

煤矿员工职业技能培训考试题库丛书

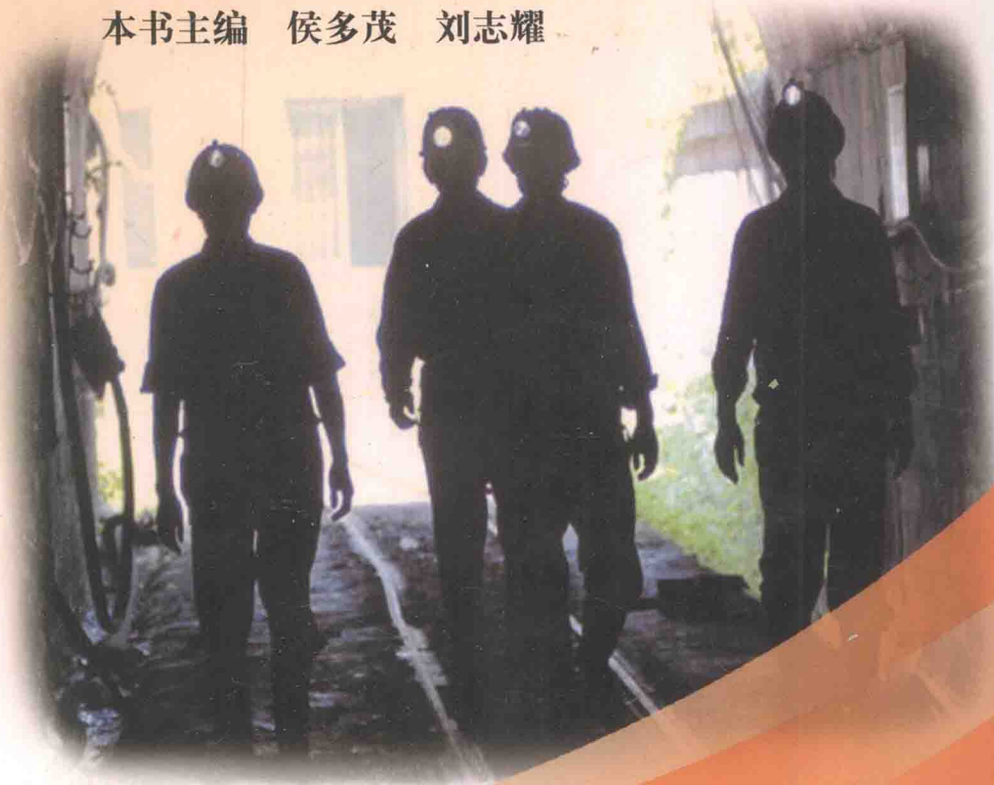
MEIKUANG YUANGONG ZHIYE JINENG PEIXUN KAOSHI TIKU CONGSHU

采煤区队长

技能培训考试题库

丛书主编 翟红 李贵生 贺志宏

本书主编 侯多茂 刘志耀



中国矿业大学出版社

China University of Mining and Technology Press

煤矿员工职业技能培训考试题库丛书

采煤区队长 技能培训考试题库

丛书主编 翟 红 李贵生 贺志宏
本书主编 侯多茂 刘志耀

中国矿业大学出版社

内 容 提 要

本书是《煤矿员工职业技能培训考试题库丛书》之一,为满足采煤区队长提高岗位技能的培训和考试需要而组织编写。全书内容共分八章,主要包括煤矿安全生产方针与法规、区(队)长安全管理、煤矿生产技术、矿山压力与顶板控制、矿井通风与灾害防治、机电运输安全技术、爆破安全以及自救互救和现场急救等内容。各章设有填空题、判断题、单项选择题、多项选择题、问答题、论述题、案例分析题等题型,每章后均附有参考答案。本题库初、中、高等级兼顾,并侧重中、高级技术能力要求。

本书可供采煤区队长学习和提高岗位职业技能使用,可供煤矿组织员工进行岗位技能培训考试参考和技能大赛理论考试使用,亦可作为中专技校、大专院校相关专业的技能学习参考用书。本书备有电子版(题库软件)可供选用。

