

<<煤矿安全检查工考试习题集>>

图书基本信息

书名：<<煤矿安全检查工考试习题集>>

13位ISBN编号：9787504570345

10位ISBN编号：7504570346

出版时间：2008-5

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：尹贻勤 主编

页数：63

字数：54000

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>

<<煤矿安全检查工考试习题集>>

内容概要

本套教材有以下突出特点：??一是权威性、规范性、科学性强。

本套教材以国家煤矿安全监察局颁布的《煤矿安全培训教学大纲》、相关的新规程和新标准为主要编写依据，既全面介绍了矿山安全生产技术知识，反映了国家煤矿安全监察局关于矿山特种作业人员培训考核的最新要求；又注意了内容的创新，注意吸收矿山安全生产中的新理论、新技术、新装备、新工艺。

??二是实用性、技能性、可操作性强。

本套教材针对矿山特种作业人员的特点，本着少而精、实用、适用的原则，内容深入浅出，语言通俗易懂，形式图文并茂。

为便于培训教学，每一工种都有配套的考试习题集。

考试习题集的大题量、多题型也为各安全培训机构建立题库提供了有利的条件。

??三是指导性、可读性、实效性强。

培训教材在全面反映教学大纲要求的同时，插入了一定量的典型事故案例分析，便于学员对知识的理解；复审教材以事故案例为载体，融入安全技术知识，避免了与培训教材在内容上的重复，并注重增加新的法律法规和标准、新的事故预防理论和技术等新知识。

??本套教材是全国矿山特种作业人员取得安全操作资格证的最佳培训教材与复审教材，还可作为矿山基层管理人员、工程技术人员及矿业院校相关专业师生的参考用书。

<<煤矿安全检查工考试习题集>>

书籍目录

第一部分?习题? ?统编教材习题??第一章?煤矿安全生产方针及法律法规??第二章?煤矿安全心理学在安全工作中的应用??第三章?煤矿安全管理与安全培训??第四章?煤矿安全监察与事故调查??第五章?煤矿生产系统的安全检查??第六章?煤矿事故的防治??第七章?避灾自救、创伤急救与职业病预防? ?复审教材习题??第一章?法律法规常识??第二章?煤矿安全心理学??第三章?煤矿生产系统的安全检查??第四章?煤矿事故的防治??第五章?煤矿职工规范安全行为的养成第二部分?参考答案? ?统编教材习题参考答案??第一章??第二章??第三章??第四章??第五章??第六章??第七章? ?复审教材习题参考答案??第一章??第二章??第三章??第四章??第五章

<<煤矿安全检查工考试习题集>>

章节摘录

3.答：熟悉通风系统—检查进风井筒、大巷—采区检查—硐室检查—采掘工作面检查—回风大巷、回风井筒检查—主要通风机检查—通风管理检查—整体评价，处理决定。

4.答：断层破碎带是水和瓦斯的良好通道。

地表水和含水层水能沿着断层破碎带的缝隙流入井下，有时还可能突然发生透水事故；在瓦斯含量较大的煤层中，常常在断层破碎带积聚很多瓦斯，在煤与瓦斯突出矿井，在断层破碎带附近易发生煤与瓦斯突出事故。

因此，在较大断层两侧必须留设一定宽度的煤柱，将断层与开采区隔离开。

井巷通过破碎带时，必须注意防止发生瓦斯事故以及冒顶事故。

5.答：（1）采区设计和作业规程无防治水措施；对含水层、积水区和其他水体不执行“有疑必探，先探后掘，先探后采”的原则。

（2）采掘工作面开工前，未提交地质说明书；未开展水文地质预测预报；不能及时、准确、齐全地填绘矿井水文地质图件。

（3）矿井各类防水隔离煤柱的留设不符合《煤矿防治水工作条例》和《矿井水文地质规程》；未经省煤炭局批准，改变防水隔离煤柱尺寸进行采掘作业。

（4）对有突水淹井危险的含水层、积水区和含水构造带，未进行物探、钻探，未按设计要求进行分区隔离。

（5）周边小井、老窑对矿井安全生产有重大影响，而未将其资料及其影响范围及时填绘在矿井采掘工程平面图上；不及时排查预报水害。

（6）探放水过程中，孔口管下置深度不符合规程要求，不进行耐压试验或耐压试验不符合设计标准；水压超过2 MPa时，不安设防喷或反压装置；斜巷或采区巷道中探水时，不撤出受突水威胁区域的人员，或上面探水，下面有人作业。

<<煤矿安全检查工考试习题集>>

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>