

<<05SDX006民用建筑工程设计常>>

图书基本信息

书名：<<05SDX006民用建筑工程设计常见问题分析及图示>>

13位ISBN编号：9787802421752

10位ISBN编号：7802421756

出版时间：2008-7

出版时间：中国计划出版社

作者：中国建筑标准设计研究院组织 编制

页数：93

字数：23000

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>

书籍目录

目录编制说明1 供电系统 1.1 高压供电系统设备选择不当,标注不全 1.2 低压配电系统设备选择不当,标注不全 1.3 进线断路器安装位置不当 1.4 断路器极限分断能力不能满足安装地点预期短路电流要求 1.5 进线配电柜(屏)的备用位置中未留主母线 1.6 联络柜(屏)内电度表选择不当 1.7 电流互感器变比选择不当 1.8 电流互感器变比的选择未满足内部动稳定要求— 1.9 计量用电流互感器安装位置不适应双侧供电要求 1.9 计量用电流互感器安装位置不适应双侧供电要求 1.10 V形接线的电压互感器选型错误 1.11 电压互感器柜安装位置不当 1.12 电压互感器转换回路不完善 1.13 电压互感器中性点接地方式不正确 1.14 TN系统中性线过流保护用电流互感器位置不当 1.15 电磁操作机构的供电电缆截面选择不当 1.16 功率因数控制器电流端子接线截面小 1.17 电容器柜内开关设备及导体等允许电流小 1.18 长期运行的备用用电设备接线方式不完善.....2 配变电所3 低压配电4 缆线选择及敷设5 智能化系统6 防雷与接地

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>