图书在版编目(CIP)数据

采煤区队长技能培训考试题库/侯多茂,刘志耀

主编. —徐州:中国矿业大学出版社,2011.6

(煤矿员工职业技能培训考试题库丛书)

ISBN 978-7-5646-0848-4

I. ①采… II. ①侯… ②刘… III. ①煤矿开采—安全技术—技术培训—习题 IV. ①TD7

中国版本图书馆CIP数据核字(2010)第204603号

书 名 采煤区队长技能培训考试题库

丛书主编 翟 红 李贵生 贺志宏

本书主编 侯多茂 刘志耀

责任编辑 郭 玉 李士峰

出版发行 中国矿业大学出版社有限责任公司
(江苏省徐州市解放南路 邮编 221008)

营销热线 (0516) 83885307 83884995

出版服务 (0516) 83885767 83884920

网 址 <http://www.cumtp.com> E-mail: cumtpvip@cumtp.com

印 刷 北京兆成印刷有限责任公司

开 本 787×1092 1/16 印张 19.25 字数 480千字

版次印次 2011年6月第1版 2011年6月第1次印刷

定 价 55.00元

(图书出现印装质量问题,本社负责调换)

《煤矿员工职业技能培训考试题库丛书》 编审委员会

编审委员会领导组

组 长	翟 红	李贵生							
常务副组长	贺志宏								
副 组 长	李咸华	侯多茂	张小平	汪潜峰	王新亚	张跃首	闫吉平	杨建华	
	沙立杰	张仰龙	陈俊昌	刘路矿	刘玉峰	蔚振廷	于广云		
成 员	刘志耀	秦 灿	常根龙	李朝良	毛万发	李镇汾	朱国华	付常青	
	郝树根	赵建明	刘元祥	蔡光顺	孟丽诚	芦富平	李金明	王德福	
	(以下按姓氏笔画排序)								
	马喜顺	王永亮	王振波	王海潮	王端奎	孔晋湘	史元龙	白文富	
	白海新	包建国	师桂明	朱国涛	刘 颖	刘国强	闫冬生	安仰滨	
	李 文	李士峰	张小平	张中伟	张启录	张国利	张明敏	张建伟	
	张新知	陈永生	陈俊栋	武龙伽	赵益晨	侯正栋	秦利生	贾进锋	
	徐士杰	高汾勤	高顺平	郭守成	黄 健	崔志强	韩玉林	温金平	

编审委员会委员

(以下按姓氏笔画排序)

王兰峰	王江涛	王旭东	王克勤	王学文	王景荣	牛永平	史忠庆	白金柱
师 敏	吕有生	任玉让	任国春	刘三虎	刘文俊	刘征祥	刘赴前	闫兆平
孙永文	芦敬安	苏善成	杨卫东	杨文英	杨剑平	李 敏	李 焰	李小平
李立明	李军民	李建文	李春生	李益海	李耀明	肖 平	吴东升	吴学兵
沈晨曦	宋 深	宋承文	张 丛	张中晋	张红基	张灵生	张建东	张建华
张星晃	张朝义	陈 慧	武学周	武振华	尚克海	岳 刚	周 丽	周金泉
孟庆贺	欧阳雪	胡 铁	赵荣堂	赵力飞	赵继瑞	郝建华	侯富有	侯瑞岗
宫学义	贺志宁	姜 华	贾亚莉	贾鹏宙	徐景武	高瑞平	郭 玉	郭 毅
郭宏图	黄本斌	曹秀梅	续秀林	麻改英	梁 志	梁文明	彭国树	韩忠华
董晨晨	雷 振	薛友兴	薛景明	霍俊峰	魏 高	魏永明		

