer çiftleri tanımlanabilir. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Çeviri İçin Özel Yerel Ayarlar.
Site yöneticileri tüm silinen siteleri görebilir	Site yöneticileri	Site yöneticisiyseniz yalnızca size ait olan değil, Çöp Kutusundaki tüm silinen siteleri görebilir ve geri yükleyebilirsiniz. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Siteyi ve Site Ayarlarını Yönetme.

Özellik	Rol	Açıklama
Site yöneticisi, desteklenen içerik yerleşimini kullanarak içerik ögesine özel ayarlar ve içerik listesi bileşenleri ekleyebilir	Site geliştiricileri	İçerik yerleşimi oluşturulurken geliştirici tarafından belirtilmişse, bu yerleşimi kullanan içerik ögesi ve içerik listesi bileşenleri site oluşturan kişinin sitede bu bileşenleri kullanırken özel ayar eklemesine olanak verir. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde İçerik Ögesi Bileşeni.
İçerik listesi bileşeni kullanırken içerik listesi sorgularını sınırlamak için kategoriler kullanma	Site geliştiricileri	Site oluşturanlar artık kategoriler seçebilir ve bir İçerik Listesi bileşenini kullanırken içerik öğeleri listesini filtreleyip belirli bir kategoride veya kategorilerde yalnızca bu öğeleri görüntüleyebilir. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde İçerik Listesi.
Güncellenmiş Arabirimsiz İçerik Yönetim Sistemi Örnekleri	Site geliştiricileri	GitHub'daki ve "Örnekler" bölümündeki (eski adıyla "Eğitim Programları") örneklerin bağlantıları güncellendi. Bkz. <i>Developing with Oracle Content Management As a Headless CMS</i> bölümünde Örnekler.
Bir varlığın belirli bir sürümü için sağlayıcı belirteci oluşturma	Geliştiriciler	Artık bir varlığın belirli bir sürümü için sağlayıcı belirteci oluşturmak amacıyla İçerik Yönetimi İçin Temsili Durum Transferi Uygulama Programı Arabirimi'nin Sağlayıcı Belirteçlerini kullanabilirsiniz. Bkz. Arabirimsiz Geliştirme İçin Oracle İçerik ve Deneyim Temsili Durum Transferi Uygulama Programı Arabirimleri ( <i>Developing with Oracle Content Management As a Headless CMS</i> bölümünde) ve <a href="#">İçerik Yönetimi İçin Temsili Durum Transferi Uygulama Programı Arabirimi</a> .
Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti'nde yeni komutlar	Geliştiriciler	Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti komutlar listesi güncellendi. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Cec Komut Satırı Hizmet Programını Kullanma.

Özellik	Rol	Açıklama
cec upload-taxonomy komutu için yeni seçenekler	Geliştiriciler	cec upload-taxonomy komutuna T2P ve New seçenekleri eklendi. T2P, hedef Oracle Content Management anında aynı kimliğe sahip bir varlık veya taksonomi olup olmadığını kontrol eder. Yeni hedef Oracle Content Management anında yeni bir varlık veya taksonomi oluşturur. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Taksonomileri İçer ve Dışa Aktarma.
Oracle Content Management için mevcut bir lisans kullanma	Yöneticiler	Artık Oracle Content Management anları oluşturmak için mevcut Oracle Web Merkezi Orta Katman lisansınızı (Kendi Lisansını Getir) kullanabilirsiniz. Bkz. <i>Administering Oracle Content Management</i> bölümünde Oracle İçerik ve Deneyim Hizmet Anınızı Oluşturma.
Maksimum video dosya boyutu ayarlama	Yöneticiler	Videolar için maksimum dosya boyutu ayarlayabilirsiniz. Bkz. <i>Administering Oracle Content Management</i> bölümünde Maksimum Video Dosya Boyutu Ayarlama.

## 20.2.3 — Haziran 2020

Özellik	Rol	Açıklama
Web istemcisinde Microsoft Office dosyaları oluşturma	Tüm kullanıcılar	Doğrudan web istemcisinden yeni Microsoft Office dosyaları oluşturabilirsiniz. Bkz. <i>Collaborating on Documents with Oracle Content Management</i> bölümünde Web İstemcisinde Microsoft Office Dosyaları Oluşturma ve Düzenleme.
Varlıklara gözetirken veya varlıkları düzenlerken öğeleri özizleme	Varlık kullanıcıları	Yeni özizleme özelliği, görüntülemekte olduğunuz sayfadan ayrılmadan varlıkları ve içerik öğelerini bir bölmede açar. Böylece içerik öğelerini oluştururken ve düzenlerken, başvuru yapılan varlıkları görmek ve değiştirmek daha kolay hale gelir. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde İçerik Öğelerini Görüntüleme ve Yönetme.
İçerik öğesi sürümlerindeki farkları karşılaştırma	Varlık kullanıcıları	İçerik öğelerini açabilir ve sürümler arasındaki farkları kolayca karşılaştırabilirsiniz. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde İçerik Öğesi Sürümlerini Karşılaştırma.

Özellik	Rol	Açıklama
Standart video varlıklarını Video Plus'a dönüştürme	Varlık kullanıcıları	Video Plus etkin olduğunda standart videoları Video Plus varlıklarına dönüştürebilirsiniz. Bunu, Varlıklar sayfasından veya standart bir videoyu görüntülerken yapabilirsiniz. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Standart Bir Videoyu Video Plus'a Dönüştürme.
Adobe Creative Cloud uzantısı Video Plus varlıklarını ve benzer kategorilere ayrılmış varlıkları bulmayı destekler	Varlık kullanıcıları	Adobe CC uzantısında Video Plus varlık küçük resimlerini ve film şeritlerini görüntüleyebilir, videoyu görüntüleyebilir ve varlığı düzenlemek için Premier Pro'ya sürükleyebilirsiniz. Uzantı ayrıca aynı kategorileri paylaşan diğer varlıkları bulmaya yönelik Benzer kategorilere ayrılanları bul... özelliğini destekler. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Adobe Creative Cloud Eklentisini Kullanma.
Şablon içe/dışa aktarma ve site kopyalama/yayımlama işlemleri önerileri destekler	Site yöneticileri	Öneriler sunan bir siteniz varsa artık bir site şablonunu içe ve dışa aktarırken veya bir siteyi kopyalar ya da yayımlarken öneriler dahil edilir.
İlk web sitenizi oluşturma	Site geliştiricileri	Yeni eğitim programı, kullanıma hazır şablon kullanarak bir web sitesi ayarlama ve yayımlama sürecinde size rehberlik ediyor. Ek kodlamaya gerek kalmadan, ilk web sitenizi oluşturmanın ne kadar kolay olduğunu göreceksiniz. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde İlk Web Sitenizi Oluşturma.
Yeni boş şablon öndeğeri	Site geliştiricileri	Kendi tasarımınız olduğunda site geliştirmeyi kolaylaştırmak için minimal yapıya sahip yeni bir şablon öndeğeri var. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Şablonları Anlama.
Özel yerel ayarlara yönelik arabirim desteği	Site geliştiricileri	Sisteminiz çeviri yaparken özel yerel ayarlar kullanıyorsa Oracle Content Management, özel yerel ayarın tam kodunu arabirimde gösterir. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Site Çeviri İşlerini Yönetme.
Öneri bileşeni yerleşik hale geldi	Site geliştiricileri	Öneriler için, kurumsal site sayfasına tanımlı öneriler yerleştirmeyi kolaylaştıran yeni bir içerik ögesi bileşeni var. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Öneri.

Özellik	Rol	Açıklama
Site oluştururken yerelleştirme ilkesi veya varlık veri havuzu oluşturma	Veri havuzu yöneticileri ve site geliştiricileri	Site oluştururken veri havuzu yöneticileri, site oluşturma içeriğinden ayrılmadan yeni bir veri havuzu veya yerelleştirme ilkesi oluşturabilir. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Site Oluşturma.
Paragraf bileşeni zengin metin düzenleyicisi; içerik öğelerinin, standart videoların ve Video Plus varlıklarının eklenmesine izin verir	Site geliştiricileri	Paragraf bileşeninde kullanılan zengin metin düzenleyicisi, site sayfasındaki bir paragrafa video varlıkları ve içerik öğeleri eklemeyi destekleyerek daha güçlü ve karmaşık yerleşim seçeneklerini mümkün kılar. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Paragraflar.
Bileşen özelliklerinde özel düzenleyici veri alanı görüntüleme desteği	Site geliştiricileri	Özel alan düzenleyicisi oluşturulup yükseltildikten sonra, düzenleyicinin desteklediği veri tiplerini bileşen özellikleri sayfasında kolayca görün. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Desteklenen Veri Tiplerini Özel Alan Düzenleyicide Görüntüleme.
Arabirimsiz içerik yönetim sistemi eğitim programları	Site geliştiricileri	<i>Developing with Oracle Content Management As a Headless CMS</i> bölümüne eğitim programları eklendi ve güncellendi. Bkz. Arabirimsiz Oracle İçerik ve Deneyim ile React'te Blog Oluşturma, Arabirimsiz Oracle İçerik ve Deneyim ile JavaScript'te Blog Oluşturma ve Arabirimsiz Oracle İçerik ve Deneyim ile Görüntü Galerisi Oluşturma.
Proxy hizmet için özel başlıklar	Geliştiriciler	Proxy hizmetlerde özel başlıklar belirtebilir ve arka uç hizmetine her bir istekle nelerin gönderileceğini belirleyebilirsiniz. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Proxy Hizmette Özel Başlıklar Konfigüre Etme.
Lingotek çeviri bağlayıcısında özel yerel ayarlar	Geliştiriciler	Lingotek Çeviri Bağlayıcısında özel yerel ayarlar sağlayabilirsiniz. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Lingotek Çeviri Bağlayıcısına Özel Yerel Ayarlar Ekleme.
Microsoft OneDrive bağlayıcısı için yeni Azure konfigürasyonu	Geliştiriciler	Microsoft OneDrive bağlayıcısının tanımı, yeni Azure konfigürasyonu ile güncellendi. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Microsoft OneDrive İçerik Bağlayıcısı Konfigüre Etme.

Özellik	Rol	Açıklama
Güncellenmiş Oracle Bulut ve İçerik Araç Paleti yükleme talimatları	Geliştiriciler	Oracle Bulut ve İçerik Araç Paleti yükleme talimatları güncellendi. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Yerel Makinenizde Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti'ni Ayarlama.
Oracle Bulut ve İçerik Araç Paleti ile önerileri içe ve dışa aktarma	Geliştiriciler	Geliştirici olarak, Oracle Bulut ve İçerik Araç Paleti komutlarıyla önerileri içe ve dışa aktarabilirsiniz. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Önerileri İçe ve Dışa Aktarma.
Güncellenmiş Oracle Bulut ve İçerik Araç Paleti komutları listesi	Geliştiriciler	Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti komutlar listesi güncellendi. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Cec Komut Satırı Hizmet Programını Kullanma.
İçerik Yönetimi İçin Temsili Durum Transferi uygulama programı arabirimi ile özel dil kodu oluşturma	Geliştiriciler	Artık özel bir dil kodu oluşturmak veya geçerli dil kodlarını okumak ya da listelemek amacıyla İçerik Yönetimi İçin Temsili Durum Transferi uygulama programı arabiriminin Dil Kodu kaynağını kullanabilirsiniz. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde İçerik Yönetimi İçin Temsili Durum Transferi Uygulama Programı Arabirimi.
Veri havuzu metriklerine dahil olan videoları görüntüleme	Yöneticiler	Veri havuzlarının analitiklerini görüntülerken belirli bir veri havuzu seçerseniz Varlıklar sayfasına girmek ve seçili veri havuzundaki videoları görmek için video metriğine tıklayabilirsiniz. Bkz. <i>Administering Oracle Content Management</i> bölümünde Veri Havuzu Metrikleri.

## 20.2.2 — Mayıs 2020

Özellik	Rol	Açıklama
Video Plus ile video düzenleme	Varlık kullanıcıları	Video Plus etkinken doğrudan Oracle Content Management uygulamasında Video Plus varlıklarını düzenleyebilir, videoları kırpıp yavaşça beliren veya kaybolan klipler ayarlayabilirsiniz. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Video Düzenleme.

