

# 河北省应急管理厅

冀应急教育〔2024〕79号

## 河北省应急管理厅 关于扎实推进全省安全生产培训考试专项 治理行动的通知

各市（含定州、辛集市）应急管理局、雄安新区应急管理局：

为深入推进国家市场监督管理总局、应急管理部关于特种作业人员安全技术培训考核专项治理行动和应急管理部等九部委关于安全生产资格证书涉假专项治理工作部署，经报厅党委同意，决定在6月份集中开展全省安全生产培训机构、考试机构（考试点）专项执法检查，依法依规严厉整治安全生产培训考试违法违规行为，进一步规范特种作业人员安全技术培训考核秩序。要求如下：

**一要高度重视，全面开展自查。**今年4月3日召开全省特种作业人员安全技术培训考核专项治理动员部署会议以来，各地能够结合实际迅速安排落实，但从对部分机构执法检查情况看，还存在重视不够、自查不实、整改不力等问题。各地一定要高度重视，以这次专项执法检查为契机，深入推进安全生产培训考试专项治理工作。要组织辖区各安全生产培训机构、考试机构（考试点）依据《河北省安全生产培训（考试）机构执法检查清单》，逐

条逐项对照查摆自身存在的问题；特别是安全生产培训和考试中存在弄虚作假、违法违规取得特种作业操作证的，要主动向监管部门报告，要主动向当地公安机关自首，争取宽大处理。

**二要严格检查，强化责任落实。**各市县应急管理局要对辖区各安全生产培训机构、考试机构（考试点）进行全覆盖执法检查。要依据《安全生产培训机构基本条件（AQ8011-2023）》等规定，对机构软硬件建设、培训考试情况进行认真核查，对照检查清单逐项审核，做到谁检查谁签字、谁核查谁负责，切实压实监管责任。对不符合基本条件的培训机构和考试把关不严的考试点，要坚决予以淘汰；对培训考试弄虚作假，违法违规取得特种作业操作证问题线索确凿的，要坚决移交公安机关处理；对问题严重、影响恶劣的违法违规典型案例，要坚决予以曝光。特种作业人员资格证书真伪可通过“冀安”APP 核验（下载二维码见附件）。

**三要全面复查，压实监管责任。**在各市县执法检查基础上，省应急管理厅将严格按照培训机构建设标准，借鉴应急管理部执法小分队专项执法检查做法，对全省各安全生产培训机构、考试机构（考试点）进行全面复查。一旦发现隐瞒不报、弄虚作假、有案不查、查案不力的，发现一起处理一起，予以严肃追究；涉及机构的立即停业整顿或予以取缔，涉及监管部门的倒查追究履职不力责任；违法违规问题线索确凿的，一律移交公安和司法机关处理，并严肃追究相关责任人责任，相关情况将通报同级安委会。

**四要敢破善立，强化机构建设。**为解决社会培训机构长期存

在自身管理不规范、不严格、不到位，甚至培训考试造假等问题，各市要积极推动我省《关于进一步加强全省安全生产培训考试工作的意见》落地落实，要充分利用当地职教中心、技工学校等职业学校优势，大力推进高标准安全生产培训机构和考试点试点建设，切实发挥公办属性培训考试机构的社会引领作用。2024年底，每个设区市都要在公办职业学校建设至少一家安全生产培训示范机构或一家安全生产考试示范点，坚持试点先行，逐步推广。

各地要按照通知要求，迅速安排部署，精心组织，扎实推进，认真抓好工作落实。从即日起，每周五 12:00 前报送工作进展情况（见附表）。

联系人：丁军民 0311-87803808 19931199027

邮 箱：19931199027@163.com

- 附件：1.全省安全生产培训考试专项执法检查工作方案  
2.河北省安全生产培训（考试）机构执法检查清单  
3.执法检查情况统计表  
4.“冀安”APP 二维码