编审委员会办公室

主 任	张小平	白文富
副 主 任	徐士杰	(总编纂)
成 员	张永刚	赵宏骏

《采煤区队长技能培训考试题库》

编写人员

主	编	侯多茂	刘志耀	
副	主	编	郭永富	孙卫利 李生亚
编	写	人	员	赵志强 史向东 刘锁军
编	审	人	员	郭银喜 师贵林 高德亮

序

煤炭是我国的主要能源。煤炭工业是我国重要的能源基础产业。新中国成立60多年，特别是改革开放30多年来，煤炭工业取得了举世瞩目的成就。全国煤炭产量大幅增加，煤炭科技进步加快，自主创新能力提高，市场化改革取得巨大进展，矿区环境恢复与治理机制基本建立，煤矿安全生产形势稳定好转，对外开放稳步推进，有力地支撑了国民经济和社会平稳较快发展。

“十二五”时期是我国全面建设小康社会的关键时期，是建设创新型国家的攻坚阶段，也是煤炭工业加快结构调整，转变经济发展方式的重要时期。煤炭工业发展将逐渐由产量速度型向质量效益型转变；由单一煤炭生产向煤炭综合利用、深加工方向转变；由粗放的煤炭开采技术向以高新技术为支撑的安全高效开采转变；由资源环境制约向生态环境友好型转变；煤矿安全生产将由控制伤亡事故向职业安全转变。实现这些转变必须要有一大批高素质的煤矿员工队伍支撑。加强煤矿员工职业技能培训，提高煤矿员工整体素质，是奠定企业发展基础，增强发展潜力，提升企业发展质量，促进煤炭工业健康发展的一项十分重要而艰巨的工作。

具有50多年发展历史的山西焦煤汾西矿业（集团）公司，在加快发展的过程中，始终把开展职工素质教育，提高员工素质和强化技能培训作为企业制胜的法宝，坚持每年举行职工技能大赛，形成了“百个工种大比武，万名职工争状元”的生动局面。他们通过大量的实践、摸索、总结、提炼，历尽辛苦编写了这套具有较强针对性和实用性的《煤矿员工职业技能培训考试题库丛书》。

从这套丛书的形式和内容看，具有定位得当、目的明确、注重实践、讲求实效的特点，丛书针对全国大中型煤矿员工技能学习内容，重点着眼于提高岗位人员技术理论素质、生产操作技能和

煤矿现场解决问题的能力等。这套丛书的编辑出版为煤矿岗位职工技能培训打开了方便之门，是一套对煤矿企业员工培训非常实用的工具书。相信这套丛书的出版发行，必将对煤炭行业职工培训工作产生积极深远的影响。

全 国 政 协 常 委
中国煤炭工业协会 会 长



二〇一一年五月

编写说明

随着我国煤炭行业宏观调控和资源整合整体规划的实施，采煤机械设备、装备水平的不断提升，以及百万吨矿井、千万吨煤矿、亿吨煤炭企业集团的不断涌现，我国煤炭企业正向机械化、大型化、现代化、国际化大企业集团迈进。加强人才引进和内部培训、打造适应形势变化的员工队伍，是煤炭行业整体发展的迫切需要。在随之而来的市场竞争、资源竞争、人才竞争、国际竞争中，各大煤炭企业集团更重视员工队伍的培育和建设，更重视人才的培养和竞争。

正是在这一大背景下，山西焦煤集团公司为创建学习型企业、加强煤矿员工职业技能培训和员工队伍建设，连续多年组织大规模、群众性的技能比武大赛。为使煤矿员工技能大赛理论考试更公开、公平、公正，满足煤矿员工技能学习培训考核需要，从根本上提高员工队伍的整体技能水平和素质，山西焦煤汾西矿业（集团）公司组织四百余人、历时近三年，编写了这套可供全国各煤炭企业参考使用的大型、多工种的《煤矿员工职业技能培训考试题库丛书》，既满足煤炭企业内部需要，也满足煤炭行业的整体发展需要。

从我国煤炭行业的整体发展需要和员工培训现状来看，目前还没有一套专门以提高煤矿员工职业技能为目的的学习培训考核类题库丛书，因此也有必要组织编写一套适应煤矿各工种员工职业技能学习培训考核需要的大型丛书。

