

<<矿山工程管理与实务>>

图书基本信息

书名：<<矿山工程管理与实务>>

13位ISBN编号：9787802091467

10位ISBN编号：7802091462

出版时间：2005-6

出版时间：中国环境科学出版社

作者：《矿山工程管理与实务》编委会 编

页数：185

字数：280000

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>

## <<矿山工程管理与实务>>

### 内容概要

本书为全国二级建造师执业资格考试用书，全书包括《专业工程管理与实务》（矿山工程专业）科目考试大纲所要求的矿山工程施工技术、矿山工程施工管理知识和解决实际问题的能力实务以及矿山工程施工有关的法规、规程等知识点的全部内容。

本书对大纲要求掌握、熟悉、了解的内容作了准确、详尽的解释，是应试人员参加二级建造师执业资格考试必备的考试学习用书。

二级建造师是从事中型施工管理的主体，是以专业技术为依托、以工程项目管理为主的执业注册人士。

二级建造师考试是面向中专及以上学历的施工管理人员。

二级建造师注册受聘后，可以担任建设工程总承包或施工管理的项目经理，从事其他施工活动管理，从事法律、行政法规或国务院建设行政主管部门规定的其他业务。

实行建造师执业资格制度后，我国大中型项目的建筑业企业项目经理将逐步由取得注册建造师资的人士担任，以提高项目的经理素质，保证工程质量。

## &lt;&lt;矿山工程管理与实务&gt;&gt;

## 书籍目录

第一编 矿山工程施工技术与管理 第一章 矿山工程施工技术 第一节 矿井地质基本知识与矿图识别及应用方法 第二节 矿山工程测量特点和主要内容与矿图识别及应用方法 第三节 力学分析的基本方法 第四节 矿山工程常用材料的性质和要求 第五节 矿山井巷工程施工 第六节 井巷工程施工的基本工序与方法 第七节 矿山工程施工作业机械化配套方案 第八节 特殊凿井施工主要内容 第九节 巷道矿压及其相关知识 第十节 露天矿山施工主要知识与边坡稳定 第十一节 矿山主要地面工业建筑物的施工要求 第十二节 选矿工程施工的有关内容 第二章 矿山工程施工管理 第一节 矿山工程项目管理主要概念 第二节 施工进度规划与控制的基本方法 第三节 矿山工程计价体系与方法 第四节 矿山工程施工组织设计编制的主要原则 第五节 矿山工程对环境影响的主要内容 第六节 矿山工程成本构成特点 第七节 矿山工程项目建设程序和施工组织设计的编制 第三章 项目管理在实际问题中的应用 第一节 施工组织设计的编制 第二节 矿山工程施工进度计划的实施与控制 第三节 矿山工程施工质量检验 第四节 矿山工程质量控制方法与事故处理要求 第五节 矿山工程安全规程与相关要求 第六节 矿山固体废物处理的有关规定 第七节 矿山工程安全、健康控制方法 第八节 矿山工程合同变更 第九节 矿山工程成本控制实施要点 第十节 矿山工程技术档案管理内容和要求 第十一节 瓦斯矿井及其灾害预防的主要措施 第十二节 矿山工程安全评价与事故处理 第十三节 矿山工程现场管理主要工作要求和内容 第十四节 矿山工程项目招标承包的有关内容 第二篇 矿山工程法规及相关知识 第一章 专业工程涉及的相关法律、法规 第一节 《中华人民共和国矿产资源法》与矿山建设有关的重要规定 第二节 国家对矿山建设工程施工安全与管理的重要规定 第三节 《中华人民共和国放射性污染防治法》与矿山建设有关的重要规定 第四节 《中国人民共和国民用爆炸物品管理条例》与矿山建设有关的重要规定 第二章 专业工程涉及的相关标准、规范 第一节 《工程建设标准强制性条文》(矿山工程部分)的重要内容 第二节 《工程建设标准强制性条文》(矿山工程部分)的其他技术规定 第三节 《爆破安全规程》(GB6722-2003)的其他相关要求 第四节 《尾矿库安全管理规定》(2000年国家经济贸易委员会第20号令)有关规定参考文献

<<矿山工程管理与实务>>

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>