附件1：

通信工程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考核要点

**1 通信工程施工企业主要负责人（A类）**

**1.1 安全生产知识考核要点**

1.1.1 国家有关安全生产的方针政策、法律法规以及部门规章、标准规范等。

1.1.2 通信工程施工安全生产管理的基本理论和基础知识。

1.1.3 工程建设各方主体的安全生产法律义务与法律责任。

1.1.4 企业安全生产责任制和安全生产管理制度。

1.1.5 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。

1.1.6 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。

1.1.7 安全检查、隐患排查与安全生产标准化。

1.1.8 场地管理与文明施工。

1.1.9 施工起重机械、临时用电设施、出入通道口、孔洞口、人井口、铁塔底部、有害气体和液体存放处、高处作业和现场防火等安全技术要点。

1.1.10 事故应急预案、事故救援和事故报告、调查与处理。

1.1.11 国内外安全生产管理经验。

1.1.12 通信工程典型事故案例分析。

**1.2 安全生产管理能力考核要点**

1.2.1 贯彻执行国家有关安全生产的方针政策、法律法规、部门规章、标准规范等情况。

1.2.2 建立健全本单位安全管理体系，设置安全生产管理机构与配备专职安全生产管理人员，以及领导带班值班情况。

1.2.3 建立健全本单位安全生产责任制，组织制定本单位安全生产管理制度和贯彻执行情况。

1.2.4 保证本单位安全生产所需资金投入情况。

1.2.5 制定本单位操作规程情况和开展施工安全标准化情况。

1.2.6 组织本单位开展安全检查、隐患排查，及时消除生产安全事故隐患情况。

1.2.7 与项目负责人签订安全生产责任书与目标考核情况，对工程项目负责人安全生产管理能力考核情况。

1.2.8 组织本单位开展安全生产教育培训工作情况，通信工程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和特种作业人员持证上岗情况，本人参加企业年度安全生产教育培训情况。

1.2.9 组织制定本单位生产安全事故应急救援预案，组织、指挥预案演练情况。

1.2.10 发生事故后，组织救援、保护现场、报告事故和配合事故调查、处理情况。

1.2.11 安全生产业绩：至考核之日，是否存在下列情形之一：

（1）未履行安全生产职责，对所发生的通信工程施工一般或较大级别生产安全事故负有责任，受到刑事处罚和撤职处分，刑事处罚执行完毕不满五年或者受处分之日起不满五年的；

（2）未履行安全生产职责，对发生的通信工程施工重大或特别重大级别生产安全事故负有责任，受到刑事处罚和撤职处分的；

（3）三年内，因未履行安全生产职责，受到行政处罚的；

（4）一年内，因未履行安全生产职责，信用档案中被记入不良行为记录或仍未撤销的。

**2 通信工程施工企业项目负责人（B类）**

**2.1 安全生产知识考核要点**

2.1.1 国家有关安全生产的方针政策、法律法规以及部门规章、标准规范等。

2.1.2 通信工程施工安全生产管理、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与法律责任。

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 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 施工起重机械、临时用电设施、出入通道口、孔洞口、人井口、铁塔底部、有害气体和液体存放处、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。