为此，这套丛书的编写策划及定位是：面向全国大、中型煤矿员工队伍职业技能学习培训考核需要，面对目前全国大、中型煤矿一般技术装备和技术水平，以满足煤矿员工队伍职业技能学习培训考核、提高员工队伍整体技术水平和素质需要为目的，依据煤矿员工岗位职业技能等级鉴定标准、国家有关煤矿安全生产法律法规和国家或行业标准及操作规范，在参考煤矿各工种目前常见技能培训教材的基础上，组织编写的大型、多工种的煤矿员工职业技能学习培训考核用书。

在组织编写时，总体的编写宗旨和要求如下：

在内容的编写上，不能仅限于煤矿安全培训的内容，而是既包括安全生产的内容，又重视提高工种岗位人员技术理论素质、生产操作技能的内容，并偏重于后者。

在职业技能等级鉴定规定要求和岗位技能实际要求的关系上，要求不能

仅限于职业技能等级鉴定的内容，而是既要包括职业技能等级鉴定培训的内容，又要涵盖煤矿安全和生产管理的各项法律法规和规程规范，以及国家和行业相关标准和制度规定。根据岗位技能实际需要，偏重于中、高级技术能力的要求。

在适用范围的定位上，要求不能仅限于某一企业集团内部培训使用，而是要着眼于可供全国煤炭企业参考使用，尽量做到可以通用。

在机械设备的装备和技术水平的把握上，要求主要面向大、中型煤矿现有装备和技术水平条件，现有大、中型煤矿的一般采煤条件、通用技术装备、通用技术水平都尽可能予以涉及和兼顾。同时，还要求既考虑现状，也要兼顾整个煤炭行业宏观调控和资源整合速度加快、整体机械装备和技术水平正在迅速提高的趋势，要将最先进的装备和技术水平尽可能地予以呈现和介绍。煤炭系统“653工程”涉及的最新理论、最新装备、最新技术、最新管理、最新工艺等都应努力做到有所涉及。

在编写依据和参考资料的要求上，要求依据各工种的“国家职业技能等级鉴定标准”、相关煤矿安全生产法律法规、国家及行业有关标准和操作规程，参考目前常见岗位技能培训教材、国内外有关文献资料和工具书，并结合岗位生产实践组织编写，做到内容全面、可操作性和实用性强。

在内容的新颖性上，要求题库内容中涉及的法规、规程、标准、规范等，均按最新规定编写。

在对理论与实践的侧重上，要求在知识和能力上突出能力，在应知应会上突出应会，在知识技能的一般和重点上突出重点，在理论和实践上突出实践。

在题目的难易要求上，要求初、中、高等级兼顾，所编题目的难（○）、中（◇）、易（△）数量比例要求一般控制在3:3:4左右。

在题型的编设要求上，要求将题型编设为基本题型和考核题型两大类。各章的应知应会通过基本题型的问答题、分析说明题、论述题较全面地依次呈现。考核题型包括的填空题、判断题、单项选择题、多项选择题、识图绘图题、计算题、填表题、案例分析题等，则起到促进学习、强化记忆、辨析巩固、提高技能的作用。同时，每章后均附有参考答案。学习使用时，建议先阅读、理解、记忆和掌握基本题型的内容，在此基础上，再练习考核题型的内容，从而迅速、高效地掌握相关应知应会。

在题库编写预期作用的要求上，要求做到内容全面、重点突出，注重理论与实践结合，突出技能培养，强调实用性，并能达到强化记忆、巩固学习效果、学练同步的目的。

在读者对象、适用范围上，要求把握本题库主要供煤矿有关工种员工学

习、提高岗位职业技能使用，供煤矿组织员工进行岗位技能培训考核和技术比武、技能大赛理论考试使用，以及供煤矿有关中、基层管理干部和工程技术人员参考，也可作为中专技校、大专院校相关专业的技能学习参考用书。

在编写过程中，也遇到了许多客观存在的问题：编写的组织单位及编写人员仅熟悉井巷采煤工艺，露天采煤工艺在本丛中并未涉及；部分实践中存在的工种、为适应新技术条件迅速变化的新工种还没有职业技能等级鉴定标准；大多数工种职业技能等级鉴定标准陈旧；有的工种技能培训教材陈旧、资料匮乏等。诸如此类问题不一而足，给题库编写带来了诸多困难。