Özellik	Rol	Açıklama
Adobe Creative Cloud uzantısı iyileştirmeleri	Varlık kullanıcıları	Adobe Creative Cloud eklentisi kullanılırken, varlık nitelikleri doğrudan eklentide güncellenebilir. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Adobe Creative Cloud Eklentisini Kullanma.
Akıllı sınıflandırma	Varlık kullanıcıları	Akıllı İçerik etkin ve kategoriler tanımlı iken Oracle Content Management bir veri havuzundaki içerik öğelerini gözden geçirebilir ve büyük içerik öğesi gruplarının hızla ve kolayca atanabileceği kategoriler önerir. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Varlık Kategorileri Atama.
Yeniden sınıflandırılan varlıkları hızla bulmak için filtreleme	Varlık kullanıcıları	Yeniden sınıflandırılan varlıkları görmeye yönelik ek bir filtre kullanılabilir. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Varlık Arama, Filtreleme ve Sıralama.
Önerileri tanımlarken hedef kitle kurallarını gruplama	Site yöneticileri	Önerileri tanımlarken detaylı sonuçlar döndürmek için karmaşık ifadeler oluşturun ve birden çok kural ile alt grubun nasıl etkileşime geçeceğini belirlemek için VE ve TÜMÜ grup işleçlerini kullanın. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Hedef Kitle Kuralları Tanımlama.
Site oluştururken veya düzenlerken içerik oluşturma veya karşıya yükleme	Site geliştiricileri	Site oluştururken veya düzenlerken içerik öğesi oluşturun veya doğrudan karşıya ortam yükleyin. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde İçerik Öğesi Bileşeni.
Ad/değer çiftleri olarak özel site nitelikleri ekleme	Site geliştiricileri	Temeldeki komut listelerini ve bileşen kodunu değiştirmeye gerek kalmadan siteyi parametrelerle ifade etmek veya özelleştirmek için sitede özel nitelikler tanımlanabilir ve depolanabilir. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Özel Site Nitelikleri Ekleme.
İndirilebilecek yazılım geliştirme kitleri	Site geliştiricileri	Yazılım geliştirme kitleri artık Oracle Content Management indirmeler sayfasında mevcuttur. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Oracle İçerik ve Deneyim Yazılım Geliştirme Kitleri, <i>Developing with Oracle Content Management As a Headless CMS</i> bölümünde İçerik Yazılım Geliştirme Kiti ve Mobil Yazılım Geliştirme Kitleri.

Özellik	Rol	Açıklama
Arabirimsiz içerik yönetim sistemi kavramları ve hızlı başlangıç bilgileri	Site geliştiricileri	Kavramlar ve hızlı başlangıç bilgileri eklendi. Bkz. <i>Developing with Oracle Content Management As a Headless CMS</i> bölümünde Temel Kavramlar ve Hızlı Başlangıç.
Web kancası hata mesajı kayıt dosyaları	Geliştiriciler	Bir web kancasına gönderilmiş olaylar günlüğüne erişebilirsiniz. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Web Kancası Olaylarını İzleme.
Microsoft SharePoint için içerik bağlayıcısı	Geliştiriciler	Microsoft SharePoint için yeni bir içerik bağlayıcısı mevcuttur. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Microsoft SharePoint Çevrimiçi İçerik Bağlayıcısını Konfigüre Etme.
İçerik bağlayıcıları için otomatik olarak imzalanan sertifika yok	Geliştiriciler	İçerik bağlayıcısı artık otomatik olarak imzalanan sertifikaları kabul etmiyor. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde İçerik Bağlayıcılarını Kullanma.
Temsili durum transferi uygulama programı arabirimleri için OAuth bilgileri güncellendi	Geliştiriciler	Temsili durum transferi uygulama programı arabirimi OAuth desteği hakkında bilgiler güncellendi. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde OAuth Kullanarak Oracle İçerik ve Deneyim Entegrasyonu Gerçekleştirme.
Temsili durum transferi uygulama programı arabirimi ile tarih alanlarını arama	Geliştiriciler	Artık Tarih tipi meta veri alanlarını aramak için Dokümanlar İçin Temsili Durum Transferi Uygulama Programı Arabiriminden bir arama uygulama programı arabirimi kullanabilirsiniz. Bu, tarih aralıkları için tam tarih eşleşmeleri (yani tarihin belirli bir başlangıç ve bitiş tarihi arasında olduğu dosyaları) aramanızı sağlar. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Querytext Parametresi ile Arama.
Güncellenmiş Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti komutları	Geliştiriciler	Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti komutlar listesi güncellendi. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Cec Komut Satırı Hizmet Programını Kullanma.



Özellik	Rol	Açıklama
Site İşleme Uygulama Programı Arabirimi özel site niteliği alma	Geliştiriciler	'getCustomSiteProperty' adında yeni bir fonksiyon <a href="#">Site Görüntüleme Uygulama Programı Arabirimi</a> ögesine eklendi. Bu esas olarak sayfanın bölmelerini ve bileşenlerini görüntülemek ile sorumlu olan ve tüm Oracle Content Management web sayfalarında mevcut olan bir pencere-genel nesnedir ve tema yerleşimlerinde mevcut olan JavaScript kodu için bir arayüz sağlar. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde SCSCCompileAPI.
Faturalama sınırı bildirim güncellemesi	Yöneticiler	Oracle Content Management uygulamasını anınız belirlenen faturalama sınırlarına yaklaştığında size bildirim göndermek üzere ayarladıysanız artık faturalama sınırının %90'ına ulaştığınızda bildirim alacaksınız. Bkz. <i>Administering Oracle Content Management</i> bölümünde Faturalama Ayarlarını Konfigüre Etme.
Yeni video metrikleri	Yöneticiler	Analitik sayfalarında yeni metrikler gösteriliyor. Bkz. <i>Administering Oracle Content Management</i> bölümünde Veri Havuzu Metrikleri.
Hizmet sınırları, kotalar, ilkeler ve olaylar belgeleniyor	Yöneticiler	Oracle Content Management hizmet sınırları, kotaları, ilkeleri ve olayları artık belgeleniyor. Bkz. <i>Administering Oracle Content Management</i> bölümünde Yönetime Genel Bakış.

## 20.2.1 — Nisan 2020

Özellik	Rol	Açıklama
Kapsamlı genel kavramlar içeriği	Tüm kullanıcılar	Temel kavramları açıklayan giriş içeriğine sahip daha fazla kılavuz mevcut: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Collaborating on Documents with Oracle Content Management</i></li> <li>• <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i></li> <li>• <i>Developing with Oracle Content Management As a Headless CMS</i></li> </ul>

Özellik	Rol	Açıklama
Video Plus ile geliştirilmiş video performansı	Varlık kullanıcıları	Video Plus etkinleştirildiğinde; bit hızı uyarlamalı akış, otomatik format dönüştürme, ayarlanabilir video kalitesi, değişken oynatma hızı, animasyonlu önizleme ve daha fazlasını kapsayan gelişmiş video kullanım ve yönetim özellikleri sağlar. <a href="#">Rehberli tur'u</a> görüntüleyin ve bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Video Plus.
Adobe Creative Cloud uzantısı iyileştirmeleri	Varlık kullanıcıları	Adobe Creative Cloud eklentisi kullanılırken, varlık nitelikleri doğrudan eklentide görüntülenebilir. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Adobe Creative Cloud Eklentisini Kullanma.
Taksonomileri dışa ve içe aktarma	Veri Havuzu yöneticileri	Mevcut taksonomileri dışa aktarabilir ve yeni taksonomiler için taslak olarak kullanmak üzere içe aktarabilirsiniz. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Taksonomileri Oluşturma ve Yönetme.
Derlenmiş uyarlamalı yerleşimleri desteklemek için mobil kullanıcı araçları belirleme	Site geliştiricileri	Bir siteyi derlerken, uyarlamalı yerleşimleri desteklemek için mobil sayfalar oluşturulur. Mobil sayfaları çağırarak kullanıcı araçları belirleyebilirsiniz. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Derlenmiş Uyarlamalı Yerleşimleri Desteklemek için Mobil Kullanıcı Araçları Belirleme.
Özel içerik alanı düzenleyicisi oluşturma	Site geliştiricileri	Veri alanının görünümünü kontrol etmek için bir içerik tipi oluşturulurken yükseltilebilen ve kullanılabilen bir içerik alanı düzenleyicisi oluşturabilirsiniz. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Yerel Bileşenler, Yerleşimler veya İçerik Alanı Düzenleyicileri Oluşturma.
Çok değerli hedef kitle özelliği desteği	Site geliştiricileri	Bir öneride hedef kitle kuralları tanımlarken, kuralın Eşittir, Eşit değildir veya En İyi eşleşme gibi liste değerleriyle uyumlu bir işleç kullanması durumunda bir değerler listesi girebilirsiniz. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Hedef Kitle Kuralları Tanımlama.

Özellik	Rol	Açıklama
Derlenmiş siteler için özel önbellek kontrolü başlıklarını ayarlama	Yöneticiler ve site geliştiricileri	Şirketiniz derlenmiş siteler kullanıyorsa, anınızda oluşturulan derlenmiş siteler için öndeğer olarak kullanılacak özel önbellek kontrolü başlıkları ayarlayabilirsiniz. Bkz. <i>Administering Oracle Content Management</i> bölümünde Statik Siteler İçin Özel Önbellek Kontrolü Başlıklarını Ayarlama. Site geliştiricisi olarak, site niteliklerinde belirli siteler için derlenmiş sitelerin bir kullanıcının tarayıcısında önbelleğe alınma zamanı öndeğerini de geçersiz kılabilirsiniz. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Derlenmiş Siteler İçin Önbellek Kontrolü Başlığı Öndeğerlerini Geçersiz Kılma.
Temsili Durum Transferi Uygulama Programı Arabirimi uç nokta değişikliği	Geliştiriciler	Tüm Oracle Content Management Temsili Durum Transferi Uygulama Programı Arabirimi uç noktalarının / social/api/v1 kısmından önce "osn" an adına sahip olması gerekir. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Konuşmalar İçin Temsili Durum Transferi Uygulama Programı Arabirimi Özellikleri ve Kullanıcılar ve Gruplar için REST API.
Birden fazla Lingotek çeviri bağlayıcısı kaydetme	Geliştiriciler	Birden fazla Lingotek Dil Hizmet Sağlayıcı bağlayıcısı kaydedebilirsiniz. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Birden Fazla Lingotek Bağlayıcısı Kaydetme.
Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti'nde özel alan düzenleyicisi desteği	Geliştiriciler	Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti ile, Oracle Content Management için özel alan düzenleyicileri oluşturabilir ve yönetebilirsiniz. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Özel Alan Düzenleyicileri Geliştirme.
Web kancalarında başlıklar	Geliştiriciler	Oracle Content Management web kancası alıcısını konfigüre etmek için bir başlık seçeneği mevcuttur. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Web Kancalarını Konfigüre Etme.

Özellik	Rol	Açıklama
Mobil aygıtlar için site derleme	Geliştiriciler	Oracle Content Management mobil özellikleri ile bir siteyi Oracle Content Management çalıştırma zamanında devreye alabilirsiniz. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Mobil Aygıtlar İçin Site Derleme.
Özel bileşenleri, şablonları ve içerik yerleşimlerini yerel olarak test etme	Geliştiriciler	Bir bileşeni yerel olarak test etmek için bir şablondaki veya sunucudaki içeriği kullanabilirsiniz. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Yerel Test Düzeninde Özel Bileşenleri, Şablonları ve İçerik Yerleşimlerini Test Etme.
Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti'ni kullanarak bir kanala içerik öğeleri ekleme	Geliştiriciler	Bir kanala içerik öğeleri eklemek için Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti'ni kullanabilirsiniz. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Bir Kanala İçerik Öğeleri Ekleme.
Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti'ni kullanarak taksonomileri içe ve dışa aktarma	Geliştiriciler	Taksonomileri bir Oracle Content Management sunucusundan yerel makinenize veya yerel makinenizden sunucuya aktarmak için Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti komutlarını kullanabilirsiniz. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Taksonomileri İçe ve Dışa Aktarma.
Güncellenmiş Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti komutları	Geliştiriciler	Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti komutlar listesi güncellendi. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Cec Komut Satırı Hizmet Programını Kullanma.
Özel anlar için destek	Yöneticiler	Sadece intranetiniz içinde görüntülenebilen özel bir an oluşturmak isterseniz Oracle Cloud Infrastructure FastConnect kullanarak bunu yapabilirsiniz. Hızlı Bağlantı, yüksek bant genişliğine sahip ayrılmış bir özel bağlantı ve internet tabanlı bağlantılarla kıyaslandığında daha güvenilir ve tutarlı bir ağ deneyimi sunar. Bkz. <i>Administering Oracle Content Management</i> bölümünde Oracle Bulut Altyapısı Hızlı Bağlantı'yı Kullanarak Özel An Oluşturma.

