

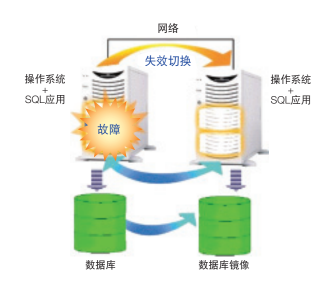
专业电子分包公司(ROUX)案例研究 – 关键应用和数据的业务连续性

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

• 快速无干预系统故障恢复。

群,并且具备如下优势:

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。

NEC Corporation