



为新配置文件配置电子邮件通知 SnapManager Oracle

NetApp
November 04, 2025

目录

为新配置文件配置电子邮件通知	1
自定义新配置文件的电子邮件主题	1

为新配置文件配置电子邮件通知

在创建新配置文件时，您可以将配置为在数据库操作完成时接收电子邮件通知。

- 您必须配置用于发送警报的电子邮件地址。
 - 您必须对多个电子邮件地址使用逗号分隔列表。

您必须确保逗号和下一个电子邮件地址之间没有空格。



您必须确保在双引号内输入一组电子邮件地址。

此命令的其他选项如下：

【强制】



SnapManager 支持电子邮件地址最多包含 1000 个字符。

如果您使用配置文件同时创建数据文件和归档日志文件的备份（用于创建单独的归档日志备份），并且数据文件备份创建失败，则会发送电子邮件通知，并将数据备份作为操作名称，而不是数据备份和归档日志备份。成功执行数据文件和归档日志文件备份操作后，您将看到如下输出：

```
Profile Name      : PROF_31
Operation Name    : Data Backup and Archive Logs Backup
Database SID      : TENDB1
Database Host     : rep01.rtp.org.com
Start Date        : Fri Sep 23 13:37:21 EDT 2011
End Date          : Fri Sep 23 13:45:24 EDT 2011
Status            : SUCCESS
Error messages    :
```

自定义新配置文件的电子邮件主题

您可以在创建新配置文件时为其自定义电子邮件主题。

您可以使用 { profile } _ { operation-name } _ { db-SID } _ { db-host } _ { start-date } _ { end-date } _ { status } 模式自定义电子邮件主题，也可以输入您自己的文本。

变量名称	Description	示例值
------	-------------	-----

配置文件	用于数据库操作的配置文件名称	程序 1
操作名称	数据库操作名称	备份, 数据备份, 数据和归档日志备份
DB-SID	数据库的 SID	数据库 1
数据库主机	主机服务器的名称	主机 A
开始日期	数据库操作的开始时间, 格式为 mmdd : hh : ss yyyy	2012 年 4 月 27 日 21 : 00 : 45 PST
结束日期	数据库操作的结束时间, 格式为 mmdd : hh : ss yyyy	2012 年 4 月 27 日 21 : 10 : 45 PST
status	数据库操作状态	success

如果未为变量提供任何值，则 SnapManager 将显示以下错误消息： missing value (s) -Subject。

版权信息

版权所有 © 2025 NetApp, Inc.。保留所有权利。中国印刷。未经版权所有者事先书面许可，本文档中受版权保护的任何部分不得以任何形式或通过任何手段（图片、电子或机械方式，包括影印、录音、录像或存储在电子检索系统中）进行复制。

从受版权保护的 NetApp 资料派生的软件受以下许可和免责声明的约束：

本软件由 NetApp 按“原样”提供，不含任何明示或暗示担保，包括但不限于适销性以及针对特定用途的适用性的隐含担保，特此声明不承担任何责任。在任何情况下，对于因使用本软件而以任何方式造成的任何直接性、间接性、偶然性、特殊性、惩罚性或后果性损失（包括但不限于购买替代商品或服务；使用、数据或利润方面的损失；或者业务中断），无论原因如何以及基于何种责任理论，无论出于合同、严格责任或侵权行为（包括疏忽或其他行为），NetApp 均不承担责任，即使已被告知存在上述损失的可能性。

NetApp 保留在不另行通知的情况下随时对本文档所述的任何产品进行更改的权利。除非 NetApp 以书面形式明确同意，否则 NetApp 不承担因使用本文档所述产品而产生的任何责任或义务。使用或购买本产品不表示获得 NetApp 的任何专利权、商标权或任何其他知识产权许可。

本手册中描述的产品可能受一项或多项美国专利、外国专利或正在申请的专利的保护。

有限权利说明：政府使用、复制或公开本文档受 DFARS 252.227-7013（2014 年 2 月）和 FAR 52.227-19（2007 年 12 月）中“技术数据权利 — 非商用”条款第 (b)(3) 条规定的限制条件的约束。

本文档中所含数据与商业产品和/或商业服务（定义见 FAR 2.101）相关，属于 NetApp, Inc. 的专有信息。根据本协议提供的所有 NetApp 技术数据和计算机软件具有商业性质，并完全由私人出资开发。美国政府对这些数据的使用权具有非排他性、全球性、受限且不可撤销的许可，该许可既不可转让，也不可再许可，但仅限在与交付数据所依据的美国政府合同有关且受合同支持的情况下使用。除本文档规定的情形外，未经 NetApp, Inc. 事先书面批准，不得使用、披露、复制、修改、操作或显示这些数据。美国政府对国防部的授权仅限于 DFARS 的第 252.227-7015(b)（2014 年 2 月）条款中明确的权利。

商标信息

NetApp、NetApp 标识和 <http://www.netapp.com/TM> 上所列的商标是 NetApp, Inc. 的商标。其他公司和产品名称可能是其各自所有者的商标。