Özellik	Rol	Açıklama
Kontrollü yükseltme	Yöneticiler	Anınızın hemen mi (yeni bir Oracle Content Management sürümü sunulduğu anda) yoksa gecikmeli olarak mı (en son sürümden bir sürüm sonra) yükseltileceğini kontrol edin. Bkz. <i>Administering Oracle Content Management</i> bölümünde Oracle İçerik ve Deneyim Hizmet Anınızı Oluşturma.
Faturalanan kalemler için geçerli sayılar	Yöneticiler	Faturalama ölçümleri hakkında bilgilendirilmek istediğiniz sınırları belirleyebilmenin yanı sıra bu faturalanan kalemlere yönelik geçerli sayıları da görebilirsiniz. Bkz. <i>Administering Oracle Content Management</i> bölümünde Faturalama Ayarlarını Konfigüre Etme.

## 20.1.3 — Mart 2020

Özellik	Rol	Açıklama
Oracle Politika Otomasyonu'nun adı değiştirildi	Tüm kullanıcılar	Oracle Politika Otomasyonu adı Oracle Intelligent Advisor olarak değiştirildi. Bazı arayüzlerin halen Oracle Politika Otomasyonu'nu referans gösterebileceğini unutmayın.
Rehberli turlar güncellendi	Tüm kullanıcılar	Yeni bir görünüm kazanan <a href="#">rehberli turlar</a> güncellendi.
İçerik tipi alanları çevrilmemek üzere ayarlandı	Varlık kullanıcıları	İçerik tipi oluştururken metin, büyük metin veya gömülü içerik alanlarına girilen verilerin çevrilip çevrilmeyeceğini belirleyebilirsiniz. Bu, örneğin bir ürün açıklamasının çevrilmemesi gerektiğinde yararlıdır. Çevirmene ek talimat sağlayan bir açıklama veya not da ekleyebilirsiniz. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde İçerik Tiplerini Oluşturma ve Paylaşma.
Adobe Creative Cloud uzantı güncellemesi	Varlık kullanıcıları	Kategoriler sekmesindeki arama alanını kullanarak belirli kategorileri arayabilirsiniz. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Adobe Creative Cloud Eklentisini Kullanma.

Özellik	Rol	Açıklama
Aranacak kategoriler	Varlık kullanıcıları	Kategoriler sekmesindeki arama alanını kullanarak belirli kategorileri arayabilirsiniz. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Varlık Arama, Filtreleme ve Sıralama.
Benzer kategorilere ait varlıkları bulma	Varlık kullanıcıları	Kategoriler etkinleştirilip varlıklara atandığında, Oracle Content Management benzer kategorilere atanmış varlıkları bulabilir. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Varlık Arama, Filtreleme ve Sıralama.
Öneriler için sürükle - bırak kural tanımları	Site geliştiricileri	Öneri oluşturma sırasında, artık hedef kitle kuralları tanımlarken içerik alanlarını sürükleyip bırakabilirsiniz. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Hedef Kitle Kuralları Tanımlama.
Önerilerde kullanılan tarih alanları için özel fonksiyonlar	Site geliştiricileri	Özel fonksiyonlar, artık tarih ve tarih aralıklarını otomatik olarak tanımlamanıza ve bazı durumlarda özelliğin zamanını kaydırmanıza olanak tanıyor. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Hedef Kitle Kuralları Tanımlama.
Bir öneriyi test ederken kullanılacak tarihi belirleme	Site geliştiricileri	Öneri oluştururken bir tarih fonksiyonu kullanıldıysa, öneriyi test ederken kullanılacak özel bir tarih belirleyebilirsiniz. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Önerileri Test Etme.
Belirli bir tema için bileşendeki ayarlarda hizalama, genişlik veya aralık seçeneklerini gizleme	Site geliştiricileri	Bir bileşenin ayarlarında Genişlik veya Aralık seçeneklerini gizlemek için component.json dosyasını düzenleyebilirsiniz. Bu, site oluşturanlara tutarlı bir görünüme sahip siteler oluşturmaları için ortak araçlar sağlarken yararlıdır. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Bir Tema İçin Bileşen Hizalama, Genişlik veya Aralık Seçeneklerini Gizleme.
OAuth üzerinden Temsili Durum Transferi uygulama programı arabirimi erişimi	Geliştiriciler	Oracle İçerik ve Deneyim Temsili Durum Transferi uygulama programı arabirimlerine erişim, OAuth istemcileri kullanılarak CG/WTSS tarafından korunur. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde OAuth Kullanarak Oracle İçerik ve Deneyim Entegrasyonu Gerçekleştirme.

Özellik	Rol	Açıklama
"Çevrilmeyecek" alanları filtreleme	Geliştiriciler	Bir çevirideki <b>Çevrilmeyecek</b> alanları filtreleyin. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Oracle İçerik ve Deneyim Sunucusu'nda Yeni Bir Site veya Varlık İşleri Oluşturma.
Lingotek deneme bağlayıcısı	Geliştiriciler	Bir Lingotek Deneme Bağlayıcısına kaydolun. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde İçerik Çevirisi İçin Lingotek Deneme Bağlayıcısı İsteme.
Mevcut Lingotek hesabı kullanma	Geliştiriciler	Mevcut bir Lingotek hesabıyla bir çeviri bağlayıcısı anı konfigüre edin. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Lingotek Dil Hizmeti Sağlayıcısı Çeviri Bağlayıcısı Etkinleştirme.
Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti mobil site derleme	Geliştiriciler	Mobil teslimat için Oracle İçerik ve Deneyim özelliklerini kullanan siteleri derlemek üzere site derleme hizmetini kullanın. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Mobil Aygıtlar İçin Site Derleme.
Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti cec komutu güncellemeleri	Geliştiriciler	Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti komutlar listesi güncellendi. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Cec Komut Satırı Hizmet Programını Kullanma.
İçerik Yönetimi İçin Temsili Durum Transferi uygulama programı arabirimi güncellemeleri	Geliştiriciler	İçerik Yönetimi İçin Temsili Durum Transferi Uygulama Programı Arabiriminde iki yeni Temsili Durum Transferi Uygulama Programı Arabirimi kategorisi mevcut: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Açıklayıcı URL'ye Göre Öğeler:</b> Öğeleri öğe varyasyonlarının, koleksiyonların, yayımlama bilgilerinin, ilişkilerin, etiketlerin, taksonomilerin, varyasyonların ve sürümlerin detaylarını sağlayan bir açıklayıcı URL'ye göre yönetmek için kullanılan kaynaklar.</li> <li>• <b>Öneriler:</b> Önerileri yönetmek için kullanılan kaynaklar.</li> </ul> <p>Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde İçerik Yönetimi İçin Temsili Durum Transferi Uygulama Programı Arabirimi.</p>

Özellik	Rol	Açıklama
İçerik Teslimatı için REST API	Geliştiriciler	<p>İçerik Teslimatı İçin Temsili Durum Transferi Uygulama Programı Arabiriminde iki yeni Temsili Durum Transferi Uygulama Programı Arabirimi kategorisi mevcut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Açıklayıcı URL'ye Göre Öğeler:</b> Öğeleri meta veri kataloğu, önizleme, taksonomi, yayımlama bilgileri ve öge varyasyonları hakkındaki detaylarını sağlayan bir açıklayıcı URL'ye göre yönetmek için kullanılan kaynaklar.</li> <li>• <b>Öneriler:</b> Yayımlanan öneri sonuçlarına erişmek için kullanılan kaynaklar.</li> </ul> <p>Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde İçerik Teslimatı için REST API.</p>
Analitik kullanıcı arayüzü güncellemeleri	Yöneticiler	<p>Analitik kullanıcı arayüzü, kullanılabilirliği geliştirmek için yeniden düzenlendi. Bkz. <i>Administering Oracle Content Management</i> bölümünde Hizmet Kullanımını Analiz Etme.</p>

## 20.1.2 — Şubat 2020

Özellik	Rol	Açıklama
İçerik tipine göre varlıkların özel bilgi kutusu görünümü	Varlık kullanıcıları	<p>Artık içerik tipleri oluştururken, içerik tipindeki içerik öğelerinin Varlıklar sayfasında nasıl görüntüleneceğiyle ilgili birkaç seçenek arasından seçim yapabilirsiniz. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde İçerik Tiplerini Oluşturma ve Paylaşma.</p>
Birden çok varlığa birden çok kategori atama	Varlık kullanıcıları	<p>Artık her taksonomideki seçili birden çok varlığa birden fazla kategori ekleyebilirsiniz. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Varlık Kategorileri Atama.</p>
Görüntü gösterimlerinin URL'sini kopyalama	Varlık kullanıcıları	<p>Artık yayımlanan varlıkların veya gösterimlerinin URL'sini kopyalayabilirsiniz. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Resim Gösterimleri Yönetme.</p>



Özellik	Rol	Açıklama
Varlıkları yayımlanmamış durumuna göre sıralama	Varlık kullanıcıları	Artık Varlıklar sayfasında yayımlanmamış varlıkları göstermek üzere filtreleme yapabilirsiniz. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Varlık Arama, Filtreleme ve Sıralama.
Adobe Creative Cloud uzantı güncellemeleri	Varlık kullanıcıları	Artık Adobe Creative Cloud uzantısında Adobe Animate destekleniyor. Artık uzantıyı kullanarak varlıklara kategori de atayabilirsiniz. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Adobe Creative Cloud Eklentisini Kullanma.
Yönetişimle site oluştururken site onayı istekleri ve durum için e-posta bildirimleri	Site geliştiricileri	Artık bekleyen site onayınız varsa veya isteğiniz onaylanırsa ya da reddedilirse e-posta üzerinden bildirim alırsınız. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Site Yönetişimli Siteler Oluşturma.
Uyumlu tablo tasarımı örnek basamaklı stil tablosu	Site geliştiricileri	Oracle Content Management artık bir paragraf bileşeninde, mobil cihazlarda görüntülendiğinde satır verilerinin yığılı hale getirilmesine imkan veren uyumlu bir tablo için örnek basamaklı stil tablosu sunuyor. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Uyumlu Tablo Tasarımı.
Temel verili hale getirilmiş bileşenleri ve bölüm yerleşimlerini gizleme	Site geliştiricileri	Artık temalarda bileşenleri ve bölüm yerleşimlerini gizlemek için component.json dosyasını düzenleyebilirsiniz. Bu, site oluşturanlara tutarlı bir görünüme sahip siteler oluşturmaları için ortak araçlar sağlarken yararlıdır. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Temanın Bileşenlerini ve Bölüm Yerleşimlerini Gizleme.
Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti Testten Üretime site aktarımı veya güncelleme	Site geliştiricileri	A sunucusundan B sunucusuna site aktarabilir veya güncelleyebilirsiniz. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Bir Sunucudan Diğere Site Aktarma veya Güncelleme.
Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti Testten Üretime aynı içerik global benzersiz tanımlayıcısına sahip siteler oluşturma	Site geliştiricileri	Bir şablondan site oluştururken aynı içerik global benzersiz tanımlayıcısını kullanabilirsiniz. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Şablondan Site Oluştururken İçerik İçin Aynı Global Benzersiz Tanımlayıcıyı Kullanma.

