

<<建筑机电设备安装工艺标准>>

图书基本信息

书名：<<建筑机电设备安装工艺标准>>

13位ISBN编号：9787112087068

10位ISBN编号：7112087066

出版时间：2006-12

出版时间：建筑书店（原建筑社）

作者：广州市建筑集团有限公司

页数：655

字数：1013000

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>

<<建筑机电设备安装工艺标准>>

内容概要

本书是广州市建筑集团有限公司编制的企业标准。

书中介绍了建筑给水、排水及采暖工程；建筑电气安装工程；智能建筑工程；通风与空调工程及电梯安装工程等5篇内容。

本书可作为建筑安装企业工程技术人员、管理人员及土建院校师生学习参考之用。

<<建筑机电设备安装工艺标准>>

书籍目录

第一篇 建筑给水、排水及采暖工程 第一章 室内给水系统安装工艺标准 第二章 室内排水系统安装工艺标准 第三章 室内热水供应系统安装工艺标准 第四章 卫生器具安装工艺标准 第五章 室内采暖系统安装工艺标准 第六章 室外给水管网安装工艺标准 第七章 室外排水管网安装工艺标准 第八章 室外供热管网安装工艺标准 第九章 建筑中水系统和游泳池水系统安装工艺标准 第十章 锅炉及辅助设备安装工艺标准 附录编制参考的标准规范和文献第二篇 建筑电气安装工程 第一章 变压器、箱式变电所安装工艺标准 第二章 成套配电柜、控制柜(屏、台)和动力、照明配电箱(盘)安装工艺标准 第三章 低压电动机、电加热器及电动执行机构检查接线工艺标准 第四章 柴油发电机组安装工艺标准 第五章 不间断电源安装工艺标准 第六章 低压电气动力设备试验和试运行工艺标准 第七章 裸母线、封闭母线、插接式母线安装工艺标准 第八章 电缆敷设、电缆头制作、接线和线路绝缘测试工艺标准 第九章 配管、配线安装工艺标准 第十章 电缆桥架、线槽安装工艺标准 第十一章 普通灯具安装工艺标准 第十二章 专用灯具安装工艺标准 第十三章 建筑物景观照明灯、航空障碍物标志灯和庭院灯安装工艺标准 第十四章 开关、插座、风扇安装工艺标准 第十五章 建筑物照明通电试运行工艺标准 第十六章 接地装置安装工艺标准 第十七章 避雷引下线和变电室接地干线敷设工艺标准 第十八章 接闪器安装工艺标准 第十九章 建筑物等电位联结工艺标准 附录编制参考的标准规范和文献第三篇 智能建筑工程 第一章 通信网络系统安装工艺标准 第二章 建筑设备监控系统安装工艺标准 第三章 火灾自动报警系统安装工艺标准 第四章 安全防范系统安装工艺标准 第五章 综合布线系统安装工艺标准 第六章 电子信息系统防雷及接地安装工艺标准 附录编制参考的标准规范和文献第四篇 通风与空调工程 第一章 风管制作安装工艺标准 第二章 风管部件与消声器制作安装工艺标准 第三章 风管系统安装工艺标准 第四章 通风与空调设备安装工艺标准 第五章 空调制冷系统安装工艺标准 第六章 空调水系统管道与设备安装工艺标准 第七章 防腐与绝热安装工艺标准 第八章 系统调试工艺标准 附录编制参考的标准规范和文献第五篇 电梯安装工程 第一章 曳引式电梯安装工艺标准 第二章 液压式电梯安装工艺标准 第三章 自动扶梯、自动人行道安装工艺标准 附录编制参考的标准规范和文献

<<建筑机电设备安装工艺标准>>

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>