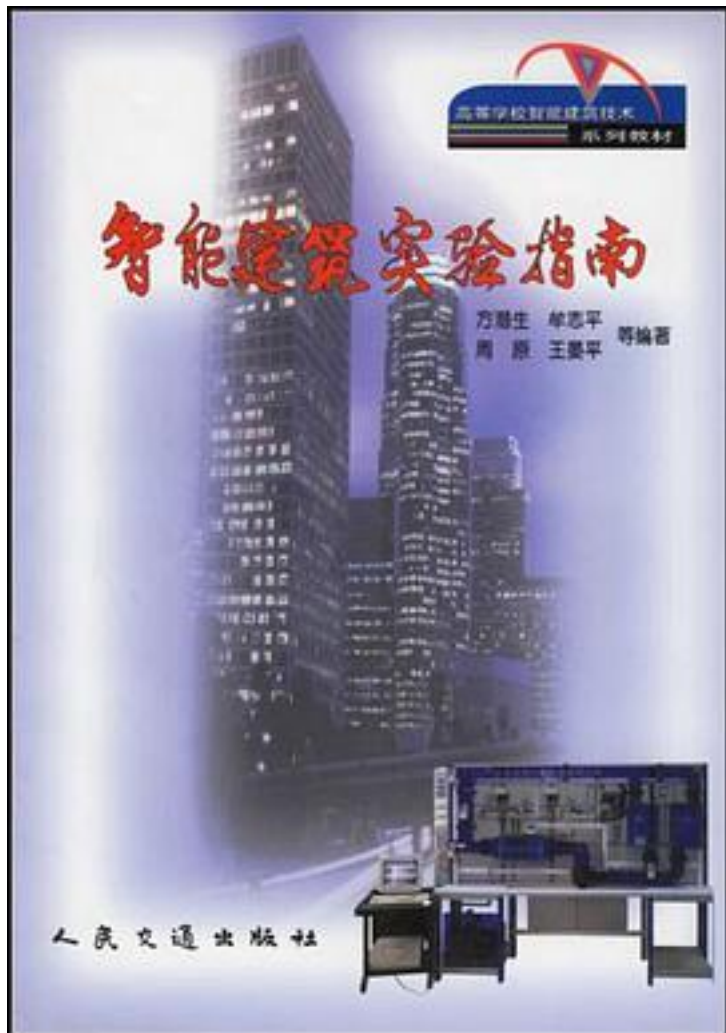


智能建筑实验指南



[智能建筑实验指南 下载链接1](#)

著者:方潜生

出版者:人民交通出版社

出版时间:2003-1

装帧:简裝本

isbn:9787114045592

本书是高等学校智能建筑技术系列教材的配套实验教材。全书共分11章：包括电梯系统

、照明系统、供配电系统、火灾报警与联动控制系统、暖通空调系统、给排水系统、安全技术防范基础、建筑设备自动化实时监控系统、程控数字用户交换机系统、有线电视系统和综合布线系统。书中每章首先对系统进行了介绍，然后安排与系统相关的若干个实验，每个实验按照实验目的、实验内容、预习要求、实验步骤、实验报告要求、思考题的顺序组织实验教学。

本书简明扼要，条理清晰，实用性强，既可作为高等院校智能建筑相关课程的实验指导书，又可作为各类实训、培训课程的参考教材。

作者介绍:

目录:

[智能建筑实验指南 下载链接1](#)

标签

评论

[智能建筑实验指南 下载链接1](#)

书评

[智能建筑实验指南 下载链接1](#)