Özellik	Rol	Açıklama
Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti cec komutları	Geliştiriciler	Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti komutlar listesi güncellendi. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Cec Komut Satırı Hizmet Programını Kullanma.
Site Görüntüleme Uygulama Programı Arabirimi	Geliştiriciler	Site Görüntüleme Uygulama Programı Arabirimi, site sayfasının yuvalarını ve bileşenlerini görüntüler ve tema yerleşimlerinde mevcut olan JavaScript kodu için bir arabirim sağlar. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Oracle İçerik ve Deneyim Temsili Durum Transferi Uygulama Programı Arabirimi.
İşlem Günlüğü İçin Temsili Durum Transferi Uygulama Programı Arabirimi	Geliştiriciler	Oracle Content Management işlem günlüğünde işlemleri arayabilirsiniz. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde İşlem Günlüğü İçin Temsili Durum Transferi Uygulama Programı Arabirimi.
Birincil olmayan anlar için destek	Yöneticiler	Artık anın birincil an (örneğin üretim anınız) veya birincil olmayan an (örneğin geliştirme, test veya olağanüstü durum kurtarma için) olduğunu belirtebilirsiniz. Bkz. <i>Administering Oracle Content Management</i> bölümünde Oracle İçerik ve Deneyim Hizmet Anınızı Oluşturma.
Özel oturum açmayı etkinleştirme	Yöneticiler	Oracle Content Management, site sayfasını özel oturum açma sayfası olarak kullanmanıza imkan veren özel bir oturum açma özelliği sağlar. Bkz. <i>Administering Oracle Content Management</i> bölümünde Özel Oturum Açmayı Etkinleştirme.
Yeni Kullanıcı Etkinlikleri raporu	Yöneticiler	Kullanıcı etkinlikleriyle ilgili bilgileri görüntüleyin. Bkz. <i>Administering Oracle Content Management</i> bölümünde Raporları ve Metrikleri Görüntüleme.

## 20.1.1 — Ocak 2020

Özellik	Rol	Açıklama
Adobe Creative Cloud eklenti güncellemeleri	Varlık kullanıcıları	Artık geçerli ve önceki varlık sürümleri arasında geçiş yapabilir ve tüm ilişkili gösterimleri görüntüleyebilirsiniz. Önceki sürümler, düzenleme için doğrudan Adobe Creative Cloud uzantısı üzerinden geçerli sürümü haline getirilebilir. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Adobe Creative Cloud Eklentisini Kullanma.
Öneriler	Varlık kullanıcıları	Artık, web sitesi ziyaretçilerine lokasyona ve ilgi alanlarına göre varlıklar göstererek kişiselleştirilmiş deneyimler sunan öneriler sağlayabilecek içerik öğeleri oluşturma seçeneğiniz vardır. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Kişiselleştirme İçin Önerileri Kullanma.
Arama Motoru Optimizasyonu İçin Önceden Görüntüleme Hizmeti	Site geliştiricileri	Oracle İçerik ve Deneyim ile oluşturulmuş sitelerin, arama gezgin programı isteklerine yanıt vermek için statik HTML sayfalarını önceden görüntülemesini sağlayabilirsiniz. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Arama Motoru Optimizasyonu İçin Önceden Görüntüleme Hizmetini Etkinleştirme.
Web Kancaları	Geliştiriciler	Geliştiriciler, Oracle Content Management uygulamasında oluşturdukları sitelerin kaydetme, yayımlama veya benzer yaşam döngüsü olayları hakkında anında bildirimler alabilirler. Bu, sitelerin site gözden geçirme işleminden veya site denetim listesinin harici olarak yakalanmasından başlayarak testten üretime (T2P) yayılması için gereklidir. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Web Kancalarını Kullanma.
Lingotek dil hizmeti sağlayıcısı (LSP)	Geliştiriciler	Çeviriler için Lingotek hesabınızda Oracle'a yetki verebilirsiniz. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Lingotek Dil Hizmeti Sağlayıcısı Çeviri Sağlayıcısı Etkinleştirme.

Özellik	Rol	Açıklama
Responsys	Entegrasyon geliştiricileri	Responsys ile entegrasyon, bir Oracle İçerik ve Deneyim varlık veri havuzundan yayımlanan varlıkları Responsys E-posta ve Mobil kampanyalarına eklemenize olanak tanır. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Responsys ile Entegre Etme.
Eloqua	Entegrasyon geliştiricileri	Eloqua ile entegrasyon, bir Oracle İçerik ve Deneyim varlık veri havuzundan yayımlanan varlıkları Eloqua uyumlu e-postalarına ve giriş sayfalarına eklemenize olanak tanır. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Eloqua ile Entegrasyon.
Web Kancaları İçin Temsili Durum Transferi Uygulama Programı Arabirimi	Geliştiriciler	Oracle Content Management uygulamasında web kancalarını yönetmek için yeni bir Temsili Durum Transferi Uygulama Programı Arabirimi mevcut. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Web Kancaları İçin Temsili Durum Transferi Uygulama Programı Arabirimine Genel Bakış.

### 19.4.3 (Evrensel Kredi Modeli) — Aralık 2019

Özellik	Rol	Açıklama
Kullanıcı yardımı geliştirmeleri	Tüm kullanıcılar	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kullanıcı yardımı altı ana alanı kapsayacak şekilde tamamen yeniden düzenlendi: Doküman işbirliği, site oluşturma, varlık yönetimi, arayüzsüz İçerik Yönetim Sistemi, entegrasyon ve genişletilebilirlik. Bu alanların her biri için kullanıcı yardımı içeriğini işaret eden açık, "tek merkezde" giriş noktaları vardır. Bkz. Oracle Yardım Merkezi'nde <a href="#">Oracle Content Management Defterler sayfası</a>.</li> <li>Oracle Yardım Merkezi'ndeki <a href="#">Oracle Content Management sayfaları</a>, yukarıdaki altı ana alanı yansıtacak şekilde revize edildi.</li> <li>Eğitim programları ve örnekler dahil olmak üzere Oracle Content Management ile arayüzsüz bir içerik yönetim sistemi (CMS) olarak site ve deneyim geliştirme kapsayan yeni içerikler oluşturuldu.</li> <li><a href="#">yeni çözümler</a> Oracle Content Management kullanarak pazarlama ve intranet siteleri oluşturma konusunda <a href="#">Çözüm portalına</a> eklendi; başka çözümler de eklenecektir.</li> </ul>
Web kullanıcı arayüzü geliştirmeleri	Tüm kullanıcılar	Sol kısımdaki gezinme menüsünde yer alan öğeler daha iyi anlaşılabilirlik için yeniden adlandırıldı ve ilgili eylemleri gruplamak üzere yeniden düzenlendi.
Microsoft Office 365 desteği	Tüm kullanıcılar	Word, PowerPoint ve Excel dosyalarını düzenlemek için Microsoft Office'i çevrimiçi başlatın. Tüm düzenlemeleriniz otomatik olarak Oracle Content Management uygulamasına kaydedilir. Birden fazla kullanıcı birlikte çalışmak için dosyaları açabilir. Bkz. <i>Collaborating on Documents with Oracle Content Management</i> bölümünde Microsoft Office ile Çalışma.
Oracle Kimlik Bulutu Hizmeti grupları için Oracle Identity Cloud Service desteği	Tüm kullanıcılar	Oracle Kimlik Bulutu Hizmeti grupları ile varlıklarınızın, sitelerinizin ve klasörlerinizin üyeliğini yönetin. Bir öğeye üye eklerken Oracle Kimlik Bulutu Hizmeti gruplarını artık seçebilirsiniz.

Özellik	Rol	Açıklama
Benzerini bulma	Varlık kullanıcıları	Resim ararken, artık resim seçme ve ardından görsel olarak benzer başka resimleri arama seçeneğiniz mevcut. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Varlık Arama, Filtreleme ve Sıralama.
Varlık sürümlerini izleme	Varlık kullanıcıları	Varlık sürümlerinin listesini görüntüleyin. Önceki sürümü geçerli sürüm yaparak değişiklikleri geri alın. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Dijital Varlıkları Görüntüleme ve Yönetme.
Varlık aktivitesi	Varlık kullanıcıları	Bir varlık için durum değişikliklerini gözden geçirme, düzeltme tarihçesi ve diğer aktiviteler gibi aktivitelerin listesini görüntüleyin. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Dijital Varlıkları Görüntüleme ve Yönetme.
Adobe Creative Cloud uzantısı iyileştirmeleri	Varlık kullanıcıları	Adobe Creative Cloud uzantısını kullanırken görsel olarak benzer resimleri arayabilir ve sonuçları kategorilere göre filtreleyebilirsiniz. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Adobe Creative Cloud Eklentisini Kullanma.
Resim bileşeni eklemeleri	Site geliştiricileri	Bir sitede resim bileşenini kullanırken resme bir başlık ekleyebilir ve dosya önizlemesini etkinleştirebilirsiniz. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Resimler.
Site şablonu beklenen kullanım ömrü ilkesi	Site geliştiricileri	Yönetişim etkin halde bir site şablonu oluştururken şablonu kullanan bir sitenin süresinin ne zaman dolacağını belirtebilirsiniz. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Şablon İlkelerini Değiştirme.
Şablonu seçili veri havuzuna aktarma	Site geliştiricileri	Bir veri havuzu seçebilir ve bir şablon paketini doğrudan veri havuzuna aktarabilirsiniz. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Şablonları Dışa ve İçte Aktarma.

Özellik	Rol	Açıklama
Derlenmiş siteler	Site geliştiricileri	Oracle Content Management uygulamasında bir sitenin derlenmesi site sayfalarının çalıştırma zamanı performansını ve davranışını geliştirebilir. Derleme bunu yapmak için sitedeki orijinal sayfayla tamamen aynı davranışa sahip her sayfa için statik bir HTML dosyası oluşturur. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Site Sayfalarının Çalıştırma Zamanı Performansını Artırmak için Bir Siteyi Derleme.
Dil Hizmet Sağlayıcıları için çeviri bağlayıcıları	Yöneticiler, varlık kullanıcıları ve site geliştiricileri	Oracle Sertifika Ortamı Araç Paleti veya Yönetim web arayüzü üzerinden siteleri ve varlıkları çevirmek üzere Dil Hizmet Sağlayıcıları için çeviri bağlayıcıları geliştirin. Çeviri bağlayıcı Yazılım Geliştirme Kitini ve Lingotek çeviri bağlayıcısını kullanın. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Dil Hizmet Sağlayıcıları için Çeviri Bağlayıcıları Geliştirme, <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Çeviri Bağlayıcılarını Entegre Etme ve İçerik Öğelerini Toplu Yerelleştirme, <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Bir Siteyi Çevirme.
Yeni kullanıcı araçları için konfigüre etme	Yöneticiler	Kullanıma hazır olarak tanımlanmamış kullanıcı araçları konfigüre edebilirsiniz. Bkz. <i>Administering Oracle Content Management</i> bölümünde Kullanıcı Araçlarını Konfigüre Etme.
Site sayfalarını önceden görüntüleme	Yöneticiler	Web gezgin programları ve diğer robotlar tarafından doğru okunabilmeleri için sayfaları önceden görüntüleyebilirsiniz. Bkz. <i>Administering Oracle Content Management</i> bölümünde Önceden Görüntülemeyi Etkinleştirme.

Özellik	Rol	Açıklama
Planlı dağıtım güncellemeleri	Yöneticiler	Farklı kimlik ve güvenlik gereksinimlerini karşılamak üzere ikincil bir Oracle Identity Cloud Service (Oracle Kimlik Bulutu Hizmeti) etki alanında bir an oluşturun (örnek olarak, bir geliştirme ortamı ve bir üretim ortamı). Bkz. <i>Administering Oracle Content Management</i> bölümünde İkincil Oracle Kimlik Bulutu Hizmeti Etki Alanında An Oluşturma. Kullanıcıların başka veri merkezlerindeki hizmetleri kullanabilmeleri için başka bir bölgede bir an oluşturun. Bkz. <i>Administering Oracle Content Management</i> bölümünde Başka Bir Bölgede An Oluşturma.
Tarifesiz bir aboneliği 2. Nesil Oracle Cloud Infrastructure (OCI) geçişi	Yöneticiler	Tarifesiz aboneliğe sahip Oracle Content Management anlarınız varsa Oracle bu anları yeni yerel Oracle Bulut Altyapısı ortamına (hizmet anlarını yönetmek için Altyapı Konsolu'nu kullanan 2. Nesil Oracle Bulut Altyapısı) geçirmenizi önerir. Bu sayede Oracle'ın gelecek bulut platformunun avantajlarından ve gelişmiş özelliklerinden yararlanabilirsiniz. Bkz. <i>Administering Oracle Content Management</i> bölümünde Tarifesiz Aboneliğe Sahip Oracle İçerik ve Deneyim'i 2. Nesil Oracle Bulut Altyapısı'na Geçirme.
Web Kancaları	Yöneticiler	İçerik yaşam döngüsü ve içerik yayımlama olaylarının anında bildirimleri için web kancası uç noktalarını kullanın. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Web Kancalarını Kullanma.
Eloqua entegrasyonu	Yöneticiler	Eloqua entegrasyonu Oracle Content Management hakkındaki bilgiler güncellendi. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Eloqua ile Entegrasyon.