2.1.10 事故应急救援和事故报告、调查与处理。

2.1.11 国内外安全生产管理经验。

2.1.12 通信工程典型事故案例分析。

**2.2 安全生产管理能力考核要点**

2.2.1 贯彻执行国家有关安全生产的方针政策、法律法规以及部门规章、标准规范等情况。

2.2.2 组织和督促本工程项目安全生产工作，落实本单位安全生产责任制和安全生产管理制度情况。

2.2.3 保证工程项目安全防护和文明施工资金投入，以及为作业人员提供劳动保护用具和生产、生活环境情况。

2.2.4 建立工程项目安全生产保证体系、明确项目管理人员安全职责，明确建设、承包等各方安全生产责任，以及领导带班值班情况。

2.2.5 根据工程的特点和施工进度，组织制定安全施工措施和落实安全技术交底情况。

2.2.6 落实本单位的安全培训教育制度，组织岗前和班前安全生产教育情况。

2.2.7 组织工程项目开展安全检查、隐患排查，及时消除生产安全事故隐患情况。

2.2.8 检查施工现场安全生产达标情况。

2.2.9 落实施工现场消防安全制度，配备消防器材、设施情况。

2.2.10 按照本单位或总承包单位制订的施工现场生产安全事故应急救援预案，建立应急救援组织或者配备应急救援人员、器材、设备并组织演练等情况。

2.2.11 发生事故后，组织救援、保护现场、报告事故和配合事故调查、处理情况。

2.2.12 安全生产业绩：至考核之日，是否存在下列情形之一：

（1）未履行安全生产职责，对所发生的通信工程施工一般或较大级别生产安全事故负有责任，受到刑事处罚和撤职处分，刑事处罚执行完毕不满五年或者受处分之日起不满五年的；

（2）未履行安全生产职责，对发生的通信工程施工重大或特别重大级别生产安全事故负有责任，受到刑事处罚和撤职处分的；

（3）三年内，因未履行安全生产职责，受到行政处罚的；

（4）一年内，因未履行安全生产职责，信用档案中被记入不良行为记录或仍未撤销的。

**3 通信工程施工企业专职安全生产管理人员（C类）**

**3.1 安全生产知识考核要点**

3.1.1 国家有关安全生产的方针政策、法律法规以及部门规章、标准规范等。

3.1.2 通信工程施工安全生产管理、工程项目施工安全生产管理的基本理论和基础知识。

3.1.3 工程建设各方主体的安全生产法律义务与法律责任。

3.1.4 企业、工程项目安全生产责任制和安全生产管理制度。

3.1.5 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。

3.1.6 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。

3.1.7 施工现场安全检查、隐患排查与安全生产标准化。

3.1.8 场地管理与文明施工。

3.1.9 事故应急救援和事故报告、调查与处理。

3.1.10 施工起重机械、临时用电设施、出入通道口、孔洞口、人井口、铁塔底部、有害气体和液体存放处、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。

3.1.11 国内外安全生产管理经验。

3.1.12 通信工程类典型事故案例分析。

**3.2 安全生产管理能力考核要点**

3.2.1 贯彻执行国家有关安全生产的方针政策、法律法规以及部门规章、标准规范等情况。

3.2.2 对施工现场进行检查、巡查，查处施工起重机械、临时用电设施、出入通道口、孔洞口、人井口、铁塔底部、有害气体和液体存放处、高处作业、电气焊（割）作业、现场防火和季节性施工，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。

3.2.3 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。

3.2.4 制止现场违章指挥、违章操作、违反劳动纪律等行为情况。

3.2.5 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。

3.2.6 检查相关专业作业人员安全教育培训和持证上岗情况。

3.2.7 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。

3.2.8 安全生产业绩：至考核之日，是否存在下列情形之一：

（1）未履行安全生产职责，对所发生的通信工程施工生产安全事故负有责任，受到刑事处罚和撤职处分，刑事处罚执行完毕不满三年或者受处分之日起不满三年的；

（2）三年内，因未履行安全生产职责，受到行政处罚的；

（3）一年内，因未履行安全生产职责，信用档案中被记入不良行为记录或仍未撤销的。

附件2：

《通信工程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考核管理规定》

有关问题的说明

**一、建立网上申报系统，实现信息化管理**

基于“工业和信息化部通信行业规划建设管理系统”（网址是：http://txjsgl.miit.gov.cn/scp/），建立了安全生产管理人员考核管理模块，实现安管人员考核网上申请受理、考核审查、公示公告、信息查询及变更等。【目前我省仍采用网上申请和纸质材料申请并行的办法进行，待部信息系统完全能够满足考核管理的需要后，再适时变动。】

