

<<建筑电器智能技术>>

图书基本信息

书名：<<建筑电器智能技术>>

13位ISBN编号：9787801591661

10位ISBN编号：7801591666

出版时间：2001-8

出版时间：第1版 (2001年1月1日)

作者：李文然编

页数：148

字数：225100

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：<http://www.tushu007.com>

<<建筑电器智能技术>>

内容概要

书中介绍了各种现代建筑智能化管理的各种技术，以及各种适应智能化管理的电气设备及其参数。

<<建筑电器智能技术>>

书籍目录

1 智能篇 1.1 西门子楼宇科技S600系统 1.2 现代楼宇智能化监控系统简述 1.3 西门子技术在暖通空调中的应用 1.4 兰吉尔技术在暖通空调中的应用 1.5 国际会议厅扩声系统及会议系统设计 1.6 BEC系列住宅耗能自动抄收系统 1.7 马达智能控制系统INSUM 代 1.8 TQ30自动电源切换系统 1.9 FTW-D系列微机控制变频调整给水设备2 消防篇： 2.1 HJ-2000系列火灾自动报警系统 2.2 自动扫描定位灭火装置3 变电所篇 3.1 变配电所综合自动化系统设计 3.2 Compact Ns在城市电网发行中的应用4 开关篇 4.1 MNS3·0型低压开关柜（ABB） 4.2 CW1系列智能型断路器 4.3 HSW1系列智能型万能式低压断路器 4.4 FAZ系列高分断小型断路器 4.5 JRD22型电动机综合保护器 4.6 新一代隔离开关-GL系列负荷开关 4.7 NB1L-40漏电断路器 4.8 JXM2系列塑料外壳式断路器5 综合篇 5.1 组合电缆的应用带来供配电的变革 5.2 干式变压器的特点及工程选型应用 5.3 集中供电应急电源 5.4 电力宝系列MVA级旋转式VPS 5.5 消防应急照明系统的新技术 5.6 康明斯/奥南柴油发电机组

<<建筑电器智能技术>>

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:<http://www.tushu007.com>