

《智能建筑工程施工监理实用手册》

图书基本信息

书名：《智能建筑工程施工监理实用手册》

13位ISBN编号：9787508334899

10位ISBN编号：7508334892

出版时间：2005-8

出版社：中国电力出版社

作者：李良红

页数：521

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《智能建筑工程施工监理实用手册》

内容概要

本手册以《建筑工程施工质量验收统一标准》(GB50300-2001)、《智能建筑工程质量验收规范》(GB50339-2003)为准绳，结合《建设工程监理规范》(GB50319-2000)编写完成。

本手册共分十三章，主要包括：建设监理基础知识、通信网络系统、信息网络系统、建筑设备监控系统、火灾自动报警及消防联动系统、安全防范系统、综合布线系统、智能化系统集成、电源与接地、环境、住宅（小区）智能化、智能建筑工程质量检测与验收、监理文件资料管理等内容。

本手册注重实践经验的总结，力求做到理论与实践相结合，通俗易懂，便于执行。可供质量监督站、监理单位从事智能建筑工程质量监督、监理的人员、以及施工企业的技术人员和质量检验人员，开展工作时的参考，也可作为建设监理人员学习新规范的参考资料。第一章建设监理基础知识

《智能建筑工程施工监理实用手册》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com