

<<建筑电气电梯与智能建筑工程>>

图书基本信息

书名：<<建筑电气电梯与智能建筑工程>>

13位ISBN编号：9787801597670

10位ISBN编号：7801597672

出版时间：2004-11

出版时间：中国建材

作者：《建筑工程分项施工工艺表解速查系列手册》编委会 编

页数：437

字数：760000

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>

<<建筑电气电梯与智能建筑工程>>

内容概要

本书为《建筑工程施工监理要点表解速查系列手册》之《建筑电气电梯与智能建筑工程》分册，全书依照《建设工程监理规范》（GB50319-2000）和《建筑电气工程施工质量验收规范》（GB50303-2002）、《电梯工程施工质量验收规范》（GB50310-2002）进行编制，以表格为主的形式进行介绍。主要内容包括建筑电气安装工程、电梯工程和智能建筑工程的材料要求、施工监理要点、监理验收等内容。

本书叙述内容深入浅出，具有较强知识性和实用性。

本书内容丰富，资料翔实，不仅可供建设监理工程师、专职质量检验员学习参考使用，也可供建筑施工管理人员和土建院校等相关专业师生学习参考。

<<建筑电气电梯与智能建筑工程>>

书籍目录

一、建筑电气工程（一）基本要求 表1-1-1 建筑电气工程施工一般规定 表1-1-2 建筑电气工程施工监理要求（1） 表1-1-2 建筑电气工程施工监理要求（2） 表1-1-3 建筑电气工程主要设备、材料进场验收（1） 表1-1-3 建筑电气工程主要设备、材料进场验收（2） 表1-1-3 建筑电气工程主要设备、材料进场验收（3） 表1-1-3 建筑电气工程主要设备、材料进场验收（4） 表1-1-4 建筑电气工程施工工序交接确认（1） 表1-1-4 建筑电气工程施工工序交接确认（2） 表1-1-4 建筑电气工程施工工序交接确认（3） 表1-1-4 建筑电气工程施工工序交接确认（4） 表1-1-4 建筑电气工程施工工序交接确认（5）（二）电气设备安装（三）配线工程（四）灯具安装工程（五）接地装置安装工程二、电梯工程（一）基本要求（二）电力驱动的曳引式或强制式电梯工程（三）液压电梯工程（四）自动扶梯及自动人行道工程三、智能建筑工程（一）基本要求（二）通信网络系统（三）信息网络系统（四）建筑设备监控系统（五）火灾自动报警及消防联动系统（六）安全防范系统（七）综合布线系统（八）智能化系统集成（九）电源与接地（十）住宅（小区）智能化

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>