

## 2023年中级安全工程师考试《安全生产管理》教材变化预测



扫码开启注安备考之路



下载APP听课刷题



加备考微信群学习

根据往年的情况, 2023年注册安全工程师考试教材出版时间预计为7月, 2022年教材已根据现行的法律法规及标准规范进行了一次较全面的修订, 22年管理教材变动约为20%, 主要集中在22年更新几个重点法律规范上, 如: 《危险化学品企业特殊作业安全规范 GB30871》、《GB\_T 13861-2022 生产过程危险和有害因素分类与代码》、《个体防护装备配备规范》等, 章节方面第二章新增一节: 企业双重预防机制建设。变化较大的章节为: 第二章第十三节、第十四节及第十七节, 第五章第四节, 第七章第二节。这些变动的章节仍是我们23年备考的重点注意内容, 所以预计2023年的教材改动幅度应不会太大。预计主要会针对22年下半年后修订发布的一些法律规范再进行部分更新, 下面给大家带来教材变动的预测及备考建议, 一起来看看吧~

## 2023年中级安全工程师考试《安全生产管理》教材变化预测

章节	考试内容及要求(依据考试大纲)	新教材内容预测
第一章	掌握总书记关于安全生产的重要论述精神。掌握事故、事故隐患、危险源分类、事故致因理论、安全原理、安全生产管理理念、安全心理和行为、安全文化等基本原理, 运用上述原理、法则, 辨识、分析生产经营过程中造成事故的原因、存在的隐患和问题, 建立安全生产管理指导思想和方法, 制定相应的事故预防措施。	该部分内容为传统安全基础理论, 是必备知识点, 故内容变化删减不大。
第二章	1•安全生产责任制。根据安全生产相关法律法规和政策规定, 制定和修订各类人员的安全生产责任制。 2•安全生产规章制度。根据安全生产相关法律法规和政策规定, 建立安全生产规章制度体系, 制定和修订各项安全规章制度。 3•安全操作规程。根据安全生产相关法律法规和政策规定, 辨识作业风险, 制定和修订设备、设施和危险岗位的安全操作程序。 4•安全生产教育和培训。根据安全生产相关法律法规和政策规定, 分析企业安全生产教育和培训需求, 制定安全生产教育和培训方案, 评估教育和培训效果。 5•建设项目安全设施“三同时”。根据安全生产相关法律法规和政策规定, 解决建设项目安全设施“三同时”工作实际问题。 6•危险化学品重大危险源。根据危险化学品重大危险源相关标准和方法,	1. 2022年12月13日发布了新的《企业安全生产费用提取和使用管理办法》第二章第十一节相关内容会发生变更。



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

	<p>进行危险化学品重大危险源辨识、评价、监管、控制和应急管理。</p> <p>7•设备设施安全。运用相关标准和技术措施,进行设备设施选用、安装、调试、使用、检测检验、维护、拆除、报废等设备设施过程管理,制定设备设施检维修过程的安全管理和技术措施,分析设备常见故障的原因,制定事故预防控制措施。</p> <p>8•特种设备设施安全。特种设备设施的分类与特种设备的安全管理。</p> <p>9•安全技术措施。安全技术措施介绍与根据安全生产措施计划的相关规定,编制安全技术措施计划。</p> <p>10•作业场所环境管理。根据安全生产相关法律法规和标准,辨识不良作业环境,提出相应的安全措施。</p> <p>11•安全生产投入与安全生产责任保险。根据安全生产相关法律法规和政策规定,分析企业安全生产投入需求,编制企业安全生产费用提取、使用和管理计划。了解安全生产责任保险。</p> <p>12•安全生产检查与隐患排查治理。根据安全生产相关法律法规和政策规定,组织编制安全生产检查表,进行安全生产检查及事故隐患排查,建立事故隐患信息档案,提出治理方案,统计分析和上报事故隐患排查治理情况。</p> <p>13•个体防护用品管理。根据安全生产相关法律法规和政策规定,选用和验收个体防护装备,掌握个体防护装备的正确使用方法。</p> <p>14•特殊作业安全管理。危险化学品企业动火作业、受限空间作业、盲板抽堵作业、高处作业、吊装作业、临时用电作业、动土作业、断路作业等特殊作业的安全要求。</p> <p>15•相关方安全管理。</p> <p>16•安全文化。根据企业安全文化建设和评价的相关标准,评估企业安全文化现状,制定企业安全文化建设规划和计划。</p> <p>17•安全生产标准化。根据《企业安全生产标准化基本规范》和相关行业标准,策划制定安全生产标准化建设方案。</p> <p>18•企业双重预防机制建设</p>	
第三章	根据安全生产相关法律法规和标准规定,进行安全评价的前期准备工作,辨识和分析危险、有害因素,提出防止事故发生的技术和管理对策措施建议,编制安全评价报告。	无变化。
第四章	根据职业病危害因素的辨识标准和职业病危害评价方法,辨识作业场所职业病危害因素,制定相应控制措施。	无变化。
第五章	根据安全生产相关法律法规和政策规定,进行安全风险评估,分析生产经营单位应急需求,规划企业应急救援体系,编制应急预案,策划应急演练,完善应急准备,评估演练效果。	无变化。
第六章	根据安全生产相关法律法规和政策规定,运用事故调查技术和方法,进行生产安全事故调查取证、原因分析、性质认定,制定事故防范措施。	无变化。
第七章	掌握我国现行安全生产监管监察的内容和要求。	无变化。
第八章	运用安全生产统计指标以及常用统计分析方法,分析生产安全事故的特点与规律,制定事故防范对策措施。	无变化。

