# **DP 200 - 实施数据平台解决方案**

## 实验室 9 - 监控和排除数据存储和处理的故障

### 练习 4：管理灾难恢复

公司对于存储在 awcdbstudxx Cosmos DB 中的产品数据库的恢复存在一些担忧。IS 部门已要求你提供高级步骤，以便在产品数据库由于意外删除或移除数据库而不可用时采取这些步骤。

**注**：由于答案会因小组回答而异，因此没有提供答案

|  |  |
| --- | --- |
| 步骤号 | 高级恢复步骤 |
| 1 | 已有订阅 ID。 |
| 2 | 已有 Cosmos 帐户名称。 |
| 3 | 已有 Azure Cosmos 数据库名称 |
| 4 | [提交支持票证](https://portal.azure.com/?#blade/Microsoft_Azure_Support/HelpAndSupportBlade)或[致电 Azure 支持](https://azure.microsoft.com/support/options/) |
| 5 | 打开 Sev B 或 Sev C Azure 支持案例 |
| 6 | 恢复数据后，会提供有关新帐户名的通知（通常采用 <original-name>-restored1 格式） |
| 7 | 查看恢复的数据以验证恢复 |
| 8 | 使用 [Azure Cosmos DB 更改源](https://docs.microsoft.com/zh-cn/azure/cosmos-db/change-feed)或 [Azure 数据工厂](https://docs.microsoft.com/zh-cn/azure/data-factory/connector-azure-cosmos-db)将数据迁移回原始帐户。 |
| 9 | 验证迁移是否成功。 |
| 10 | 删除 <original-name>-restored1 |