同时，在组织编写过程中尽管对上述定位、体例及编写要求等诸多问题作出统一强调，并对编写人员进行多次培训，但因存在的诸多客观问题及相关困难，以及限于编写人员的知识、能力水平和编写经验，虽经2009年试用以及进行了近一年的反复修改、推敲和核证，疏漏不妥之处仍难避免，恳请有关专家和读者提出宝贵意见，以利再版时进一步修改完善，在此表示诚挚的谢意。

在本丛书编写过程中，各工种编写人员参阅了国内外大量相关书籍和资料，集团公司领导给予了高度重视、关心和支持，得到了各相关部门的大力支持和协助，并得到多位同行和朋友的关心和帮助；出版社责任编辑提出很多建设性的修改意见，使本丛书的编写质量提高不少，在此谨向有关资料、书籍的作者和支持、帮助者一并表示诚挚的感谢！

《煤矿员工职业技能培训考试题库丛书》编委会
2010年11月

前 言

随着我国煤炭行业宏观调控政策的实施和煤炭产业布局、资源整合调整步伐的加快，我国的煤炭企业和煤矿正向机械化、大型化、现代化、国际化大企业集团和现代化大型矿井迈进。在这一迅速发展的变动中，我国煤炭行业员工队伍的技术构成正在发生急剧变化，加强人才引进和员工技术培训、打造适应形势变化的员工队伍，是煤炭行业和各个煤矿整体形势发展的迫切需要。在这一背景下，山西焦煤汾西矿业（集团）公司为满足煤矿员工岗位技能培训、打造高素质和高技术水平的员工队伍、增强企业核心竞争力、创建特大型企业的需要，组织编写了一套可供各煤炭企业集团和煤矿参考使用的《煤矿员工职业技能培训考试题库丛书》。

为提高采煤区队长工种岗位作业人员的技术素养、技术水平和生产作业操作技能，提高设备维修和故障处理能力，我们根据有关煤矿安全生产的法律法规、国家及行业有关管理、技术标准和操作规程，参考大量文献资料和工具书，并结合岗位工作实践需要，编写了《采煤区队长技能培训考试题库》。

本书共分八章，主要包括煤矿安全生产方针与法规、区（队）长安全管理、煤矿生产技术、矿山压力与顶板控制、矿井通风与灾害防治、机电运输安全技术、爆破安全以及自救互救和现场急救等内容。

本书可供采煤区队长学习、提高岗位职业技能使用，可供煤矿组织员工进行岗位技能培训和技能比武、技能大赛理论考试使用，可供有关中、基层管理干部和工程技术人员参考，亦可作为中专技校、大专院校相关专业的技能学习参考用书。

在本书的编写过程中，编者还参考了国内外相关的大量书籍和资料，得到了公司领导、相关部门的大力支持和协助，得到了多位同行和朋友的关心和帮助，出版社责任编辑很多建设性的意见，使本书的编写质量提高不少，在此谨向有关资料、书籍的作者和支持、帮助者一并表示诚挚的感谢！

本书在编写过程中，虽经反复推敲核证，但限于编者的知识水平和实践经验，疏漏不妥仍难避免，恳请有关专家和读者提出宝贵意见，以利再版时进一步修改完善，在此表示谢意。

《采煤区队长技能培训考试题库》编写组

2010年6月

目 录

第一章 煤矿安全生产方针与法规	1
一、填空题	1
二、判断题	2
三、单项选择题	3
四、多项选择题	20
五、问答题	29
第一章参考答案	29
第二章 区(队)长安全管理	34
一、填空题	34
二、判断题	35
三、单项选择题	40
四、多项选择题	49
五、问答题	54
第二章参考答案	55
第三章 煤矿生产技术	60
一、填空题	60
二、判断题	64
三、单项选择题	70
四、多项选择题	80
五、问答题	86
六、计算题	88
七、论述题	89
第三章参考答案	90
第四章 矿山压力与顶板控制	109
一、填空题	109
二、判断题	111
三、单项选择题	114
四、多项选择题	123
五、问答题	128
六、论述题	129
七、案例分析题	130
第四章参考答案	130