 **二、关于新申请和延续时的考核要求**

坚持“培考分离”的原则，新申请和继续教育是否培训由企业自定，山西省通信管理局只负责新申请人员的知识能力考核和管理能力考核，以及对申请延续的进行继续教育学习质量测试。企业只需依据省通信管理局考试通知要求，报名参加考试即可。

 **三、证书编号及现有证书延续转网问题**

对于目前通过纸质申请形式已经核发的考核合格证书，一种是在有效期的继续有效；另一种是过期的，证书自动失效，需要申请的按照规定重新进行考核；第三种是在有效期内需要延续的，按照新规定参加继续教育学习质量测试，测试合格后通过信息系统上传和提交纸质资料延续申请，考核通过后重新进行编号并打印新格式证书，用三年时间将现有证书信息全部转到信息系统上。

四、关于施行日期及现阶段工作过渡要求

文件于2016年9月5日开始施行。2016年9月5日以后的安管人员考核一律由山西省通信管理局负责，采取闭卷考试形式对知识能力进行考核。现阶段仍存在由培训机构做了知识考试的，必须在9月5日之前完成考核和发证。

 五、关于考核题库和考核合格证书样式

为保证考试标准的统一性和题库的保密性，由部质监中心支撑山西省通信管理局开展考核工作，原则上委托部质监中心负责新申请人员的知识考试、延续的学习质量测试及后续考核合格证书的邮寄。通信施工企业安管人员考核合格证书由工信部参考住建部考核合格证书样式印制。

 六、关于跨省企业网上受理和考核的问题

新规定要求企业向注册地的省（区、市）通信管理局申请安全生产考核。实际中存在跨省经营的企业，现阶段由申请考核人员所在企业向注册所在地和经营所在地的管局同时提出考试申请，由省通信管理局核实后，可在经营所在地参加知识考试，通过考试后再由企业通过系统向注册所在地通信管理局提出能力考核申请。后续，将完善信息系统功能，企业可通过网上提交考试申请，选择考试地后通过信息系统将信息提交到相关的省通信管理局。

七、关于证书延续

考核证书有效期届满需要延续的，安管人员应当在有效期届满前1年内，向核发证书的通信管理局申请参加继续教育学习质量测试，测试合格的应于有效期届满前3个月内通过系统向核发证书的通信管理局申请证书延续。符合本实施细则第十五条所列的延续条件的准予延续，证书有效期延续3年。

 八、证书变更

跨省变更的，通过系统向变更后所在地通信管理局提出申请，并提供相关证明材料，经变更前证书所在地通信管理局同意后，由变更后所在地通信管理局负责办理变更手续。变更新证书应延续原证书的有效期。

变更证书类别的，应重新参加相应的安全生产知识和能力考核，考核合格后方可取得相应类别的安全生产考核合格证书，同时，原类别的安全生产考核合格证书注销。

 九、不同行业考核证书的互通

新的《安全生产法》对负有安全生产监督管理职责的部门提出了考核要求，因此，2016年9月5后，从事通信工程施工的企业须取得通信管理局核发的考核合格证书。同时，安全生产考核证书可以作为企业申请施工总承包资质通信工程专业资质的现场管理人员。

附件3：

**山西省通信工程施工企业安全**

**生产管理人员考核表**

（20 年）

姓 名：--------------------------

管理人员类别：---------------------------

企 业 名 称： --------------------------

（加盖企业章）---------------------------

山西省通信管理局

**填表说明**

1、本表用于对具有通信建设工程施工资质的通信建设工程企业主要负责人、项目负责人及安全生产管理人员安全生产考核。

2、填表要求用钢笔或签字笔书写工整或用计算机打印。

3、管理人员类别指企业主要负责人（A类）、项目负责人（B类）及专职安全生产管理人员（C类）三类。

4、企业名称要求填写企业全称。

5、被考核人员须同时提供身份证、学历证书和职称证书的复印件。

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 性别 |  | 职务 |  | 照片 |
| 身份证号 |  | 职称 |  |
| 企业名称 |  |
| 企业通讯地址 |  |
| 企业资质等级 |  | 邮 编 |  |
| 企业联系电话 |  | 传 真 |  |
| 最高学历 |  | 学位 |  | 毕业时间 |  |
| 毕（肄、业）院校 |  | 所学专业 |  |
| 工作简历 |  |
| 工程及安全生产业绩 |  |