### 复习建议

1. 预测管理科目新教材改动幅度 5-10%左右。主要是根据修正的一些法律、规范进行改动。
2. 7月之前考生可沿用 2022 版教材进行学习。233 网校课程预计 3 月开始录制,考生可根据需要选择合适的班级进行学习。

### 二、入门导学

#### 1) 各章节分值分布



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

章节名称	分值	难易
第一章安全生产管理基本理论	8~12	★★★
第二章安全生产管理内容	41~60	★★★★★
第三章安全评价	7~10	★★★
第四章职业病危害预防和管理	7~11	★★
第五章安全生产应急管理	8~14	★★★★
第六章生产安全事故调查与分析	6~10	★★
第七章安全生产监管监察	4~6	★
第八章安全生产统计分析	4~5	★★

## 2) 重点考纲内容掌握要求

### 1. 安全生产管理理论。

掌握总书记关于安全生产的重要论述精神。掌握事故、事故隐患、危险源分类、事故致因理论、安全原理、安全生产管理理念、安全心理和行为、安全文化等基本原理解, 运用上述原理、法则, 辨识、分析生产经营过程中造成事故的原因、存在的隐患和问题, 建立安全生产管理指导思想和方法, 制定相应的事故预防措施。

### 2. 安全生产监管监察。

掌握我国现行安全生产监管监察的内容和要求。

### 3. 安全生产责任制。

根据安全生产相关法律法规和政策规定, 制定和修订各类人员的安全生产责任制。

### 4. 安全生产标准化。

根据《企业安全生产标准化基本规范》和相关行业标准, 策划制定安全生产标准化建设方案。

### 5. 安全评价。

根据安全生产相关法律法规和标准规定, 进行安全评价的前期准备工作, 辨识和分析危险、有害因素, 提出防止事故发生的技术和管理对策措施建议, 编制安全评价报告。

### 6. 安全文化。

根据企业安全文化建设和评价的相关标准, 评估企业安全文化现状, 制定企业安全文化建设规划和计划。

### 7. 危险化学品重大危险源。

根据危险化学品重大危险源相关标准和方法, 进行危险化学品重大危险源辨识、评价、监管、控制和应急管理。

### 8. 安全生产规章制度。

根据安全生产相关法律法规和政策规定, 建立安全生产规章制度体系, 制定和修订各项安全规章制度。

### 9. 安全操作规程。

根据安全生产相关法律法规和政策规定, 辨识作业风险, 制定和修订设备、设施和危险岗位的安全操作规程。

### 10. 安全生产投入与安全生产责任保险。

根据安全生产相关法律法规和政策规定, 分析企业安全生产投入需求, 编制企业安全生产费用提取、使用和管理计划。了解安全生产责任保险。

### 11. 安全技术措施计划。

根据安全生产措施计划的相关规定, 编制安全技术措施计划。

### 12. 建设项目安全设施“三同时”。

根据安全生产相关法律法规和政策规定, 解决建设项目安全设施“三同时”工作实际问题。

### 13. 设备设施安全。

运用相关标准和技术措施, 进行设备设施选用、安装、调试、使用、检测检验、维护、拆除、报废等设备设施过程管理, 制定设备设施检维修过程的安全管理和技术措施, 分析设备常见故障的原因, 制定事故预防控制措施。



#### 14. 作业场所环境管理。

根据安全生产相关法律法规和标准, 辨识不良作业环境, 提出相应的安全措施。

#### 15. 安全生产教育和培训。

根据安全生产相关法律法规和政策规定, 分析企业安全生产教育和培训需求, 制定安全生产教育和培训方案, 评估教育和培训效果。

#### 16. 安全生产检查与隐患排查治理。

根据安全生产相关法律法规和政策规定, 组织编制安全生产检查表, 进行安全生产检查及事故隐患排查, 建立事故隐患信息档案, 提出治理方案, 统计分析和上报事故隐患排查治理情况。

#### 17. 职业病危害预防和管理。

根据职业病危害因素的辨识标准和职业病危害评价方法, 辨识作业场所职业病危害因素, 制定相应控制措施。

#### 18. 个体防护装备管理。

根据安全生产相关法律法规和政策规定, 掌握个体防护装备的正确使用方法。

#### 19. 特殊作业安全管理。

掌握危险化学品企业动火作业、受限空间作业、盲板抽堵作业、高处作业、吊装作业、临时用电作业、动土作业、断路作业等特殊作业的安全要求。

#### 20. 相关方安全管理。

根据安全生产相关法律法规和政策规定, 识别相关方作业中存在的风险, 制定相应管理和控制措施, 制定企业承包和租赁活动中相关方安全管理制度等, 解决企业承包和租赁经营过程中相关方安全管理

#### 21. 应急管理。

根据安全生产相关法律法规和政策规定, 进行安全风险评估, 分析生产经营单位应急需求, 规划企业应急救援体系, 编制应急预案, 策划应急演练, 完善应急准备, 评估演练效果。

#### 22. 生产安全事故调查与分析。

根据安全生产相关法律法规和政策规定, 运用事故调查技术和方法, 进行生产安全事故调查取证、原因分析、性质认定, 制定事故防范措施。

#### 23. 安全生产统计分析。

运用安全生产统计指标以及常用统计分析方法, 分析生产安全事故的特点与规律, 制定事故防范对策措施。



233网校 安全工程师  
www.233.com

# 免费送书

精炼考点, 打薄教材, 帮你备考 做减法



▶ 封面仅供参考以实物为准

识别二维码  
免费领取 >>



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

233网校  
www.233.com

233网校  
www.233.com

233网校  
www.233.com

233网校  
www.233.com

233网校  
www.233.com

233网校  
www.233.com

233网校  
www.233.com

233网校  
www.233.com

233网校  
www.233.com

233网校  
www.233.com

233网校  
www.233.com

233网校  
www.233.com



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握