第五章 矿井通风与灾害防治	144
一、填空题.....	144
二、判断题.....	148
三、单项选择题.....	151
四、多项选择题.....	157
五、问答题.....	160
六、分析说明题.....	163
七、案例分析题.....	164
第五章参考答案.....	166
第六章 机电、运输安全技术	184
一、填空题.....	184
二、判断题.....	187
三、单项选择题.....	193
四、多项选择题.....	210
五、问答题.....	218
六、论述题.....	219
第六章参考答案.....	219
第七章 爆破安全	231
一、填空题.....	231
二、判断题.....	235
三、单项选择题.....	238
四、多项选择题.....	245
五、问答题.....	246
六、计算题.....	248
七、论述题.....	248
八、案例分析题.....	248
第七章参考答案.....	252
第八章 自救、互救与现场急救	271
一、填空题.....	271
二、判断题.....	274
三、单项选择题.....	276
四、问答题.....	279
五、论述题.....	280
第八章参考答案.....	281
参考文献	289

第一章 煤矿安全生产方针与法规

本章内容概要

了解煤矿安全生产方针、政策；熟悉我国煤矿安全生产法律法规、规章、规范和国家标准。

一、填空题

◇1. 煤矿安全生产方针是党和国家为确保_____而确定的指导思想和行动准则，是煤矿安全生产的基本方针。党和国家安全生产方针是_____、_____、_____。

△2. 煤矿“三大规程”是指_____、_____、_____。

◇3. 《中华人民共和国安全生产法》立法的目的是为了加强安全生产的监督管理，防止和减少_____，保障人民群众的_____安全，促进经济发展。

◇4. 生产企业必须坚持对其主要负责人、安全生产管理人員和职工进行_____、_____和_____的制度。

◇5. 我国煤矿安全法律法规体系中的法律有_____、_____、_____、_____、_____。

△6. 《中华人民共和国矿山安全法》的立法目的是为了保障_____，防止_____，保护矿山职工的_____，促进采矿业的发展。

△7. 《国务院关于预防煤矿生产安全事故的特别规定》制定的目的是及时_____煤矿安全生产隐患，落实煤矿安全_____，预防煤矿生产安全事故发生，保障职工的生命安全和煤矿安全生产。

◇8. 《生产安全事故报告和调查处理条例》立法的目的是为了规范生产安全_____和_____，落实生产安全事故_____制度，防止和减少生产安全事故。

△9. 《生产安全事故报告和调查处理条例》将事故分为_____、_____、_____和_____4个等级。

◇10. 《中华人民共和国煤炭法》立法的目的是：合理开发利用和保护_____，规范_____和_____、促进和保障煤炭行业的发展。

◇11. 《安全生产许可条例》立法的目的是为了严格规范_____条件，进一步加强安全生产监督管理，防止和减少生产安全事故，确保安全生产。

△12. 《煤矿安全规程》是煤矿安全法规体系中一部最重要的安全技术规章，具有_____、_____、_____、_____、_____的特点。

△13. 矿山建设工程不符合矿山_____和_____的，不得验收，不得投入生产。

△14. 矿山建设工程的安全设施必须和主体工程_____、_____、_____。

△15. 制定《煤矿安全监察条例》的目的是为了保障煤矿安全，规范煤矿_____工

作,保护煤矿职工_____和健康,促进煤矿健康发展。

△16.《煤矿安全规程》的制定是为了保障_____和_____、防止煤矿事故。

◇17.违反有关煤矿安全的法律规定应承担的责任有:_____、_____和_____。

二、判断题 (判断下列说法是否正确,对的在括号内画√,错的画×)

△1.煤矿安全生产方针是煤矿安全生产管理的基本方针。 ()

△2.严格和科学的管理,并不可弥补装备上的不足,也不能减少事故和保障安全生产。 ()

△3.只有坚持“管理、装备、培训”并重的原则,才能真正落实好煤矿安全生产方针。 ()

△4.经济基础的变化并不能决定法律的变化。 ()

△5.矿山从业人员有依法获得安全生产保障的权利。 ()

