

《办公自动化系统设计》

图书基本信息

书名：《办公自动化系统设计》

13位ISBN编号：9787115112118

10位ISBN编号：7115112118

出版时间：2003-6-1

出版社：人民邮电出版社

作者：王波

页数：372

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.tushu111.com

《办公自动化系统设计》

内容概要

办公自动化是社会信息化发展的必然要求，办公自动化系统在智能建筑中占有重要地位。作为《智能建筑技术丛书》之一，本书全面系统地阐述了办公自动化系统的概念、发展、技术基础、系统组成、功能、类型和常用设备，以及智能建筑办公自动化系统的设计选型，并优选出了一些办公自动化系统的典型案例，最后给出了智能建筑办公自动化系统选型所需的国内外主流设备和软件的产品及厂商资料。

本书遵从“智能建筑设计标准”（国家标

《办公自动化系统设计》

书籍目录

第一篇 系统基础篇

第1章 办公自动化系统

第2章 智能建筑中的办公自动化系统

第二篇 系统技术篇

第3章 计算机硬件

.....

第三篇 系统设备篇

第7章 信息处理设备

.....

第四篇 系统设计篇

第12章 智能建筑办公自动化系统网站平台设计

.....

第五篇 典型案例篇

第14篇 智能建筑通用办公自动化系统典型案例

.....

第六篇 产品选型篇

第19章 计算机与网络通信设备产品

.....

附录A 智能建筑设计国家标准GB/T 50314-2000节选

附录B 智能建筑工程验收标准GB 50307-2002（草案）节选

附录C 建筑智能化系统工程设计和系统集成执业资质标准（试行）

附录D 智能建筑相关网站

《办公自动化系统设计》

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.tushu111.com