Özellik	Rol	Açıklama
Arayüzsüz İçerik Yönetim Sistemi	Geliştiriciler	Oracle Content Management uygulamasını "arayüzsüz" bir arka uç içerik yönetim sistemi (CMS) olarak kullanın. Her yönüyle oluşturulmuş olan merkezi bir içerik merkezi olarak herhangi bir içerik ile yayınlama veya herhangi bir aygıtta görüntüleme için Temsili Durum Transferi Uygulama Programı Arabirimleri yoluyla içeriğin erişilebilir olmasını sağlar. Tüm içerik yönetimi ve içerik teslimatı işlemleri, yönetim ve teslimat Temsili Durum Transferi Uygulama Programı Arabirimleri ile programlı olarak gerçekleştirilebilir. Bkz. <i>Developing with Oracle Content Management As a Headless CMS</i> bölümünde İçerik Yönetim Sistemi Olarak Oracle İçerik ve Deneyim.
GithHub - Oracle Sertifika Ortamı Araç Paleti iyileştirmeleri	Geliştiriciler	Oracle Sertifika Ortamı araç paleti komutları eklendi veya şu görevler için güncellendi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Şablon derleme</li> <li>• Derlenmiş siteyi devreye alma</li> <li>• Bileşenleri derlenmiş bir sitede derleme</li> <li>• Varlık senkronizasyonu için genişletilmiş hata durumunda adres devri</li> <li>• Site derleme</li> <li>• Eski şablonu içe aktarma</li> <li>• Bir siteden yerel şablon oluşturma</li> <li>• Statik site yükleme</li> <li>• Statik site indirme</li> <li>• Bir site için önceden görüntüleme önbelleğini yenileme</li> </ul> Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Cec Komut Satırı Hizmet Programını Kullanma.

## 19.4.1 (Evrensel Kredi Modeli) - Ekim 2019

Özellik	Rol	Açıklama
Site sayfası URL'lerinde sayfa tutturucuları kullanma	Site geliştiricileri	Site tutturucuları, site sayfalarında artık kullanılabilir. Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti'ni indirip yüklemeniz gerekir. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Site Sayfası bağlantı tipi.

Özellik	Rol	Açıklama
Varlıklar kenar çubuğu optimizasyonu	Varlık kullanıcıları	Varlık nitelikleri, koleksiyonlar, kanallar ve kategoriler hakkındaki bilgiler, varlıklar sayfasının nitelikler bölümünde konsolide edildi. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Varlıklar Sayfasına Hızlı Genel Bakış.
Şema içeren JSON veri alanı	Varlık kullanıcıları	Gömülü içerik veri alanı bir içerik ögesinde kullanıldığında JSON şemasını artık destekliyor. Bu, içerik ögesini tanımlarken JSON şeması formlarını kullanabileceğiniz ve formu önizleyebileceğiniz anlamına gelir. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Gömülü İçerik Veri Alanı.
Taksonomi özyneli arama	Varlık kullanıcıları	Taksonomi ararken davranış öndeğeri artık seçili düğümü ve tüm alt düğümleri aramaktır. <b>Tüm Alt Öğeleri Dahil Et</b> 'in seçimini kaldırarak sadece seçili düğümü aramaya devam edebilirsiniz. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Varlık Arama, Filtreleme ve Sıralama.
Hedeflenen varlıkları bir kanala toplu kopyalama	Veri Havuzu yöneticileri	Varlıkları bir veri havuzundan diğerine kopyalarken artık belirli bir kanalı hedef alabilirsiniz. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Varlıkları Bir Veri Havuzu Koleksiyonundan Diğerine Kopyalama.
Adobe CC uzantısı eklemeleri	Varlık kullanıcıları	Adobe CC uzantısında veri havuzu öğelerinin sıralama düzenini kontrol edebilir ve hesapları doğrudan uzantıdan ekleyip kaldırabilirsiniz. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Eklentiği Özelleştirme.
Varlık aktivitesi için web kancaları	Yöneticiler ve geliştiriciler	Varlık etkinliklerine dayalı bildirimleri otomatik olarak göndermek için web kancaları oluşturun. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Web Kancalarını Kullanma.
Varlık aktivitesi raporu	Varlık kullanıcıları	Tüm varlık aktivitelerinin raporunu görüntüleyin. Bkz. <i>Administering Oracle Content Management</i> bölümünde Raporları ve Metrikleri Görüntüleme.

Özellik	Rol	Açıklama
Geliştiriciler uygulama ayarlarına erişebilir	Geliştiriciler	Geliştiriciler (Yöneticilere ek olarak) Yönetim alanında Entegrasyonlar bölümünün Uygulamalar sayfasına erişebilir. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Özel Uygulamaları Yönetme.
Site Yönetimi için REST API	Geliştiriciler	<a href="#">Site Yönetimi için REST API</a> bileşenler ve temalar için uç noktalar içeriyor. Ayrıca, siteler ile şablonları silebilmeniz ve paylaşabilmeniz için bunlara yönelik ek uç noktalar da eklendi. Site yönetişimi etkinleştirildiğinde sitelerin geçerlilik bitiş tarihleri olabilir ve sitelerde geçerlilik bitiş tarihi ilkeleri ayarlanabilir. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Site Yönetimi İçin REST Uygulama Programı Arabirimine Genel Bakış.
OAuth Kimlik Doğrulaması	Geliştiriciler	İçerik Yönetimi veya Site Yönetimi Uygulama Programı Arabirimi için kimlik doğrulaması, çağrı yapanların kimliklerini Temsili Durum Transferi Uygulama Programı Arabirimine tanıtmak için gerçekleştirilir. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Oracle İçerik ve Deneyim Temsili Durum Transferi Uygulama Programı Arabirimleri için Kimlik Doğrulaması.
Oracle Content Management Araç Paleti Komutları	Geliştiriciler	Cec Komut Satırı hizmet programı, dosya ve klasörleri silmek, varlıkları listelemek, varlık kullanım raporu oluşturmak, kayıtlı bir sunucu için OAuth belirteci ayarlamak ve içerik indirmek için yeni komut ve seçeneklerle güncellendi. Pod_ec sunucusu için Oracle Kimlik Bulutu Hizmeti URL'sini, istemci no'yu, istemci şifresini ve arayüzsüz komutlara yönelik kapsamı belirleyin. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Cec Komut Satırı Hizmet Programını Kullanma.

### 19.3.3 (Evrensel Kredi Modeli) - Eylül 2019

Özellik	Rol	Açıklama
Masaüstü uygulaması Apple File System'ı (APFS) destekler	Tüm kullanıcılar	Masaüstü uygulaması, Macintosh üzerinde önceden desteklenen HFS+'a ek olarak artık Apple File System'ı (APFS) da destekliyor. Bkz. <i>Collaborating on Documents with Oracle Content Management</i> bölümünde Masaüstü Uygulamasına Genel Bakış.
Akıllı içerik	Tüm kullanıcılar	<i>Akıllı arama</i> , manuel etiketlemeye gerek kalmadan resimleri analiz eder ve ilgili resimleri döndürür. Böylece resimleri etiketleme zahmetine girmeden resimlerin bulunabilirliği artar. <i>Akıllı yazma</i> , yazma sürecinde doğru resimleri önerir. Kullanıcıların resimleri etiketlemesine veya aramasına gerek kalmaz, geçerli makalede belirtilen amaca göre resim önerilir. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Akıllı İçeriği Anlama.
Büyük metin alanlarında birden çok değere izin verme	Varlık kullanıcıları	Artık bir içerik tipinde büyük metin alanları için birden çok değere izin verebilirsiniz. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde İçerik Tiplerini Oluşturma ve Paylaşma ve Veri Alanları.
İçerik tipindeki benzer alanları gruplama	Varlık kullanıcıları	Katkıda bulunanların içerik ögesi formlarıyla çalışmasını kolaylaştırmak için benzer alanları gruplayabilirsiniz. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde İçerik Tiplerini Oluşturma ve Paylaşma.
Koleksiyondaki varlıkları toplu kopyalama	Veri Havuzu yöneticileri	Birden fazla veri havuzu yönetiyorsanız, bu veri havuzlarından birindeki koleksiyonda bulunan varlıkları yönettiğiniz başka bir veri havuzuna toplu olarak kopyalayabilirsiniz. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Varlık Veri Havuzları Oluşturma ve Yönetme.
Dijital varlıklar için tam metin araması	Varlık kullanıcıları	Kullanıcılar PDF, Microsoft Word dokümanı ve diğer metin dokümanları gibi dijital varlıkların tam metnini arayabilir. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Varlık Arama, Filtreleme ve Sıralama.

Özellik	Rol	Açıklama
Açıklayıcı URL'ye göre harici sitede içerik ögesi önizleme	Varlık kullanıcıları	Artık harici bir sitedeki içerik ögesi önizlemesi için açıklayıcı URL yer tutucusu ekleyebilirsiniz. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde İçerik Tiplerini Oluşturma ve Paylaşma.
Belirli şablon onaylayanları	Site yöneticileri	Şablondan oluşturulan site isteklerini onaylayabilecek belirli kişiler seçin. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Şablon İlkelerini Değiştirme.
İşlem Başlangıç Formu bileşeninde iyileştirmeler	Site geliştiricileri	İşlem Başlangıç Formu bileşeninde bazı iyileştirmeler yapıldı: <ul style="list-style-type: none"> <li>Artık genel bir sitede bir proxy sunucu seçerek işlem başlangıç formu kullanabilirsiniz.</li> <li>İşlem güncellendiğinde bileşeni güncelleme gereke kalmaması için belirli bir sürüm seçmek yerine işlemin sürüm öndeğerini kullanın. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde İşlem Başlangıç Formu.</li> </ul>
Site varlıkları için yayımlama seçenekleri	Site yöneticileri	Bir sitede değişiklikler yayımlarken, bunları sitenin kanalına hedeflenen tüm varlıklara veya yalnızca site sayfalarında kullanılan varlıklara yayımlayabilirsiniz. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Site Değişikliklerini Yayımlama.
Güncellenen Bulut Konsolu ve Hizmetlerim Kumanda Tablosu	Yöneticiler	Bulut Konsolu ve Hizmetlerim Kumanda Tablosu daha birleşik bir müşteri deneyimi sağlamak için güncellendi. Bulut Konsolu'nun adı artık Altyapı Konsolu olarak değişti. Hizmetlerim Kumanda Tablosu'nun adı artık Altyapı Klasik Konsolu olarak değişti. Bu güncellemeler Oracle Bulut hizmetlerinizin yönetimini iyileştirmek ve basitleştirmek için yapıldı, ancak bazı önemli gezinme eylemlerinin yerleşimi değişti. Değişikliklerin ve iyileştirmelerin yer aldığı bir liste için lütfen <a href="#">duyuru blog gönderimize</a> bakın.
Oracle Content Management anları [Oracle Cloud Infrastructure (Oracle Bulut Altyapısı) uygulamasında çalışan]	Yöneticiler	Oracle Cloud kaynaklarınızı oluşturmak, yönetmek ve görüntülemek için Altyapı Konsolu'nu kullanın. Bkz. <i>Administering Oracle Content Management</i> bölümünde Oracle İçerik ve Deneyim'i Devreye Alma.

