附件2：

**建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员（C2）**

**考核大纲**

**1.掌握安全生产法律法规知识要点**

1.1《中华人民共和国刑法》第一百三十四条、第一百三十五条、第一百三十七条、第一百三十九条之一规定

1.2《中华人民共和国安全生产法》立法目的及安全生产相关规定

1.3《中华人民共和国建筑法》安全生产相关规定

1.4《中华人民共和国消防法》安全生产相关规定

1.5《建设工程安全生产管理条例》立法目的及安全生产相关规定

1.6《安全生产许可证条例》安全生产相关规定

1.7《生产安全事故报告和调查处理条例》安全生产相关规定

1.8《生产安全事故应急条例》安全生产相关规定

1.9《北京市消防条例》安全生产相关规定

1.10《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》（住房城乡建设部第37号令）

1.11《建筑施工企业主要负责人、项目负责人和专职安全生产管理人员安全生产管理规定》（住房城乡建设部第17号令）

1.12《生产安全事故罚款处罚规定》（安监总局第13号令）

1.13《建筑施工企业安全生产许可证管理规定》（建设部第128号令）

1.14《建筑施工特种作业人员管理规定》（建质〔2008〕75号）

1.15《住房城乡建设部办公厅关于实施<危险性较大的分部分项工程安全管理规定>有关问题的通知》（建办质〔2018〕31号）

1.16《建筑施工企业主要负责人、项目负责人和专职安全生产管理人员安全生产管理规定实施意见》（建质[2015]206号）

1.17《建筑施工企业安全生产管理机构设置及专职安全生产管理人员配备办法》（建质[2008]91号）

1.18《建筑施工企业安全生产许可证动态监管暂行办法》（建质[2008]121号）

1.19《关于推广使用房屋市政工程安全生产标准化指导图册的通知》（建办质函﹝2019﹞90号）

1.20《关于印发起重机械、基坑工程等五项危险性较大的分部分项工程施工安全要点的通知》（建安办函[2017]12号）

1.21《建筑施工企业负责人及项目负责人施工现场带班暂行办法》（建质[2011]111号）

1.22《北京市建设工程施工现场管理办法》(市政府令第247号公布，市政府令第277号修改)安全生产相关规定

1.23《北京市生产安全事故隐患排查治理办法》（市政府令266号）

1.24《北京市生产安全事故报告和调查处理办法》（市政府令217号）

1.25《关于进一步强化建筑施工企业安全生产主体责任的通知》（京建发〔2017〕284号）

1.26《关于实施建设工程施工现场恢复施工前自查报告制度和假期施工前自查报告制度的通知》（京建法〔2015〕3号）

1.27《北京市房屋建筑和市政基础设施工程重大生产安全事故隐患判定导则》（京建发〔2018〕397号）

1.28《北京市房屋建筑和市政基础设施工程施工安全风险分级管控技术指南（试行）》（京建发〔2018〕424号）

1.29《北京市房屋建筑和市政基础设施工程施工安全风险分级管控和隐患排查治理暂行办法》（京建法〔2019〕3号）

1.30《北京市房屋建筑和市政基础设施工程危险性较大的分部分项工程安全管理实施细则》（京建法〔2019〕11号）

1.31《北京市建筑施工安全生产标准化考评管理办法（试行）》（京建法〔2015〕15号）

1.32《北京市建设工程施工现场安全生产标准化管理图集》（2019版）（京建发〔2019〕13号）

1.33《北京市建筑施工特种作业人员考核管理实施细则》（京建科教〔2008〕727号）

1.34《北京市建设工程生产安全事故及重大隐患处理规定》（京建施〔2009〕889号）

1.35《北京市建设工程有限空间作业安全生产管理规定》（京建施〔2009〕521号）

1.36《北京市建设工程施工现场附着式升降脚手架安全使用管理办法》（京建法〔2012〕4号）

1.37《北京市住房和城乡建设委员会关于实行附着式升降脚手架使用登记备案的通知》（京建法〔2012〕24号）

1.38《北京市住房和城乡建设委员会 北京市规划委员会关于规范北京市房屋建筑深基坑支护工程设计、监测工作的通知》（京建法〔2014〕3号）

1.39《北京市建筑施工项目从业人员体验式安全培训教育管理办法（试行）》（京建法〔2018〕4号）

1.40《北京市住房和城乡建设委员会关于进一步加强建筑拆除工程安全生产和绿色施工管理工作的通知》（京建法〔2017〕9号）

1.41《北京市建设工程安全生产约谈办法》（京建发〔2015〕70号）

1.42了解现行国家、建设行政主管部门和地方安全生产相关的法律法规

**2.安全生产管理知识和能力考核要点**

**2.1 安全生产知识考核要点**

2.1.1 建筑施工安全生产的方针政策、法律法规和标准规范。

