

供电企业实时/历史数据库PI典型应用案例



[供电企业实时/历史数据库PI典型应用案例_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-12

装帧:

isbn:9787508397474

《供电企业实时/历史数据库PI典型应用案例》收录了湖州电力局开发的25个实时/历史数据库PI典型应用案例，内容涉及电网安全稳定监测、主设备安全监测、电网经济运行、配电网线路故障巡视、电网辅助规划等诸多专业领域。每个案例都详细叙述了开发背景、设计思路、主要功能、实现方法、运行环境及注意事项、适用范围与限制等，并提供了程序的主要源代码。通过对程序中变量重新赋值或少量修改，《供电企业实时/历史数据库PI典型应用案例》案例可直接应用于各供电企业的相关生产和管理环节。各供电企业还可参考书中案例开发新的PI应用，促进管理流程的优化和企业绩效的提升。

《供电企业实时/历史数据库PI典型应用案例》既可作为供电企业生产和管理人员学习和运用PI工具的入门指导书，也可作为编程人员开发复杂PI应用的参考书籍。

作者介绍:

目录:

[供电企业实时/历史数据库PI典型应用案例_下载链接1](#)

标签

工业IT

评论

[供电企业实时/历史数据库PI典型应用案例_下载链接1](#)

书评

[供电企业实时/历史数据库PI典型应用案例_下载链接1](#)