Özellik	Rol	Açıklama
Oracle Content Management aboneliğinin Oracle Cloud Infrastructure yerel Oracle Bulut Altyapısı ortamına geçirilmesi	Yöneticiler	Oracle'ın gelecek bulut platformunun avantajlarından ve gelişmiş özelliklerinden yararlanın. Bkz. <i>Administering Oracle Content Management</i> bölümünde Oracle Bulut Altyapısı Klasik'te Oracle İçerik ve Deneyim'i 2. Nesil Oracle Bulut Altyapısı'na Geçirme.
Oracle Content Management Araç Paleti İyileştirmeleri	Geliştiriciler	Oracle Content Management Araç Paleti komut satırı arayüzü şu özellikleri sağlayacak şekilde geliştirildi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Testten üretime: Temalar, siteler ve bileşenler içindeki dosyalar da dahil olmak üzere dosyaları ve klasörleri karşıya yükleme, indirme ve paylaşma.</li> <li>• Testten üretime: Yeni site kaynağı izinleri denetimi ve kullanım raporu.</li> <li>• Kayıtlı sunucular için parola şifrelemesi.</li> </ul> Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Cec Komut Satırı Hizmet Programını Kullanma.
Yerel Dosya Sisteminizde Kaynak Oluşturma	Geliştiriciler	Oracle Content Management Araç Paletine ilişkin gradle kurulumu, kaynak ağacı ve kayıt sunucularıyla değiştirildi. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti ile Geliştirme.
Basamaklı Stil Sayfasını İşlem Bulut Hizmetine Geçirme	Geliştiriciler	Bir sitedeki İşlem Bulut Hizmeti işlem başlangıç formunun görünümünü, temadaki <code>design.css</code> dosyası üzerinden basamaklı stil sayfası bilgilerini geçirerek kontrol edebilirsiniz. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Basamaklı Stil Sayfasını İşlem Bulut Hizmetine Geçirme.
İşlem Bulut Hizmeti İşlemlerinin Sürüm Öndeğerini Başlatma	Geliştiriciler	İşlem Bulut Hizmeti işlemlerinin sürüm öndeğerini başlatabilir ve arasından seçim yapabileceğiniz bir İşlem Bulut Hizmeti başlangıç formları sıralı listesi görüntüleyebilirsiniz. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde İşlem Bulut Hizmeti İşlemlerinin Sürüm Öndeğerini Başlatma.

Özellik	Rol	Açıklama
Sitede Özel Stillerin Kullanılıp Kullanılmayacağını Belirleme	Geliştiriciler	Temanın <code>components.json</code> dosyasındaki bir ayar, Site Builder'da özel stiller oluşturulup oluşturulamayacağını belirler. Bu ayar, içeriğe katkıda bulunanların site oluştururken stilini değiştirmesini önler. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Tema Oluşturma.
Özel içerik bağlayıcılarının ortak kullanıcı arayüzünü özelleştirme	Geliştiriciler	Özel içerik bağlayıcılarının ortak kullanıcı arayüzü, bağlayıcı konfigürasyonunda tanımlayabileceğiniz özelleştirmeleri destekler. Ortak seçici, bir bağlayıcının Kullanıcı Arayüzü Ayarlarını okur. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde İçerik Seçici.
Yeni kullanıcı desteği içeriği	Tüm kullanıcılar	Aşağıdaki yeni videolar kullanılabilir: <ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Oracle Bulut Konsolu ile Oracle İçerik ve Deneyim Bulut Anı Sağlama</a></li> <li><a href="#">Akıllı İçerik Nasıl Çalışır?</a></li> <li><a href="#">Akıllı İçerik Nasıl Kullanılır?</a></li> </ul>

## 19.3.2 (Evrensel Kredi Modeli) - Ağustos 2019

Özellik	Rol	Açıklama
Faturalama Sınırı ayarları	Yöneticiler	Oracle Content Management (Oracle Bulut Altyapısı) uygulamasında çalışan Oracle Cloud Infrastructure için faturalama metrikleri hakkında bildirim almak istediğiniz sınırları belirtebilirsiniz. Bkz. <i>Administering Oracle Content Management</i> bölümünde Faturalama Limiti Ayarlarını Konfigüre Etme.
Google Drive içerik bağlayıcısı	Tüm kullanıcılar	Google Uygulama Programı Arabirimi hizmeti ve gizlilik ilkesi, Google Drive içerik bağlayıcısının kullanımı için geçerlidir. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Google Drive Bağlayıcısı Konfigüre Etme.

Özellik	Rol	Açıklama
REST Uygulama Programı Arabirimleri için Kimlik Doğrulama	Geliştiriciler	REST Uygulama Programı Arabirimleri için temel kimlik doğrulama artık desteklenmiyor. Tüm REST Uygulama Programı Arabirimi uç noktaları, her bir kullanıcı için bir OAuth belirteciyle çağrılmalıdır. <code>Social/API/v1/connections</code> gibi bir sosyal uç nokta bir OAuth belirteciyle çağrıldığında rastgele bir kimlik oluşturulur. Bkz. <a href="#">Konuşmalar için REST API</a> bölümündeki "Doğrula" altında yer alan "OAuth Kullanımı".
Oracle Content Management Araç Paleti	Geliştiriciler	Komutlar listesine daha fazla komut satırı arayüzü (CLI) komutları eklendi. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde <i>Cec Komut Satırı Hizmet Programını Kullanma</i> .
İçerik JS Yazılım Geliştirme Kiti	Geliştiriciler	Oracle Content Management JS Yazılım Geliştirme Kiti (NodeJS ve Tarayıcı), GitHub'da yayımlandı. Bkz. <a href="#">Oracle Teknoloji Ağı/Ara Yazılım/içerik ve Deneyim/İndirmeler</a> .
Sayfanın Kullanıcıya İlk Görünen Bölümünü Görüntüleme	Geliştiriciler	Sayfanın Kullanıcıya Görünen İlk Bölümüne ilişkin görüntüleme bilgileri güncellendi. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde <i>Sayfanın Kullanıcıya İlk Görünen Bölümünü (ATF) Görüntüleme</i> .

## 19.3.1 (Evrensel Kredi Modeli) - Temmuz 2019

Özellik	Rol	Açıklama
Hoş geldiniz e-postası	Tüm kullanıcılar	Oracle Content Management kullanıcılarına yönelik hoş geldiniz e-postası artık her kullanıcının rolüne göre özelleştirilebilir. Örneğin, geçici yönetici, kurumsal kullanıcı ve standart kullanıcı. Bkz. <i>Administering Oracle Content Management</i> bölümünde <i>Kullanıcılara Oturum Açma ve Kullanmaya Başlarken Bilgileri Verme</i> .
İçerik öğelerinin ek açıklamalarını mobil uygulamanızdan görüntüleme	Varlık kullanıcıları	Artık içerik öğelerinin ek açıklamalarını mobil uygulamanızdan görüntüleyebilirsiniz. Bkz. <i>Collaborating on Documents with Oracle Content Management</i> bölümünde <i>Varlıkları iOS ile Kullanma ve Varlıkları Android ile Kullanma</i> .



Özellik	Rol	Açıklama
Taksonomileri yayımlama	İçerik yöneticileri	Varlık sınıflandırma bilgilerini herkese açık hale getirmeye hazır olduğunuzda taksonomileri seçili kanallarda yayımlayın. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Taksonomileri Oluşturma ve Yönetme.
Varlıkları bir veri havuzundan diğerine kopyalama	Veri havuzu yöneticileri	Veri havuzu yöneticileri, varlıkları bir veri havuzundan diğerine kopyalayabilir. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Dijital Varlıkları Görüntüleme ve Yönetme ve İçerik Öğelerini Görüntüleme ve Yönetme.
Yerelleştirme ilkesi için dil öndeğeri	Veri Havuzu yöneticileri	Varlıklar ve siteler için bir dil öndeğeri (yedek) belirleyin. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Yerelleştirme İlkeleri Oluşturma.
Şablon erişimini konfigüre etme (site yönetişimi etkin halde)	Site yöneticileri	Site yönetişimi etkinse, kimlerin şablon kullanarak site oluşturabileceğini belirleyebilirsiniz. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Şablon Durumunu veya Hedef Grubu Değiştirme.
İçerik tiplerinde gömülü içerik (JSON) veri alanı	İçerik yöneticileri	Yeni Gömülü İçerik veri alanını kullanarak içerik tiplerine JSON alanı ekleyin. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Veri Alanları.
İçerik formu görünümü, içerik öğelerini görüntüleme öndeğeridir	Varlık kullanıcıları	Bir içerik öğesini görüntülerken, öğeyi öndeğer olarak İçerik Formu Görünümünde görürsünüz. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde İçerik Öğelerini Görüntüleme ve Yönetme.
İçerik Listesi bileşeni için geliştirilmiş sıralama seçenekleri	Site geliştiricileri	İçerik listenizi içerik tipinin tarihine, numarasına veya ondalık alanlarına göre sıralayın veya kendi özel sıralama ifadenizi girin. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde İçerik Listesi.
Site Builder'da sayfa arama	Site geliştiricileri	Sitelerinizde çok sayıda sayfanız varsa, bir sayfayı Site Builder'da arayarak kolayca bulabilirsiniz. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Bir Sayfaya Gitme.
Site Builder'da yerinde alt sayfalar ekleme	Site geliştiricileri	Site Builder'ın site ağacında bir sayfaya yerinde alt sayfalar ekleyin. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Sayfa Ekleme.

Özellik	Rol	Açıklama
Adobe Creative Cloud eklentisinde filtre ve arama seçeneklerini sabitleme	Varlık kullanıcıları	Adobe Creative Cloud eklentisinde filtre ve arama seçeneklerini Varlık görünümüne sabitleyin. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Adobe Creative Cloud Eklentisini Kullanma.
Site Yönetimi için REST API	Geliştiriciler	Oracle Content Management uygulamasında siteleri yönetmek için yeni bir Temsili Durum Transferi Uygulama Programı Arabirimi mevcut. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Site Yönetimi İçin REST Uygulama Programı Arabirimine Genel Bakış.
Komut satırı araçları ile testten üretime	Geliştiriciler	Oracle Content Management Araç Paleti komut satırı arayüzü ile geliştirmedeki değişiklikleri teste ve oradan üretime yayabilirsiniz. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti ile Değişiklikleri Test Ortamından Üretim Ortamına Yayma.

## 19.2.3 (Evrensel Kredi Modeli) — Haziran 2019

Özellik	Rol	Açıklama
Bağlayıcı içerik tipi eşleme	Yöneticiler	Üçüncü taraf sağlayıcıların varlık meta verilerini içerik türlerindeki veri alanlarıyla eşleyebilirsiniz. Bunu otomatik veya manuel olarak yapabilirsiniz. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Bir Bağlayıcı İçin İçerik Tipleri Oluşturma ve Kaynak Meta Verilerini Bir İçerik Tipine Eşleme.
Veri havuzlarına bağlayıcı ekleme	Veri Havuzu yöneticileri	Veri havuzunuzla birlikte kullanacağınız bağlayıcıları seçebilirsiniz. Bağlayıcı eklediğinizde, veri havuzu kullanıcıları bu üçüncü taraf bulut depolama sağlayıcılarından içerik ekleyebilirler. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Varlık Veri Havuzlarını Oluşturma ve Paylaşma.

Özellik	Rol	Açıklama
Yönetişimli kurumsal siteler oluşturma ve kopyalama	Site yöneticileri	Standart sitelere ek olarak, artık yönetim etkinleştirildiğinde kurumsal siteler de oluşturabilir ve kopyalayabilirsiniz. Bkz. Site Yönetişimli Siteler Oluşturma ve Yönetişimli Bir Siteyi Kopyalama; <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> . konusunda
Site kanalına hedeflenen tüm öğeleri yayımlama	Site yöneticileri	Bir sitede değişiklik yayımladığınızda sitenin kanalına hedeflenen tüm varlıklar yayımlanır. Örneğin doğrudan sitenin bir parçası olmayan içerik öğelerine referans veren bir listeniz varsa referans verilen öğeler de yayımlanır. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Site Değişikliklerini Yayımlama.
Bir siteyi kopyalarken güncellemeleri dahil etme	Site oluşturucuları	Artık bir siteyi kopyalarken güncellemeleri de dahil edebilirsiniz, böylece bekleyen güncellemeler orijinal siteden kopyalanan siteye aktarılmış olur. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Yönetişimli Bir Siteyi Kopyalama ve Yönetişimsiz Bir Siteyi Kopyalama.
Sitelere ve varlıklara ek açıklamalar ekleme	Site oluşturucuları ve varlık kullanıcıları	Bir sitenin veya varlığın belirli bir kısmı hakkında yorum eklemek üzere ek açıklamalar kullanabilirsiniz. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Site Builder için Hızlı Tur, <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Dijital Varlıkları Görüntüleme ve Yönetme ve İçerik Öğelerini Görüntüleme ve Yönetme.
Adobe Creative Cloud Eklentisinde varlık iş akışı	Varlık kullanıcıları	Adobe Creative Cloud Eklentisinde varlıkları gözden geçirilmek üzere gönderebilir, onaylayabilir veya reddedebilirsiniz. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Adobe Creative Cloud Eklentisini Kullanma.
Varlıkları toplu silme	Varlık kullanıcıları	Aynı anda silinmek üzere çoklu varlık seçebilirsiniz. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Dijital Varlıkları Görüntüleme ve Yönetme ve İçerik Öğelerini Görüntüleme ve Yönetme.

