

科技进步理论与管理

透析网格技术对企业管理的影响和启示

徐俊,彭南,王宁

广东技术师范学院计算机科学系,广东电信科学技术研究院,广东省广电集团有限公司 广东广州510000

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 被视为是新一代互联网技术的网格技术是虚拟的计算组织,它能够把分散的网络资源进行全面的整合和系统的协调管理,动态地实现IT资源、知识资源、专家资源等高度共享,使用户能够更方便快捷地享用一体化的、智能化、高性能的服务。

关键词 [网格技术](#) [虚拟](#) [整合](#) [资源共享](#) [知识管理](#) [协同管理](#) [复杂系统管理](#) [开放互动](#) [协同](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2005-03-031](#)

通讯作者:

徐俊

作者个人主页: [徐俊;彭南;王宁](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(140KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [引用本文](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“网格技术”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [徐俊](#)
 - [彭南](#)
 - [王宁](#)