◇6.从业人员发现事故隐患或者其他不安全因素,应当立即向现场安全生产管理人员或本单位负责人报告;接到报告的人员可以根据情况进行处理或不进行处理。 ()

◇7.矿山企业职工有权对危害安全的行为提出批评,但并没有权利检举和控告。 ()

◇8.对不具备安全生产条件而强行开采的矿山企业,应责令停产或吊销其采矿许可证和营业执照。 ()

○9.煤矿安全监察工作的方针是煤矿安全监察应当以预防为主,及时发现和消除事故隐患,有效纠正影响煤矿安全的违法行为,实现安全监察与促进安全管理相结合。 ()

△10.为从业人员配备劳动防护用品,是保护从业人员安全和健康的重要手段,是我国法律的一贯要求。 ()

△11.煤矿主要负责人、安全生产管理人员、特种作业人员必须按照有关法律法规的规定,接受规范的安全生产培训,经考试合格,持证上岗。 ()

△12.在煤矿井下作业中,出现危及职工生命安全并无法排除的紧急情况时,作业现场负责人或者安全管理人员应当立即报告有关方面负责人,不能急于组织职工撤离危险现场。 ()

◇13.煤矿从业人员因不服从管理,违反安全生产规章制度或操作规程导致发生事故时,从业人员要承担相应的法律责任。 ()

△14.安全生产的特种作业人员未取得操作资格证书的不得上岗作业。 ()

◇15.煤矿安全监察员履行安全监察职责,但不得随意进入煤矿作业场所进行检查,调阅有关资料,参加煤矿安全生产会议,向有关单位或者人员了解情况。 ()

◇16.《煤矿安全规程》、作业规程和操作规程是同等重要和并列平等的关系。 ()

△17.煤矿安全监察工作属于行业管理的范畴。 ()

◇18.法律的评价作用是指法律具有判断、衡量他人行为是否合法或违法以及违法性质和程度的作用,评价作用的对象是他人的行为。 ()

△19.在当代政治和法律生活中,法律与政策作为两种社会规范、两种社会调整手段,

均发挥着其独特的作用。 ()

△20. 煤炭资源实行属地所有原则, 地表或者地下的煤炭资源的所有权, 因其依附的土地的所有权或使用权的不同而改变。 ()

△21. 煤矿对作业场所和工作岗位存在的危险因素、防范措施以及事故应急措施实施保密制度。 ()

◇22. 煤矿矿长或者其他主管人员对重大事故预兆或者已发现的事故隐患不及时采取措施的, 由煤矿安全监察机构给予批评教育, 造成严重后果的, 给予罚款。 ()

◇23. 安全投入符合安全生产要求, 是企业取得安全生产许可证必须具备的安全生产条件之一。 ()

◇24. 根据《煤矿安全培训监督检查办法(试行)》, 井下作业人员安全教育和培训应当使从业人员掌握的知识和技能不包括自救器等安全逃生装备和设施的使用与维护。 ()

○25. 根据《煤矿重大安全生产隐患认定办法(试行)》之规定: 矿井水文地质条件复杂没有配备防治水机构或人员, 未按规定设置防治水设施和配备有关技术装备、仪器的, 属于煤矿重大安全生产隐患。 ()

△26. 根据《煤矿重大安全生产隐患认定办法(试行)》之规定: 擅自开采各种防隔水煤柱的, 属于煤矿重大安全生产隐患。 ()

△27. 根据《煤矿重大安全生产隐患认定办法(试行)》之规定: 高瓦斯矿井采用放顶煤采煤法采取措施后仍不能有效防治煤层自然发火的, 不属于煤矿重大安全生产隐患。 ()

△28. 根据《煤矿重大安全生产隐患认定办法(试行)》之规定: 煤矿改制期间, 未明确安全生产管理机构及其管理人员进行生产的, 属于煤矿重大安全生产隐患。 ()

◇29. 煤矿企业要加强现场监督检查, 及时发现和查处违章指挥、违章作业和违反操作规程的行为。发现存在重大隐患, 要立即停止供电, 并向煤矿主要负责人报告。 ()

