

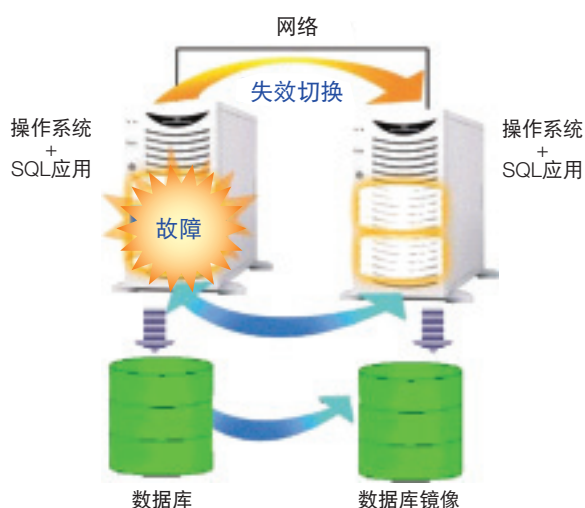
专业电子分包公司(ROUX) 案例研究 – 关键应用和数据的业务连续性

在硬件发生故障或进行计划性停机维护时，NEC提供的ExpressCluster解决方案可确保服务器的高可用性。

解决方案的目标： 为SQL数据库提供连续的运行时间

专业电子分包公司(ROUX)是一家专门从事制造和售后服务的电子公司。公司拥有200多名员工，分布在位于法国的洛里昂(Kervignac)和南特(Nante)的两个主要基地。

在利用高新技术的精密环境下，每天大约要处理1000件产品，并通过专门提供的IT系统进行信息管理。这些系统负责把两个基地的活动结合在一起。



这种软件基础严重依赖数据库架构，并且必须面对SQL遇到任何失败时的脆弱性。要中和这个威胁，提高生产效率和用户满意度，Roux开始在市场上寻找一种兼具软件和硬件容错性的解决方案。

ExpressCluster， 保护业务环境的完美解决方案

Roux在与其合作伙伴ARES评估了由不同的供应商提供的几种解决方案之后，最终选择了NEC的ExpressCluster解决方案。

NEC的高可用性解决方案可以允许SQL横跨两台服务器建立集群，并且具备如下优势：

- 快速无干预系统故障恢复。
- 确保IT基础设施关键区域的安全性，使Roux公司得以履行其企业义务，为客户提供满意的服务。

客户满意度

“解决方案超出了我们的期望，可谓是能够简便集成问题的完美答复。而且，此解决方案是一种容易管理SQL的高可用性解决方案，并能与我们的其他现有软件兼容。Roux和我们的合作伙伴双方对最终结果表示十分满意。NEC的ExpressCluster解决方案可提供简明的完美组合，具备高水平的容错能力和可购性。”

Eric Le LANNIER, ROUX IT主管

在此项目期间， NEC的计算机还可以提供如下的服务

- 售前咨询和审计、
- 安装和配置、
- 知识转移和培训。

本文中记载的公司及产品名称等均为各公司的商标或注册商标。为了改进产品，产品的规格及设计如有变更，恕不另行通知。