## 附件 1

# 全省安全生产培训考试专项执法检查 工作方案

为深入推进全省特种作业人员安全技术培训考核专项治理，经研究，决定于 2024 年 6 月份集中开展全省安全生产培训机构、考试机构（考试点）专项执法检查，依法严厉整治培训考试违法违规行为，进一步规范特种作业人员安全技术考核秩序，特制定本方案。

## 一、工作目标

通过对各培训机构、考试机构（考试点）全覆盖执法检查，督促各机构认真贯彻落实应急管理部强标规定，加快整改完善提高自身建设水平；全面检查培训考试机构实际运行中存在的问题，严厉打击各种违法违规行为，规范安全培训市场秩序；深入推进特种作业人员安全技术培训考核专项治理、安全生产资格证书涉假专项治理等工作。通过严格执法检查，坚决淘汰一批培训考试弄虚作假的机构、暂停一批不符合条件的培训考试机构、处罚一批存在违法违规行为的培训考试机构、曝光一批典型违法违规案例，对安全生产培训不法行为形成有力震慑。

## 二、时间安排

2024 年 6 月 6 日至 7 月 1 日，组织抽调精干力量，对全省所

有安全生产培训机构、考试点进行全覆盖执法检查。

### 三、督导检查内容

重点检查全省各安全生产培训机构、考试机构（考试点）在招考、培训、考试、监管等环节存在的问题，全面开展排查整治。

**1.招考环节。**重点整治特种作业培训考试招考过程中，违规采取代理招生、虚假营销等问题；对培训考试结果作出“包过”“速成”“监考松”“通过率高”等违法承诺和虚假宣传、违法广告；考生资格造假，特别是通过虚假挂靠，编造本地培训、就业证明等方式，组织非本地户籍又不在本地从业人员违规取得考试资格等问题。

**2.培训环节。**重点整治特种作业培训机构不具备安全培训条件问题；未按照培训大纲组织教学，特别是不培训、少培训，大幅压缩培训学时，实操实训流于形式等问题；日常管理混乱，特别是未建立安全培训档案，培训档案不规范，甚至应付监管伪造培训档案等行为。至少抽查3期纸质培训档案和视频影像资料（电工作业2023年档案、高处作业2023年档案、熔化焊接与热切割作业2024年档案和实物焊接视频影像资料）。

**3.考试环节。**重点整治考场秩序混乱，监考员、考评员未严格履行职责，默许、纵容考生作弊，特别是考试点参与作弊等问题；考试组织混乱，考场监控存在盲区，考试影像资料未按规定储存，考试档案不健全甚至造假；考试点建设标准不符合规定要求，以及电工作业、焊接与热切割作业、高处作业等3类特种作业考试

未采用真实设备问题。至少抽查 3 期纸质培训档案和视频影像资料（电工作业 2023 年档案、高处作业 2023 年档案、熔化焊接与热切割作业 2024 年档案和实物焊接视频影像资料）。

**4.培训、考试场所安全状况、制度建立及实际操作设施配备情况。**重点整治安全出口不畅通，被占用、堵塞、锁闭，特别是建筑防火和消防设施不符合消防通用设施规范的要求等问题；培训、考试机构各项制度建立不规范，未建立符合相关场景的火灾、踩踏、触电等类别专项应急预案或现场处置方案。特别是在开展培训、考试中未按照建立的制度执行，未开展应急演练等问题；实际操作设施未进行定期检查、维护与保养，功能未涵盖培训大纲要求的训练内容，特别是实际操作设施存在安全隐患，不符合贴近工作实际等问题。

**5.监管环节。**重点整治监管部门特种作业人员资格审验不严，放任相关社会机构违规异地招生问题；培训监管不严，检查频次低，监督检查走过场、对培训机构所属设备设施不能满足培训需求而疏于核查等问题；对考试管理把关不严，考培分离不彻底、实操考试监管缺失，违规组织授课教师代替实操考评员监考等问题。