Özellik	Rol	Açıklama
Mobil cihazınızdan dijital varlıklar üzerinde işbirliği yapma	Mobil varlık kullanıcıları	Konuşmaları ve ek açıklamaları kullanarak, mobil cihazınızdan dijital varlıklar üzerinde işbirliği yapın. Bkz. <i>Collaborating on Documents with Oracle Content Management</i> bölümünde Varlıkları iOS ile Kullanma ve Varlıkları Android ile Kullanma.
Referanslar için çoklu içerik tipi seçme	İçerik yöneticileri	Bir içerik tipine başvuru alanı eklediğinizde çoklu içerik tipi seçimine izin verebilirsiniz. Önceden bir tane içerik tipi seçebiliyordunuz ya da tüm içerik tipleri kullanılabiliyordu. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde İçerik Tiplerini Oluşturma ve Paylaşma ve Veri Alanları.
Mevcut içeriği olan içerik tiplerine yeni zorunlu alanlar ekleme	İçerik yöneticileri	Mevcut içeriği olan içerik tiplerine yeni zorunlu alanlar ekleyebilirsiniz. Kullanıcı mevcut içerik ögesini bir daha düzenlediğinde yeni zorunlu veri alanını doldurmak zorunda olur. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde İçerik Tiplerini Oluşturma ve Paylaşma.
Bir içerik tipindeki alanı yeniden adlandırma	İçerik yöneticileri	İlişkili içerik öğeleri yayımlanmış olmadığı sürece bir içerik tipindeki alanları yeniden adlandırabilirsiniz. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde İçerik Tiplerini Oluşturma ve Paylaşma.
Dil Hizmeti Sağlayıcısı ile site çevirisi	Geliştiriciler	Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti'ni ve bir Dil Hizmeti Sağlayıcısı'nı kullanarak bir siteyi birden fazla dile çevirebilirsiniz. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Dil Hizmeti Sağlayıcısı ile Bir Siteyi Çevirme.
Siteler Araç Paleti'ni yeniden adlandırma	Geliştiriciler	Siteler Araç Paleti, Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti olarak yeniden adlandırıldı. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti ile Geliştirme.
OAuth 2 desteği	Veri havuzu yöneticileri ve geliştiricileri	Güvenli bir yayımlama kanalında OAuth 2 desteğini etkinleştirebilirsiniz. Bkz. <a href="#">İçerik Yönetimi İçin REST API</a> bölümünde <a href="#">Kanal REST Uç Noktaları</a> .

## 19.2.2 (Evrensel Kredi Modeli) — Mayıs 2019

Özellik	Rol	Açıklama
Güncellenen analiz veri ve araçları kullanıcı arayüzü	Tüm kullanıcılar	Analitik kullanıcı arayüzü modernize edildi. Bkz. <i>Administering Oracle Content Management</i> bölümünde Hizmet Kullanımını Analiz Etme.
OneDrive içerik bağlayıcısı	Yöneticiler ve varlık kullanıcıları	OneDrive içerik bağlayıcısı için yetkilendirilmiş bir uygulama, son kullanıcıların yetkileri geri alabileceği bir bağlantı sağlamalıdır. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde OneDrive İçerik Bağlayıcısını Konfigüre Etme.
Dijital varlıklara ek açıklamalar ekleme	Varlık kullanıcıları	Sorularınız, gerekli değişiklikler gibi şeyleri paylaşmak için ek açıklamalar ekleyin. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Dijital Varlıkları Görüntüleme ve Yönetme.
Varlıklar için nitelikler paneli	Varlık kullanıcıları	Varlık niteliklerini yandaki bir panelde görüntüleyin. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Dijital Varlıkları Görüntüleme ve Yönetme ve İçerik Öğelerini Görüntüleme ve Yönetme.
Adobe Creative Cloud eklentisi iyileştirmeleri	Varlık kullanıcıları	Bir varlığın son sürümü ile yayımlanan sürümü arasında geçiş yapın. Sorun gidermeye yönelik paket günlükleri. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Adobe Creative Cloud Eklentisini Kullanma.
Site yöneticileri için güncellenmiş şablon detayları kullanıcı arayüzü	Site yöneticileri	Site yöneticileri için şablon detayları kullanıcı arayüzü güncellendi, böylece site yöneticileri detayları ve ilkeleri tek bir yerden görüntüleyebilir. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Şablon İlkelerini Değiştirme.

Özellik	Rol	Açıklama
Geliştirilmiş site yayımlama	Site yöneticileri	Bir siteyi yayımladığınızda hariç tutulan diller için çeviri yayımlanmaz ve güncellenmiş bir yerleştirme ilkesi tarafından hariç tutulan mevcut çeviriler de yayımlanmış siteden kaldırılır. Site sayfalarını silip siteyi yayımladığınızda site sayfaları ve bunların çevirileri, yayımlanmış siteden kaldırılır. Bir siteyi yayımladığınızda ilişkili yerleştirme ilkesinin gerektirdiği dillerin siteye dahil olduğunu doğrulamak için site dizeleri ve varlıkları doğrulanır. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Site Değişikliklerini Yayımlama.
Taksonomide kategori kopyalama	İçerik yöneticileri	Taksonomileri oluştururken veya düzenlerken bir kategoriye ve bunun tüm alt kategorilerini kopyalayabilirsiniz. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Taksonomileri Oluşturma ve Yönetme.
Site dizini oluşturma	Geliştiriciler	Çok dilli bir siteyi Oracle Content Management Araç Paleti komutu ile dizine ekleyin. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti İle Çok Dilli Bir Siteyi Dizinleme.
Site haritası oluşturma	Geliştiriciler	Oracle Content Management Araç Paleti ile çok dilli bir site için site haritası oluşturun. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Çok Dilli Bir Site için Site Haritası Oluşturma.
Çeviri desteği	Geliştiriciler	Araç Paleti ile Oracle Content Management'nde yeni bir site veya varlık çeviri işi oluşturun. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Oracle İçerik ve Deneyim Sunucusu'nda Yeni Bir Site veya Varlık Çeviri İşini Oluşturma.
Bileşen oluşturma	Geliştiriciler	Bileşen geliştirmeyi daha kolay hale getirmek için Oracle Content Management Araç Paleti ile basitleştirilmiş bir bileşen oluşturun. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Kolay Bileşen Geliştirmeye Yönelik Basitleştirilmiş Bileşen Oluşturma.

## 19.2.1 (Evrensel Kredi Modeli) — Nisan 2019

Özellik	Rol	Açıklama
Konuşmalar için REST API veya Kullanıcılar ve Gruplar için REST API doğrulama	Geliştiriciler	Sosyal uç noktaların temel doğrulama ile çalışması artık desteklenmiyor. Tüm sosyal uç noktalar, her bir kullanıcı için bir OAuth belirteciyle çağrılmalıdır. Sosyal/API/v1/bağlayıcılar gibi bir sosyal uç nokta bir OAuth belirteciyle çağrıldığında rastgele bir kimlik oluşturulur. Konuşmalar için bkz. REST API'de "Doğrula" altındaki "OAuth Kullanma".
Çok dilli site şablonları	Site geliştiricileri	Çok dilli bir siteyi şablon olarak kaydedin ve daha sonra yeni çok dilli siteler oluşturmak için bu şablonu kullanın. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Siteden Şablon Oluşturma.
Web sitesi varlıklarını çevirme	Site geliştiricileri	Yalnızca bir sitede kullanılan varlıkları çevirmek üzere bir çeviri işi oluşturun. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Bir Siteyi Çevirme.
Taksonomi yükseltmeyle ilgili e-posta bildirimi	Varlık kullanıcıları	Veri havuzuyla ilişkili bir taksonomi yükseltildiğinde Oracle Content Management veri havuzu yöneticilerine ve katkıda bulunanlara e-posta bildirimleri gönderir. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Taksonomileri Oluşturma ve Yönetme.
Varlıklar için kenar çubuğu paneli güncellemeleri	Varlık kullanıcıları	Varlıkları görüntülerken kenar çubuğuna birkaç yeni panel eklendi: Etiketler, Kanallar, Koleksiyonlar ve Analitik. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Dijital Varlıkları Görüntüleme ve Yönetme veya İçerik Öğelerini Görüntüleme ve Yönetme.
Site Builder'da resim düzenleme	Site geliştiricileri	Site Builder'da bir site düzenlerken resimleri de düzenleyebilirsiniz. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Resimleri Düzenleme.
Web sitelerinde içerik önizlemesi	Varlık kullanıcıları	İçerik ögesi üreticileri seçilen site sayfalarında bir içerik ögesinin nasıl görüneceğini önizleyebilir. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde İçerik Tiplerini Oluşturma ve Paylaşma ve İçerik Öğeleri Oluşturma.

Özellik	Rol	Açıklama
Başlık ve paragraf bileşenleri için menü formatlama	Site geliştiricileri	Başlık ve paragraf bileşenlerindeki metinler için paragraf formatını ayarlayın. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Başlıklar ve Paragraflar.
Site güncellemelerini sitede yayımlamadan kaydetme	Site geliştiricileri	Değişiklikleri sitede yayımlamadan site güncellemelerini ana siteye kaydedin. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Bir Güncelleme kullanma ve Site Değişikliklerini Yayımlama.
Dijital varlıklara filigran ekleme	Varlık kullanıcıları	Dijital varlıklara filigran ekleyin. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Resimleri Düzenleme.
Site yönetimi etkinleştirilmiş standart siteleri kopyalama	Site geliştiricileri	Site yönetimi etkinken standart siteleri kopyalayabilirsiniz. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Siteyi ve Site Ayarlarını Yönetme.
Site sayfaları için ek URL parametreleri belirleme	Site geliştiricileri	Site sayfası bağlantılarındaki başlık, paragraf, düğme, resim, galeri ve galeri kılavuzu bileşenlerinde ek URL parametreleri belirleyin. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Yerleşik Bileşenleri Kullanma.
Erişim yetkileri kaldırılan kullanıcılardan gelen site isteklerini silme	Site yöneticileri	Site yöneticileri erişim yetkileri kaldırılan kullanıcılardan gelen başarısız site isteklerini silebilir. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Site İsteklerini Yönetme.
İçerik ögesi düzenleyicisinde biçimleme düzenleyicisi	Site yöneticileri ve varlık kullanıcıları	İçerik tipi oluşturanlar içerik tiplerindeki Metin ve Uzun Metin alanları için biçimleme düzenleyicisini seçebilir.
Özel içerik bağlayıcısı	Yöneticiler ve geliştiriciler	Özel içerik bağlatıcılarının yönetim arayüzü ve özel içerik bağlayıcılarının kaydedildiği arayüz güncellendi. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Özel Bağlayıcı Oluşturma ve Konfigüre Etme ve Bağlayıcıyı Kaydetme.
Oracle Content Management Araç Paleti	Geliştiriciler	Oracle Content Management Araç Paleti GitHub'da yayınlandı. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Yeni Bir Git Veri Havuzunda Proje Koduna Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti Ekleme.



Özellik	Rol	Açıklama
React başlangıç sitesi	Geliştiriciler	Başlangıç Sitesi Komut Satırı Arayüzü GitHub'da yayımlandı. Bkz. <i>Developing with Oracle Content Management As a Headless CMS</i> bölümünde React Geliştirme için Başlangıç Sitesi Komut Satırı Arayüzü.

