**2019年《安全生产管理知识》考试大纲**

　　一、考试目的

　　考查专业技术人员运用安全生产管理基础理论和方法，辨识、评价和控制危险、有害因素，制定相应的安全管理与控制措施，分析、判断和解决安全生产实际问题的能力。

　　二、考试内容及要求

　　1.安全生产管理理论。掌握习近平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。

　　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程序。

　　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.劳动防护用品管理。根据安全生产相关法律法规和政策规定，选用和验收劳动防护用品，掌握劳动防护用品的正确使用方法。

　　19.危险作业管理。根据安全生产相关法律法规和标准规范规定，辨识爆破、吊装、动火、高处、受限空间(有限空间)、临时用电等作业中存在的危险、有害因素，制定相应的安全管理、技术措施。

　　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问题。

　　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。