## 四、工作要求

**（一）严格规范执法。**检查人员要严格执行检查标准、检查内容、检查程序，对照法律法规、标准、规范描述核查发现问题，并对违法违规问题依法提出处置意见。各市县工作人员要做好衔

接机构、下达执法文书、跟踪督促整改工作。

**(二) 严把质量标准。**检查组在检查过程中要突出“严”的基调，统一标准、一把尺子量到底；在处理检查发现的问题时，要依法从严处罚，强化行刑衔接，对涉嫌违法犯罪行为的机构，及时移交司法部门查处。

**(三) 严肃工作纪律。**各执法检查组要坚决排除“关系网”、“人情关”干扰，坚持对违法行为零容忍；执法检查人员要廉洁自律，轻车简从，严格遵守党风廉政建设各项规定。

附件 2

# 河北省安全生产培训（考试）机构 执法检查清单

河北省应急管理厅

2024 年 6 月



# 目 录

- 1.安全生产培训机构基本情况表
- 2.安全生产考试机构基本情况表
- 3.河北省安全生产培训机构执法检查清单
- 4.河北省安全生产考试机构执法检查清单
- 5.特种作业人员安全技术培训考核专项治理检查清单
- 6.特种作业人员理论、实操培训课时规定
- 7.安全生产培训机构基本条件（AQ8011-2023）





# 河北省安全生产培训机构执法检查清单

(符合规定要求的在相应□内打√, 不符合的打×, 有关问题填入检查情况栏)

培训机构名称:

检查项目	检查内容	检查情况
(一) 管理制度	1.培训管理制度是否健全, 包括但不限于以下内容: <input type="checkbox"/> ①岗位责任制 <input type="checkbox"/> ⑥培训档案管理 <input type="checkbox"/> ②培训教学管理 <input type="checkbox"/> ⑦设备设施管理 <input type="checkbox"/> ③教师管理 <input type="checkbox"/> ⑧安全和应急管理 <input type="checkbox"/> ④学员管理 <input type="checkbox"/> ⑨财务管理 <input type="checkbox"/> ⑤培训教学评估 <input type="checkbox"/> ⑩后勤管理	
	2.编制符合 GB/T 29639 的专项应急预案或现场处置方案 (采取查阅档案、询问当事人、现场演练等方式了解预案编制和执行情况) <b>(1)制定切实可行专项应急预案。</b> <input type="checkbox"/> ①预案是否完善 <input type="checkbox"/> 火灾预案 <input type="checkbox"/> 踩踏预案 <input type="checkbox"/> 触电预案 <input type="checkbox"/> ②预案是否符合实际 <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 部分符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <b>(2)现场演练。</b> <input type="checkbox"/> 是否按照规定定期演练 <input type="checkbox"/> 机构管理人员是否清楚个人职责	
(二) 培训场所	3.办公场所(理论、实操场地)产权性质: 具备自有或签署 3 年及以上租用合同的固定办公场所, 配备满足日常办公需要的办公设备设施: <input type="checkbox"/> 自有(产权证明) <input type="checkbox"/> 3 年以上租赁合同 <input type="checkbox"/> 基本办公设备及相应附属设施	