◇30. 煤矿在贯通、初采初放、排瓦斯、揭露煤层、处理火区、探放水、过断层等关键阶段, 集团公司的负责人要按规定到现场指导, 确保安全生产。 ()

三、单项选择题 (下列各题的选项中, 只有1个是正确的或是最符合题意的, 请将正确选项的字母填入相应的空格中)

◇1. 根据法律的地位和制定程序不同, 法律可分为_____。

A. 基本法和一般法 B. 一般法和特殊法 C. 实体法和程序法 D. 直接法和间接法

◇2. _____内容不属于法律的基本特征。

A. 由国家制定或认可的, 代表国家意志的一种行为规范

B. 规定人们权利和义务的特殊的规范, 以国家规定的人们在法律上的权利和义务, 并以国家强制力对其权利加以保障, 对其义务进行监督实施

C. 由国家强制力保证实施的, 具有普遍的约束力, 这是法律区别于其他社会规范的最本质的特征

D. 具有由人们公认的惯例所形成的一类属性

△3. 按照法的创立和表现形式, 法可分为_____。

- A. 成文法和不成文法
- B. 法律、行政法规、地方性法规、行政规章
- C. 宪法性法律、普通法规
- D. 特殊法和一般法

△4. 行政机关实施行政管理, 应当依照法律、法规、规章的规定进行; 没有法律、法规、规章的规定, 行政机关不得做出影响公民、法人和其他组织合法权益或者增加公民、法人和其他社会组织义务的决定。这是依法行政的_____的基本要求。

- A. 合法行政
- B. 程序正当
- C. 高效便民
- D. 诚实守信

△5. 依法行政应遵循_____的基本要求。行政机关依法履行经济、社会和文化事务管理职责, 要有法律、法规赋予其相应的执法手段。行政机关违法或者不当行使职权, 应当依法承担法律责任, 实现权利和责任的统一。做到执法有保障、有权必有责、用权受监督、违法受追究、侵权须赔偿。

- A. 程序正当
- B. 合法行政
- C. 权责统一
- D. 合理行政

△6. 法所反映的意志内容不是统治阶级成员个人意志的简单总和, 而是统治阶级根本利益和共同利益的表现。法具有普遍的约束力。这是法的意志内容的_____。

- A. 统一性
- B. 一般性
- C. 主观性
- D. 客观性

△7. 我国社会主义法的适用的基本要求不包括_____。

- A. 正确
- B. 正当
- C. 合理
- D. 合法

◇8. 在安全生产执法过程中, 执法人员要以事实为依据, 尊重科学, 处罚要合理, 并按照国家标准或行业标准给出_____的整改意见, 协助企业做好整改工作。

- A. 准确
- B. 有力度
- C. 正确
- D. 有依据

△9. 安全生产执法的原则是指执法活动中所应遵循的_____。

- A. 基本准则
- B. 根本方针
- C. 根本政策
- D. 规章制度

◇10. 在安全生产执法过程中, 执法人员应严格按照安全生产法律法规的规定和要求办事, 不徇私情, 不为利益所动摇, 全心全意做好本职工作, 体现人民的根本意志。这体现了安全生产执法_____的原则。

- A. 惩戒和教育相结合
- B. 有法必依、执法必严、违法必究
- C. 依据事实、尊重科学
- D. 合法、公正、公开

△11. 公正是执法主体在执法活动中, 特别是行使_____进行行政管理时, 必须做到适当、合理、公正。

- A. 执法权
- B. 自由裁量权
- C. 行政职能
- D. 法定裁量权

△12. 加强安全生产法治建设的首要问题是_____。

- A. 有法可依
- B. 违法必究
- C. 执法必严
- D. 有法必依

◇13. 我国安全生产立法的重要趋势是安全生产_____。

- A. 标准化
- B. 法律化
- C. 合法化
- D. 标准法律化

○14. 安全生产行政法规是由_____组织制定并批准公布的。

- A. 国务院
- B. 全国人民代表大会常务委员会
- C. 安全生产监督管理总局
- D. 全国人民代表大会专门委员会

◇15. 对安全生产违法行为人的处罚, 要坚持_____的原则。