

<<电气工程造价员>>

图书基本信息

书名：<<电气工程造价员>>

13位ISBN编号：9787802423664

10位ISBN编号：780242366X

出版时间：2010-5

出版时间：中国计划出版社

作者：余晖，蒙林青 主编

页数：468

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>

<<电气工程造价员>>

内容概要

本书以国家标准《建设工程工程量清单计价规范》GB 50500-2008、《全国统一安装工程预算定额》(第二版)第二册(电气设备安装工程)GYD-202-2000,以及现行有关工程造价管理制度为依据编写,详细介绍了电气工程工程量清单的编制与计价和工程定额计价等。

全书共分六章和两个附录,主要包括:概论;电气工程常用设备和材料;电气工程施工图识图;电气工程工程量清单计价规范计价;电气工程定额计价;电气工程造价的审查与管理;建设工程工程量清单计价术语释义、建设工程工程量清单计价规范强制规定条文编录。

本书具有依据明确、内容翔实、实例具体、技巧灵活、可操作性强等特点,可供设计、施工、建设、造价咨询、造价审计、造价管理等单位专业人员阅读,也可供高等院校和中等专业学校造价专业学生自学和老师教学参与使用。

<<电气工程造价员>>

书籍目录

第一章 概论 第一节 电气工程建设的程序 第二节 电气工程建设的划分 第三节 电气工程造价的构成及特点 第四节 电气工程造价的分类 第二章 电气工程常用设备和材料 第一节 电气设备的概念和种类 第二节 电气工程常用设备 第三节 电气工程常用材料 第三章 电气工程施工图识图 第一节 电气工程施工图的分类和特点 第二节 电气工程施工图的一般规定 第三节 电气工程施工图的识图方法 第四节 电气工程施工图常用图例符号 第四章 电气工程工程量清单计价 第一节 工程量清单计价规范概述 第二节 工程量清单计价的原理 第三节 电气工程清单项目工程量计算 第四节 电气工程工程量清单文件编制 第五节 电气工程工程量清单计价文件编制 第六节 电气工程合同价款的约定 第五章 电气工程定额计价 第一节 电气工程定额计价概述 第二节 电气工程定额计价的依据和方法 第三节 电气工程定额计价工程量计算 第四节 电气工程定额计价一 第五节 电气单位工程施工图预算编制示例 第六节 定额计价方法与工程量清单计价方法的联系和区别 第六章 电气工程造价的审查与管理 第一节 单位工程预算造价的审查 第二节 单位工程结(决)算的审查 第三节 工程竣工结算与工程竣工决算的区别 第四节 电气工程造价的管理 附录一 建设工程工程量清单计价术语释义 附录二 《建设工程工程量清单计价规范》GB 50500-2008强制性条文参考文

<<电气工程造价员>>

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>