检查项目	检查内容	检查情况
(二) 培训场所	4.安全管理：是否符合建筑防火和消防设施 GB 55036 和 GB 55037 的要求。 <input type="checkbox"/> 培训场所是否设置安全出口并符合相关要求 <input type="checkbox"/> 疏散通道、安全出口是否被占用、堵塞、锁闭 <input type="checkbox"/> 培训场所一楼是否安装防盗网 <input type="checkbox"/> 安全疏散标志、标识、应急照明设施等是否完善、有无破损 <input type="checkbox"/> 是否为多业态混合场所，安全疏散通道是否相互影响	
	5.理论培训场地应有固定，独立和相对集中的教室，满足同期 60 人及以上的培训需求，学员人均使用面积不少于 1.5 m <sup>2</sup> 。 <input type="checkbox"/> 各理论培训教室面积之和要≥90 平方米	
	6.实训场所：应满足实际操作培训需求，保证实际操作培训效果。 <input type="checkbox"/> 测算实训场地所能容纳的同期特种作业类别的培训人数。	
(三) 设备设施	7.考勤设备： <input type="checkbox"/> 具备学员身份信息录入和识别功能 8.监控设备： <input type="checkbox"/> 具有联网和存储功能 <input type="checkbox"/> 能够对线下培训全过程监控并录像 9.各理论培训教室多媒体教学设备： <input type="checkbox"/> 电脑 <input type="checkbox"/> 投影仪 <input type="checkbox"/> 其他 10.配套后勤保障设施： <input type="checkbox"/> 宿舍 <input type="checkbox"/> 协议酒店 <input type="checkbox"/> 厨房 <input type="checkbox"/> 餐厅 <input type="checkbox"/> 饮水机 <input type="checkbox"/> 医疗保障	
	11.应急物资库： <input type="checkbox"/> 配齐应急设备设施情况（灭火毯、消防斧、逃生绳、防烟面罩、手电筒等） <input type="checkbox"/> 储备应急物资情况（医疗急救药品、卫生消毒杀菌药品等） <input type="checkbox"/> 是否建立应急设备设施、应急物资管理台账 <input type="checkbox"/> 检查定期检查、维护与保养记录	

检查项目	检查内容	检查情况
(三) 设备设施	<p>12.特种作业设备设施:</p> <p>(1)实操设备设施: <input type="checkbox"/>自有(产权证明)      <input type="checkbox"/>租赁(租期 3 年及以上)</p> <p><input type="checkbox"/>设备设施数量是否能容纳同期特种作业类别的培训人数</p> <p><input type="checkbox"/>设备设施功能是否涵盖培训大纲要求的训练内容</p> <p><input type="checkbox"/>电工、焊工、高处作业是否配备实物实操设备</p> <p><input type="checkbox"/>其他作业类别至少配备实物仿真培训设备设施</p> <p><input type="checkbox"/>焊工实训场地是否有废气收集净化装置</p> <p><input type="checkbox"/>气瓶放置是否符合安全距离要求,是否缺少阀门护罩、橡胶防震圈等</p> <p><input type="checkbox"/>实训设备是否正规厂家生产</p> <p><input type="checkbox"/>电器设备接地是否完好</p> <p><input type="checkbox"/>设备防坠绳、漏电保护器等安全防护装置是否完好</p> <p><input type="checkbox"/>防护服、防护面罩、防护手套、安全带、安全帽、绝缘手套、绝缘鞋等安全用具是否齐全,是否实际使用、是否在有效期内</p> <p><input type="checkbox"/>是否配备单人徒手心肺复苏设备</p> <p>(2)实操设备日常管理:</p> <p><input type="checkbox"/>建立实操设备设施管理台账</p> <p><input type="checkbox"/>检查设备设施定期检查、维护与保养记录</p> <p><input type="checkbox"/>现场安全管理是否到位,场地有无积水等安全隐患</p> <p><input type="checkbox"/>现场设备、安全用具摆放是否整齐有序</p>	
(四) 师资配备	<p>13.管理人员: 查阅人员名册、个人简历、职责分工、比对管理人员和教师名册; 查阅人员工资表、社保缴纳记录、学历证明等材料。</p> <p><input type="checkbox"/>是否配备 3 名及以上</p> <p><input type="checkbox"/>是否具有大专及以上学历</p> <p><input type="checkbox"/>专职管理人员是否兼任专职培训教师</p> <p><input type="checkbox"/>专职管理人员是否兼任财务等岗位工作</p> <p><input type="checkbox"/>是否签订劳动合同(或事业单位聘用合同)并承担教学管理、线上安全培训平台管理及服务工作。</p>	