## 19.1.5 (Evrensel Kredi Modeli ve Mobil Uygulamalar) — Mart 2019

Özellik	Rol	Açıklama
Mobil uygulamalarda varlık onayını yönetme	Varlık kullanıcıları	Uygun izinlere sahip mobil uygulama kullanıcıları artık iş akışındaki bir varlığı görüntüleyerek onu onaylayabilir veya reddedebilir. Bkz. <i>Collaborating on Documents with Oracle Content Management</i> bölümünde Varlıkları iOS ile Kullanma veya Varlıkları Android ile Kullanma.
Adobe Creative Cloud eklentisi	Varlık kullanıcıları	Oracle Content Management'de depolanan varlıklarınızı Adobe Creative Cloud uygulamalarında kullanın (örneğin, Photoshop). Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Adobe Creative Cloud Eklentisini Kullanma.
Varlığı kategorilere ayırma	Varlık kullanıcıları	Varlıklarınızı düzenlemek ve kullanıcıların çalıştıkları alanın detayına giderek varlıkları bulmalarına yardımcı olmak için hiyerarşik kategorilerin taksonomilerini oluşturun. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Taksonomileri Oluşturma ve Yönetme. <b>Not:</b> Taksonomiler sadece Oracle Content Management uygulamasında mevcuttur, Oracle Content Management-Klasik uygulamasında değil.
Hafif resim düzenleme	Varlık kullanıcıları	Bir resmi kırpın, döndürün, çevirin veya formatı, arka plan rengini veya resim kalitesini değiştirin. Daha sonra yeni resmi yeni bir gösterim, yeni bir sürüm veya tamamen yeni bir varlık olarak kaydedin. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Resimleri Düzenleme.

Özellik	Rol	Açıklama
Varlıkları sitelerle çevirme	Varlık kullanıcıları ve site geliştiricileri	Bir sitenin hedeflenen varlıklarının yanı sıra sitenin sayfalarını ve yapısını içeren çeviri işleri oluşturun. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Bir Siteyi Çevirme.
İyileştirilmiş varlık yayımlama doğrulaması	Varlık kullanıcıları	Varlıkları yayımlarken, doğrulama sonuçları artık seçili varlıkların durumunun yanı sıra tüm ilişkili çevirileri ve bağımlı varlıkları listelemektedir. Bir varlığın doğrulanamaması hakkındaki bilgiler de iyileştirilmiştir. Bkz. <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Varlıkları Yayımlama.
Bir siteye resmin belirli gösterimini ekleme	Varlık kullanıcıları ve site geliştiricileri	Bir siteye dijital varlık eklerken, resmin belirli bir gösterimini seçebilir ve varlığın en son sürümünün siteyle birlikte yayımlanmasını sağlayabilirsiniz.
Siteler ve kanallar analitik kumanda tablosu	Yöneticiler	Oluşturulmuş site ve kanallarınıza yönelik kullanım ve trafik analitiğini görebilirsiniz. Bkz. <i>Administering Oracle Content Management</i> bölümünde Siteler ve Kanallar Analitik Kumanda Tablosunu Görüntüleme.
İçerik bağlayıcı iyileştirmeleri	Yöneticiler ve geliştiriciler	Bağlayıcı çerçevesini kullanarak devre dışı bırakılmış bir bağlayıcıyı silin. Bağlayıcıdan alınan varlıklara bağlayıcı etiketleri atayın. Özel bir seçici kullanıcı arayüzü için ek bağlayıcı konfigürasyonu sağlayın. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Bağlayıcıyı Silme, Bağlayıcıyı Etkinleştirme ve Özel Bağlayıcı Oluşturma ve Konfigüre Etme. Örnek bir içerik bağlayıcısı ve SDK indirin. <code>config.cfg</code> dosyasında bağlantı zaman aşımı değerlerini değiştirin. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde CEC Bağlayıcı Örneği ve SDK'yı İndirme ve Bağlayıcıyı Kaydetme.

### 19.1.3 (Evrensel Kredi Modeli) — Şubat 2019

Özellik	Rol	Açıklama
Site yönetişimi	Yöneticiler ve site geliştiricileri	Site yönetişimi, iş kullanıcılarının şirket ilkesine uygun siteler oluşturmalarını kolaylaştırır ve site yöneticilerine merkezi bir konumdan siteleri izlemeye ve kontrole yönelik kolay bir yol sağlar. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Site Yönetişimini Anlama ve <i>Administering Oracle Content Management</i> bölümünde Siteler ve Varlıklar Ayarlarını Konfigüre Etme.
Çok dilli siteler	Yöneticiler ve site geliştiricileri	Oracle Content Management dışında kolay çeviri için site dosyalarını indirin, ardından çevrilen dosyaları içe aktarın. Siteler için özel bileşenlerin çok dilli çevirilerini etkinleştirin. Bkz. <i>Building Sites with Oracle Content Management</i> bölümünde Bir Siteyi Çevirme ve Çok Dilli Siteler için Çevrilebilir Bileşenleri Geliştirme.
Resim gösterim desteği	Yöneticiler ve varlık kullanıcıları	Resimlerinizin yayımlandıkları kanala (mobil, tablet, web vb.) uygun özel gösterimlerini karşıya yükleyebilirsiniz. Ayrıca varlık başına maksimum sayıda özel gösterimi de konfigüre edebilirsiniz. Bkz. <i>Administering Oracle Content Management</i> bölümünde Siteler ve Varlıklar Ayarlarını Konfigüre Etme ve <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Resim Gösterimleri Yönetme.
Oracle Web Merkezi İçeriği varlık bağlayıcısı	Yöneticiler ve varlık kullanıcıları	Oracle Web Merkezi İçeriği'nde saklanan varlıklara göz atın. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Web Merkezi İçeriği Bağlayıcısı için Web Merkezi İçeriği ve Oracle İçerik ve Deneyim Konfigüre Etme ve <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> bölümünde Varlıkları Ekleme ve Kaldırma.

Özellik	Rol	Açıklama
Özel bağlayıcılar	Yöneticiler, varlık kullanıcıları ve geliştiriciler	Üçüncü taraf içerik veri havuzuna bir özel bağlayıcı oluşturun ve konfigüre edin. Pexels bağlayıcı referans uygulamasını esas alarak bir özel bağlayıcı uygulamak için bağlayıcı çerçevesini kullanın. Bkz. Özel Bağlayıcı Oluşturma ve Konfigüre Etme ve İçerik Bağlayıcıları Geliştirme bölümünde <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> ve Varlıkları Ekleme ve Kaldırma bölümünde <i>Managing Assets with Oracle Content Management</i> .
Analiz içerik metrikleri	İçeriğe katkıda bulunanlar	İçeriğe katkıda bulunanlar, Katkıda Bulunan rolüne sahip oldukları veri havuzları için Analitik kumanda tablosundaki içerik metriklerini görüntüleyebilirler. Bir veri havuzuna katkıda bulunabiliyorlarsa, o veri havuzuna ait tüm varlık, koleksiyon ve kanalların metriklerini görüntüleyebilirler. Bkz. <i>Administering Oracle Content Management</i> bölümünde İçerik Operasyonları.
İçerik Yönetimi İçin Yeni REST API	Geliştiriciler	İçerik Yönetimi için yeni bir REST API var. Bu Temsili Durum Transferi Uygulama Programı Arabirimi, içerik öğelerinin yanı sıra dijital varlıklar ve bunların gösterimleri dahil olmak üzere Oracle Content Management uygulamasındaki varlıkları yönetmek için gereken erişimi sağlar. Bkz. <a href="#">İçerik Yönetimi İçin REST API</a> .
Site sayfalarını dinleme	Geliştiriciler	Site sayfalarındaki metne yönelik olarak içerik öğeleri oluşturmak ve site için sayfa aramasını etkinleştirmek üzere Oracle Content Management Araç Paletini kullanın. Bkz. <i>Integrating and Extending Oracle Content Management</i> bölümünde Oracle İçerik ve Deneyim Araç Paleti ile Site Sayfalarını Dinleme.
React başlangıç sitesi	Geliştiriciler	React geliştirmeye hızlıca başlamak için Başlangıç Sitesi Komut Satırı Arayüzü kullanın. Oluşturma konfigürasyonu gerekli değil. Bkz. <i>Developing with Oracle Content Management As a Headless CMS</i> bölümünde React Geliştirme için Başlangıç Sitesi Komut Satırı Arayüzü.

## 19.1.3 (Geleneksel Bulut Hesabı) — Şubat 2019

Özellik	Rol	Açıklama
Kararlılık geliştirmeleri	Tüm kullanıcılar	Ürün kullanımını iyileştirmek için genel kararlılık geliştirmeleri yapıldı.

### Dokümantasyon Erişilebilirliği

Oracle'ın erişilebilirlik taahhüdü hakkında bilgi almak için <http://www.oracle.com/pls/topic/lookup?ctx=acc&id=docacc> adresindeki Oracle Erişilebilirlik Programı web sitesini ziyaret edebilirsiniz.

### Oracle Teknik Desteğe Erişin

Destek satın alan Oracle müşterilerinin Oracle Teknik Desteğim üzerinden elektronik desteğe erişimleri vardır. Bilgi için <http://www.oracle.com/pls/topic/lookup?ctx=acc&id=info> adresini ziyaret edin veya işitme engelli iseniz <http://www.oracle.com/pls/topic/lookup?ctx=acc&id=trs> adresini ziyaret edin.

#### Oracle® Bulut Oracle Content Management Yenilikleri,

F26877-20

Copyright © 2017, 2021, Oracle ve/veya Oracle'a bağlı kuruluşlar. Tüm hakları saklıdır.

Bu dokümanda, Oracle İçerik Yönetimi için yeni özellikler ve diğer önemli değişiklikler açıklanmaktadır.

This software and related documentation are provided under a license agreement containing restrictions on use and disclosure and are protected by intellectual property laws. Except as expressly permitted in your license agreement or allowed by law, you may not use, copy, reproduce, translate, broadcast, modify, license, transmit, distribute, exhibit, perform, publish, or display any part, in any form, or by any means. Reverse engineering, disassembly, or decompilation of this software, unless required by law for interoperability, is prohibited.

The information contained herein is subject to change without notice and is not warranted to be error-free. If you find any errors, please report them to us in writing.

If this is software or related documentation that is delivered to the U.S. Government or anyone licensing it on behalf of the U.S. Government, then the following notice is applicable:

U.S. GOVERNMENT END USERS: Oracle programs (including any operating system, integrated software, any programs embedded, installed or activated on delivered hardware, and modifications of such programs) and Oracle computer documentation or other Oracle data delivered to or accessed by U.S. Government end users are "commercial computer software" or "commercial computer software documentation" pursuant to the applicable Federal Acquisition Regulation and agency-specific supplemental regulations. As such, the use, reproduction, duplication, release, display, disclosure, modification, preparation of derivative works, and/or adaptation of i) Oracle programs (including any operating system, integrated software, any programs embedded, installed or activated on delivered hardware, and modifications of such programs), ii) Oracle computer documentation and/or iii) other Oracle data, is subject to the rights and limitations specified in the license contained in the applicable contract. The terms governing the U.S. Government's use of Oracle cloud services are defined by the applicable contract for such services. No other rights are granted to the U.S. Government.

This software or hardware is developed for general use in a variety of information management applications. It is not developed or intended for use in any inherently dangerous applications, including applications that may create a risk of personal injury. If you use this software or hardware in dangerous applications, then you shall be responsible to take all appropriate fail-safe, backup, redundancy, and other measures to ensure its safe use. Oracle Corporation and its affiliates disclaim any liability for any damages caused by use of this software or hardware in dangerous applications.

Oracle and Java are registered trademarks of Oracle and/or its affiliates. Other names may be trademarks of their respective owners.

Intel and Intel Inside are trademarks or registered trademarks of Intel Corporation. All SPARC trademarks are used under license and are trademarks or registered trademarks of SPARC International, Inc. AMD, Epyc, and the AMD logo are trademarks or registered trademarks of Advanced Micro Devices. UNIX is a registered trademark of The Open Group.

This software or hardware and documentation may provide access to or information about content, products, and services from third parties. Oracle Corporation and its affiliates are not responsible for and expressly disclaim all warranties of any kind with respect to third-party content, products, and services unless otherwise set forth in an applicable agreement between you and Oracle. Oracle Corporation and its affiliates will not be responsible for any loss, costs, or damages incurred due to your access to or use of third-party content, products, or services, except as set forth in an applicable agreement between you and Oracle.