

SAP系统业务数据批量传输方法应用及客户化实现

郭雷兵, 郭文静, 樊涛

中国电力科学研究院, 北京市 海淀区 100085

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要

在对SAP R/3系统提供的以标准数据传输程序、事务录制程序(BDC)以及BAPI程序进行传输的3大类数据批量传输的方法进行论述的基础上, 在传输速度、事务范围等方面做了比较研究, 之后结合西北电网公司实施ERP系统一期工程的实例。对于其工程项目管理业务中需要将收集整理的数据进行的工作细分结构(WBS)结点数据信息, 完成向SAP R/3系统进行批量传输的需求, 分别选择用BDC和BAPI程序的方式进行了客户化实现, 做了速度对比, 认为以BAPI程序的方式更能高效地实现批量数据传输。

关键词 [企业资源计划; SAP; 数据批量传输](#)

分类号 [TM76](#)

Research and Customization on Ways of Batch-Transfer Data in SAP System Applications

GUO Lei-bing, GUO Wen-jing, FAN Tao

China Electric Power Research Institute, Haidian District, Beijing 100085, China

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者

作者个人主页 [郭雷兵; 郭文静; 樊涛](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(OKB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(OKB\)](#)
- ▶ [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](#)
- ▶ [复制索引](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“企业资源计划; SAP; 数据批量传输”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [郭雷兵](#)
- [郭文静](#)
- [樊涛](#)