

2006安全工程师考试大纲 - 安全生产管理知识 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/94/2021_2022_2006_E5_AE_89_E5_85_A8_c62_94286.htm 基本要求：考查安全生产管理理论和安全生产方针，安全生产“五要素”及其关系；生产经营单位安全生产责任制、安全生产组织管理、安全生产投入制度、教育培训制度、安全生产检查制度，建设项目“三同时”制度，劳动防护用品管理制度；安全生产监督管理体制、方式和内容，煤矿安全生产监察体制、方式和内容，特种设备安全监察体制、方式和内容；安全评价的内容、程序及方法，安全评价报告的编写，危险有害因素的分类及辨识；重大危险源知识、辨识标准和方法，重大危险源的评价与监控措施；职业危害因素与职业病的分类，职业危害因素监测，作业场所职业卫生评价，职业危害申报；事故应急预案编制、演练与评审；职业健康安全管理体系建立的方法、步骤；生产安全事故的报告、调查、分析、处理；安全生产统计分析方法。考试内容：第一章 安全生产管理理论 第一节 安全生产管理概述 一、熟悉安全生产有关内容；二、掌握事故、事故隐患、危险、重大危险源等分类原则；三、掌握安全、本质安全、安全生产管理等要求。第二节 我国安全生产管理方针 一、了解我国安全生产工作现状；二、熟悉我国安全生产管理方针。第三节 安全生产管理理论和方法 一、了解安全生产管理的发展历史；二、熟悉安全生产管理的原则；三、熟悉事故致因理论；四、掌握事故预防原理与原则。第四节 安全生产“五要素”及其关系 一、掌握安全生产“五要素”；二、了解安全生产“五要素”之间的关系。第二章 生产

经营单位的安全生产管理 第一节 安全生产责任制 一、了解生产经营单位建立安全生产责任制的目的和意义；二、熟悉生产经营单位建立安全生产责任制的要求；三、掌握生产经营单位安全生产责任制的内容。 第二节 生产经营单位安全生产组织管理 一、了解生产经营单位安全生产管理机构的设置要求；二、熟悉生产经营单位安全生产管理人员的设置要求。 第三节 安全生产投入 一、了解安全生产投入的要求；二、熟悉编制安全技术措施计划的原则；三、熟悉安全技术措施计划的内容；四、掌握安全技术措施计划的编制方法。 第四节 安全生产教育培训 一、了解生产经营单位安全生产教育培训的要求；二、掌握安全生产教育培训的对象和内容；三、掌握安全生产教育培训的形式和方法。 第五节 建设项目“三同时” 一、了解建设项目安全设施“三同时”的法律依据；二、掌握建设项目安全设施“三同时”的内容。 第六节 安全生产检查 一、熟悉安全生产检查的类型；二、掌握安全生产检查的内容及要求；三、掌握安全生产检查的方法及工作程序。 第七节 劳动防护用品管理 一、熟悉劳动防护用品的分类；二、熟悉劳动防护用品的选用原则及发放要求；三、掌握劳动防护用品的使用方法；四、熟悉特种劳动防护用品安全标志管理的法律依据；五、熟悉特种劳动防护用品目录及其安全标志标识。

第三章 安全生产监督监察 第一节 安全生产监督管理 一、了解安全生产监督管理体制；二、熟悉安全生产监督管理人员的职责；三、熟悉安全生产（包括作业场所职业卫生）监督管理的方式与内容。 第二节 煤矿安全生产监察 一、熟悉煤矿安全生产监察体制；二、了解煤矿安全生产监察人员的职责；三、了解煤矿安全生产监察的方式与内容。

第三节 特种设备安全监察 一、熟悉特种设备安全监察体制；二、了解特种设备安全生产监察人员的职责；三、了解特种设备安全监察的方式与内容。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com