|  |
| --- |
| 企 业 意 见 |
| 负责人（签章）： | 　 | 　 | （单位公章） |
| 　 | 　 | 　 |  年 月 日 |
| 安全生产考核机关意见 |
| 能力考核 | 考核认定意见： |
|  合 格（ ） 不合格（ ） |
|  不合格原因： |
| 知识成绩考核 | 　 | 　 | 　 |
| 安全生产考核 |  合 格（ ）不合格（ ） |
|  不合格原因： |
|   （公章） |
|  年 月 日 |
| 备注 | 　 | 　 | 　 |

附件4：

**山西省通信工程施工企业安全**

**生产管理人员延期考核表**

企业名称： （盖章）

申请人姓名：

身份证件号：

申请时间：

山西省通信管理局

**填表说明**

1．本申请表所有内容必须由申请人及所在单位如实填写，内容要具体，申请表由所在单位加盖企业公章。

2．封面部分“申请人姓名”一栏由申请人用蓝色或黑色钢笔或签字笔签名。

3．“基本情况”部分，“专业”、“学历”栏中应填写符合考核条件的专业、学历，未获学位的，不应自行填写学位； “执业资格”应由项目负责人填写取得通信建筑施工企业项目工程师证书或建造师执业资格证书情况。

4．“安全生产教育培训情况”为取得安全考核证后，近三年，每年继续教育培训情况。“考核结果”填写是否合格。

5．“证书使用情况”填写证书被注销、变更和延期等情况。

基 本 情 况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 出生日期 |  |  |
| 身份证号 |  | 考核合格证书号 |  |
| 人员类别 | □企业主要负责人 □项目负责人□专职安全生产管理人员 |
| 所在企业名称 |  |
| 企业联系电话 |  | 资质等级 |  |
| 通讯地址 |  | 邮政编码 |  |
| 电子邮箱 |  |
| 毕业院校 |  |
| 毕业时间 |  | 专业 |  | 职 称 |  |
| 学 历 |  | 学位 |  | 执业资格 |  |
| 参加工作时间 |  | 累计从事安全生产管理工作年限 |  |
| 安全生产教育培训情况 |
| 时 间 | 培训部门 | 培训内容 | 考核结果 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 证书使用情况 |  |

|  |
| --- |
| 安全生产工作业绩 |
| 序号 | 工程名称 | 规模 | 工程地址 | 中标通知书编号 | 任职情况 | 开/竣工时间 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 受表彰情况 |  |
| 受处罚情况 |  |
| 企业意见 | （公章） 年 月 日 |
| 省通信管理局审批结论 |  （公章） 年 月 日 |

附表5：

**《山西省通信工程施工企业安全生产管理人员信息变更申请表》**申请日期：20 年 月 日 法人签字：

|  |  |
| --- | --- |
| 申请单位（盖章） |  |
| 申请人姓名 |  |
| 安全生产考核合格证编号 |  |
| 工作单位变更为 |  | 变更前为 |  |
| 身份证号变更为 |  | 变更前为 |  |
| 职称变更为 |  | 变更前为 |  |
| 提供证明材料名称 | 原资格证书 |
| 社保证明 |
| 公司调出证明 |
| 公司调入证明 |
| 省通信管理局审查意见 | 承办人： 经审核符合变更要求。 签字（盖章） 年 月 日分管副处长：  签字（盖章） 年 月 日处长：  签字（盖章） 年 月 日 |