

<<电气工程造价员速学手册>>

图书基本信息

书名：<<电气工程造价员速学手册>>

13位ISBN编号：9787513003612

10位ISBN编号：7513003610

出版时间：2011-5

出版时间：知识产权

作者：曹美云 编

页数：326

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>

<<电气工程造价员速学手册>>

内容概要

本书根据《全国统一安装工程预算定额》第二册《电气设备安装工程》GYD-202-2000、《建设工程工程量清单计价规范》GB50500-2008编写，共六章，分别为电气工程造价基础知识、电气工程施工图的识读、电气工程定额计价理论、电气工程清单计价理论、电气工程工程量计算以及电气工程造价工作的编制与审查。

本书可供广大电气工程造价人员使用，也可供从事电气工程工程量清单编制的造价工程师、监理工程师、项目经理及相关业务人员参考使用。

<<电气工程造价员速学手册>>

书籍目录

- 第一章 电气工程造价基础知识
 - 第一节 工程造价的分类
 - 第二节 工程造价的构成
 - 第三节 工程造价的特点及职能
 - 第四节 工程造价的计价特征
 - 第五节 工程造价的计价依据
- 第二章 电气工程施工图的识读
 - 第一节 工程制图基本规定
 - 第二节 电气工程图识读基础
 - 第三节 电气工程图的基本分类
 - 第四节 电气工程施工图的识读
- 第三章 电气工程定额计价理论
 - 第一节 施工定额
 - 第二节 预算定额
 - 第三节 概算定额
 - 第四节 概算指标
 - 第五节 投资估算指标
- 第四章 电气工程清单计价理论
 - 第一节 工程量清单的编制
 - 第二节 工程量清单计价的编制
 - 第三节 工程量清单计价中费用的确定
- 第五章 电气工程工程量计算
 - 第一节 变压器安装
 - 第二节 配电装置安装
 - 第三节 母线安装
 - 第四节 控制设备及低压电器安装
 - 第五节 蓄电池安装
 - 第六节 电机及滑触线安装
 - 第七节 电缆安装
 - 第八节 防雷及接地装置安装
 - 第九节 10kV以下架空配电线路安装
 - 第十节 电气调整试验
 - 第十一节 配管、配线安装
 - 第十二节 照明器具安装
- 第六章 电气工程造价工作的编制与审查
 - 第一节 设计概算文件的组成
 - 第二节 设计概算的编制
 - 第三节 设计概算的审查
 - 第四节 施工图预算的编制
 - 第五节 施工图预算的审查
 - 第六节 工程价款的结算
 - 第七节 竣工结算的编制与审查
 - 第八节 竣工决算的编制与审查
- 附录
 - 附录A 电气工程常用图形符号

<<电气工程造价员速学手册>>

附录B工程量清单计价常用表格

附录C电气工程预算主要材料损耗率表

参考文献

<<电气工程造价员速学手册>>

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>