2.1.2 建筑施工安全生产管理、工程项目施工安全生产管理的基本理论和基础知识。

2.1.3 工程建设各方主体的安全生产法律义务

2.1.4 企业、工程项目安全生产责任制和安全生产管理制度。

2.1.5 安全生产保证体系、资质资格、费用保险、教育培训、机械设备、防护用品、评价考核等管理。

2.1.6 危险性较大的分部分项工程、危险源辨识、安全技术交底和安全技术资料等安全技术管理。

2.1.7 施工现场安全检查、隐患排查与安全生产标准化。

2.1.8 场地管理与文明施工。

2.1.9 事故应急救援和事故报告、调查与处理。

2.1.10 模板支撑工程、脚手架工程、土方基坑工程、施工临时用电、高处作业、电气焊（割）作业、现场防火和季节性施工等安全技术要点。

2.1.11 国内外安全生产管理经验。

2.1.12 土建类典型事故案例分析。

**2.2 安全生产管理能力考核要点**

2.2.1 贯彻执行建筑施工安全生产的方针政策、法律法规、规章制度和标准规范情况。

2.2.2 对施工现场进行检查、巡查，查处模板支撑、脚手架和土方基坑工程、施工临时用电、高处作业、电气焊（割）作业和季节性施工，以及施工现场生产生活设施、现场消防和文明施工等方面违反安全生产规范标准、规章制度行为，监督落实安全隐患的整改情况。

2.2.3 发现生产安全事故隐患，及时向项目负责人和安全生产管理机构报告以及消除情况。

2.2.4 制止现场违章指挥、违章操作、违反劳动纪律等行为情况。

2.2.5 监督相关专业施工方案、技术措施和技术交底的执行情况，督促安全技术资料的整理、归档情况。

2.2.6 检查相关专业作业人员安全教育培训和持证上岗情况。

2.2.7 发生事故后，参加救援、救护和及时如实报告事故、积极配合事故的调查处理情况。

**3. 国家、行业和地方建设工程生产安全技术标准、规范考核要点**

3.1掌握《建筑施工脚手架安全技术统一标准》（GB51210）

3.2掌握《安全帽》（GB 2811）

3.3掌握《安全网》（GB 5725）

3.4掌握《安全带》（GB 6095）

3.5掌握《建设工程施工现场消防安全技术规范》（GB50720）

3.6掌握《建筑施工作业劳动保护用品配备的使用标准》（JGJ184）

3.7掌握《建筑施工安全检查标准》（JGJ59）

3.8掌握《建筑施工工具式脚手架安全技术规范》（JGJ202）

3.9掌握《建筑施工扣件式钢管脚手架安全技术规范》（JGJ130）

3.10掌握《建筑施工碗扣式钢管脚手架安全技术规范》（JGJ166）

3.11掌握《建筑施工承插型盘扣式钢管支架安全技术规程》（JGJ231）

3.12掌握《建筑施工升降设备设施检验标准》（JGJ305）

3.13掌握《施工现场临时用电安全技术规范》（JGJ46）

3.14掌握《建筑施工高处作业安全技术规范》（JGJ80）

3.15掌握《建筑施工模板安全技术规范》（JGJ162）

3.16掌握《施工现场临时建筑物技术规范》（JGJ/T188）

3.17掌握《建筑施工易发事故防治安全标准》（JGJ/T429）

3.18掌握《建筑施工土石方工程安全技术规范》（JGJ180）

3.19掌握《建筑拆除工程安全技术规范》（JGJ147）

3.20掌握《建设工程施工现场安全防护、场容卫生及消防保卫标准》3.21掌握《建设工程施工现场安全防护、场容卫生及消防保卫标准 第2部分：防护设施》（DB11/945）

3.22掌握《建筑工程施工现场安全资料管理规程》（DB11/383）

3.23掌握《建设工程施工现场生活区设置和管理规范》（DB11/1132）

3.24掌握《绿色施工管理规程》（DB11/513-2015）

3.25掌握《钢管脚手架、模板支架安全选用技术规程》（DB11T583）

3.26掌握《建筑基坑支护技术规程》（DB11489）

3.27掌握《建设工程临建房屋技术标准》（DB11693）

3.28熟悉《建设工程施工现场供用电安全规范》（GB50194）

3.29《北京市建筑工程施工安全操作规程》（DBJ01-62）

3.30熟悉《建筑施工门式钢管脚手架安全技术规范》（JGJ128）

3.31了解《液压升降整体脚手架安全技术规程》（JGJ 183）

3.31了解《液压爬升模板工程技术规程》（JGJ195）

3.32了解行业和地方相关建设工程其他安全技术规范、标准规定

**建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员考核要点权重比例**

|  |  |
| --- | --- |
| 考核要点 | 权重比例 |
|
| 法律法规 | 22 |
| 安全管理 | 22 |
| 安全技术 | 34 |
| 劳动保护与事故急救 | 11 |
| 绿色施工与环境保护 | 11 |
| 小计 | 100 |