

oracle控制文件的备份与恢复方法 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/470/2021_2022_oracle_E6_8E_A7_E5_c67_470141.htm

1. 备份 在没有恢复目录的恢复模式下，控制文件保存了RMAN操作的所有信息，因为控制文件大小有限，所以它不像恢复目录那样保存所有历史记录，它只能保存一段时间的记录。系统默认为7天。所以我们必须在备份数据文件的同时也要对控制文件进行备份。 Shutdown immediate. Startup mount. Run { Allocate channel d1 type disk. Backup current controlfile format ‘ d:\backup\ctl_%d_%s_%p_%t ’ . Release channel d1. } 2. 恢复 恢复控制文件是在系统处于NOMOUNT的状态下进行的，此时控制文件没有被加载，所以我们必须指定需要恢复的文件（控制文件备份集）的具体位置，所以这就要求我们在备份时，应该记录下备份集的名字和路径，以便以后恢复时使用。 Shutdown abort. Startup nomount. Run { Allocate channel d1 type disk. Restore controlfile from ‘ d:\backup\path name ’ . Release channel d1. } Alter database mount. Recover database. //恢复数据库，使其与控制文件保持一致状态 Alter database open resetlogs. 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com