

# SuperCluster 系统

请先阅读

---

版权所有 © 2011, 2013, Oracle 和/或其附属公司。保留所有权利。

本软件和相关文档是根据许可证协议提供的，该许可证协议中规定了关于使用和公开本软件和相关文档的各种限制，并受知识产权法的保护。除非在许可证协议中明确许可或适用法律明确授权，否则不得以任何形式、任何方式使用、拷贝、复制、翻译、广播、修改、授权、传播、分发、展示、执行、发布或显示本软件和相关文档的任何部分。除非法律要求实现互操作，否则严禁对本软件进行逆向工程设计、反汇编或反编译。

此文档所含信息可能随时被修改，恕不另行通知，我们不保证该信息没有错误。如果贵方发现任何问题，请书面通知我们。

如果将本软件或相关文档交付给美国政府，或者交付给以美国政府名义获得许可证的任何机构，必须符合以下规定：

**U.S. GOVERNMENT END USERS:**

Oracle programs, including any operating system, integrated software, any programs installed on the hardware, and/or documentation, delivered to U.S. Government end users are "commercial computer software" pursuant to the applicable Federal Acquisition Regulation and agency-specific supplemental regulations. As such, use, duplication, disclosure, modification, and adaptation of the programs, including any operating system, integrated software, any programs installed on the hardware, and/or documentation, shall be subject to license terms and license restrictions applicable to the programs. No other rights are granted to the U.S. Government.

本软件或硬件是为了在各种信息管理应用领域内的一般使用而开发的。它不应被应用于任何存在危险或潜在危险的应用领域，也不是为此而开发的，其中包括可能会产生人身伤害的应用领域。如果在危险应用领域内使用本软件或硬件，贵方应负责采取所有适当的防范措施，包括备份、冗余和其它确保安全使用本软件或硬件的措施。对于因在危险应用领域内使用本软件或硬件所造成的一切损失或损害，Oracle Corporation 及其附属公司概不负责。

Oracle 和 Java 是 Oracle 和/或其附属公司的注册商标。其他名称可能是各自所有者的商标。

Intel 和 Intel Xeon 是 Intel Corporation 的商标或注册商标。所有 SPARC 商标均是 SPARC International, Inc 的商标或注册商标，并应按照规定许可证的规定使用。AMD、Opteron、AMD 徽标以及 AMD Opteron 徽标是 Advanced Micro Devices 的商标或注册商标。UNIX 是 The Open Group 的注册商标。

本软件或硬件以及文档可能提供了访问第三方内容、产品和服务的方式或有关这些内容、产品和服务的信息。对于第三方内容、产品和服务，Oracle Corporation 及其附属公司明确表示不承担任何种类的担保，亦不对其承担任何责任。对于因访问或使用第三方内容、产品或服务所造成的任何损失、成本或损害，Oracle Corporation 及其附属公司概不负责。

---

# 目录

---

前言 .....	5
相关文档 .....	5
反馈信息 .....	5
获取 Oracle 支持 .....	5
1. SuperCluster 系统 请先阅读 .....	7
找到 SuperCluster 系统 文档 .....	7
找到 Exadata 存储服务器文档 .....	7



# 使用本文档

---

本文档介绍如何访问 Oracle SuperCluster 系统的文档。

本前言包含以下各部分：

- “相关文档”— [5]
- “反馈信息”— [5]
- “获取 Oracle 支持”— [5]

## 相关文档

---

文档	链接
所有 Oracle 产品	<a href="http://www.oracle.com/documentation">http://www.oracle.com/documentation</a>
Oracle Solaris OS 和系统软件库	<a href="http://www.oracle.com/technetwork/indexes/documentation/index.html#sys_sw">http://www.oracle.com/technetwork/indexes/documentation/index.html#sys_sw</a>

---

## 反馈信息

可以通过以下网址提供有关本文档的反馈：

<http://www.oracle.com/goto/docfeedback>

## 获取 Oracle 支持

Oracle 客户可通过 My Oracle Support 获得电子支持。有关信息，请访问 <http://www.oracle.com/pls/topic/lookup?ctx=acc&id=info>；如果您听力受损，请访问 <http://www.oracle.com/pls/topic/lookup?ctx=acc&id=trs>。



---

# ••• 第 1 章

## SuperCluster 系统 请先阅读

---

本文档介绍如何访问 SuperCluster 系统 的文档。

- [“找到 SuperCluster 系统 文档”](#)— [7]
- [“找到 Exadata 存储服务器文档”](#)— [7]

### 找到 SuperCluster 系统 文档

可通过浏览器查看 SuperCluster 系统 的文档，方法是查看安装在 SuperCluster 系统 中的第一个计算节点上的以下目录：

- 对于 SPARC SuperCluster T4-4：

`/opt/oracle/node/doc/E21659_01/index.html`

- 对于 Oracle SuperCluster T5-8：

`/opt/oracle/node/doc/E40166_01/index.html`

此目录中提供了以下 SuperCluster 系统 文档：

- 请先阅读（本文档）
- 产品说明
- 安全和符合性指南
- 安全指南
- 场地核对表
- 配置工作表
- 所有者指南

该目录中还提供了指向其他相关文档的链接。

### 找到 Exadata 存储服务器文档

可在安装在 SuperCluster 系统中的 Oracle Exadata 存储服务器的以下目录中找到用于数据库域的 Exadata 存储服务器文档：

`/opt/oracle/cell/doc`

上述目录中的以下文档适用于安装在 SuperCluster 系统中的 Exadata 存储服务器：

- 《Exadata 存储服务器 Hardware Read This First》
- 《Exadata 存储服务器 Software Release Notes》
- 《Exadata 存储服务器 Software User's Guide》

上述目录中的其他所有文档不适用于 SuperCluster 系统，不应当用于 SuperCluster 系统。