

《居住小区智能化系统与技术》

书籍信息

版次：1

页数：324

字数：508000

印刷时间：2002年10月01日

开本：

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787112052479

丛书名：智能建筑技术培训教材

内容简介

为了适应智能建筑技术发展的形势，满足智能建筑设计、施工、管理和科研以及系统集成商、产品供应商等专业技术人员业务素质提高的需要，我们组织业界部分资深专家编写了这套教材。这些专家具有深厚扎实的专业理论功底和丰富的工程实践经验，有些专家参与了有关智能建筑国家和地方标准、规范的编写，有些专家经常主持和参与各地建筑智能化工程招标及评标工作。这了突出继续教育的特点，这套教材着重介绍了智能建筑先进的和比较成熟的技术，适当增加了工程实例、实践经验的内容和相关产品的介绍，力求突出教材的实用性和指导性。

目录

- 第一章 居住小区智能化总论
- 第二章 居住小区建设的新标准
- 第三章 居住小区的家庭自动化
- 第四章 建筑师职责与智能化系统集成
- 第五章 智能化居住小区的网络建设
- 第六章 居住小区的安全防范系统
- 第七章 居住小区物业及信息流的管理
- 第八章 居住小区建设和工程保障措施
- 第九章 居住小区智能化建设方案分析
- 第十章 居住小区智能化系统的工程设计与验收
- 参考文献

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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)