计算机应用研究

Application Research Of Computers

- >> 首页
- >> 被收录信息
- >> 投稿须知
- >> 模 板 下 载
- >> 信 息 发 布
- >> 常见问题及解答
- >> 合 作 单 位
- >> 产 品 介 绍
- >> 编委会/董事会
- >> 关 于 我 们
- >> 网 上 订 阅
- >> 友 情 链 接

友情链接

- >> 中国期刊网
- >> 万方数据资源库
- >> 台湾中文电子期刊
- >> 四川省计算应用研究中心
- >> 维普资讯网

一种SAN存储虚拟化的实现方案

One Solution for Virtualization of SAN

摘要点击: 31 全文下载: 33

查看全文 查看/发表评论 下载PDF阅读器

中文关键词: SAN虚拟化; 数据孤岛; ILoS; 统一管理

英文关键词: SAN Virtualization; Data Isolation; ILoS; Uniform Management

基金项目:

作者

单位

罗斌,李树友,宋斌恒

(清华大学 软件学院, 北京 100084)

中文摘要:

随着SAN应用范围的不断增加,要求现代存储系统能够屏蔽SAN的异构、异地特性,消除数据孤岛,实现存储设备方便统一管理,保证数据安全性。分析了SAN虚拟化中需要解决的关键问题,并提出了一种新的SAN虚拟化解决方案。

英文摘要:

With the fast increased application of SAN, it is required that the characteristics of SAN, such as

关闭



您是第938131位访问者

主办单位:四川省电子计算机应用研究中心 单位地址:成都市武侯区成科西路3号

服务热线: 028-85249567 传真: 028-85210177邮编: 610041 Email: arocmag@163.com;srcca@sichuan.net.cr

蜀ICP备05005319号 本系统由北京勤云科技发展有限公司设计