检查项目	检查内容	检查情况
<p>(四) 师资配备</p>	<p>14.培训教师:</p> <p><b>(1)通用要求。</b></p> <p><input type="checkbox"/>专(兼)职教师应具有相应专业背景</p> <p><input type="checkbox"/>专(兼)职教师应具5年及以上实践经验。核实工作简历、查看任职证明</p> <p><input type="checkbox"/>专职教师与机构签订劳动合同或事业单位聘用合同,专门从事安全生产培训教学,具备安全生产培训类别应有的专业知识、技能和教学能力</p> <p><input type="checkbox"/>退休人员教师不能算作专职教师</p> <p><input type="checkbox"/>兼职教师由机构聘请,兼职从事安全培训教学,具备安全生产培训类别应有的专业知识、技能和教学能力</p> <p><b>(2)特种作业教师。</b></p> <p><input type="checkbox"/>每个特种作业类别应配备专(兼)职教师3名及以上</p> <p><input type="checkbox"/>电工、焊工、高处作业每个类别应至少配备1名专职教师</p> <p><input type="checkbox"/>线下理论培训专(兼)职教师应具有大专及以上学历</p> <p><input type="checkbox"/>实操培训专(兼)职教师应取得过与所授课程对应的特种作业操作证或中级工及以上职业技能等级证书</p> <p><b>(3)高危行业安全管理类教师。</b></p> <p><input type="checkbox"/>每个行业类别应配备专(兼)职教师2名及以上</p> <p><input type="checkbox"/>专(兼)职教师应具有本科及以上学历</p> <p><input type="checkbox"/>应取得中级及以上注册安全工程师职业资格证或高级职称</p>	

检查项目	检查内容	检查情况
(五) 教学管理	<p>15.培训方式及学时。 理论培训采用线下或者线下与线上相结合的培训方式,实操培训采用线下培训方式。培训课程及学时满足培训大纲的要求。</p> <p><input type="checkbox"/>线下培训每学时不少于 45 分钟,线上培训每学时不少于 30 分钟</p> <p><input type="checkbox"/>线下理论培训学时不应低于相应培训大纲规定理论培训学时的 30% (线下培训高压电工不少于 24.6 学时,低压电工不少于 26.4,高处不少于 12 学时,焊工不少于 20.4 学时,其他工种见附件)。</p>	
	<p>16.线上培训</p> <p>(1)使用线上安全生产培训平台开展培训的</p> <p><input type="checkbox"/>培训机构要对平台培训课程进行审核,确保符合培训大纲要求</p> <p><input type="checkbox"/>培训机构要对线上培训教学进行全过程管理</p> <p><input type="checkbox"/>使用非自主开发线上培训平台的,应与平台运营单位签订协议,明确网络数据保密要求和安全责任</p> <p>(2)线上安全生产培训平台应具备但不限于以下功能</p> <p><input type="checkbox"/>课程管理 <input type="checkbox"/>实名注册 <input type="checkbox"/>远程教学 <input type="checkbox"/>交流互动 <input type="checkbox"/>学习记录</p> <p><input type="checkbox"/>学时证明 <input type="checkbox"/>档案管理 <input type="checkbox"/>查询统计 <input type="checkbox"/>人像抓拍 <input type="checkbox"/>人脸识别</p> <p><input type="checkbox"/>屏蔽快进 <input type="checkbox"/>防止多点登录 <input type="checkbox"/>无操作锁屏</p>	
	<p>17.教学评估</p> <p><input type="checkbox"/>是否建立完善的教学评估考核机制</p> <p><input type="checkbox"/>是否开展教学评估考核(不限于以下评估指标):培训内容、培训方式与方法、课件、培训效果</p>	
	<p>18.教材与课件</p> <p><input type="checkbox"/>是否具备满足相应行业安全生产培训大纲要求的教材与课件</p> <p><input type="checkbox"/>使用正规出版教材 <input type="checkbox"/>使用自编教材 <input type="checkbox"/>使用其他教材</p>	



检查项目	检查内容	检查情况
(六) 档案管理	<p>19.档案管理规定</p> <p>(1)是否建立、落实培训档案管理制度  <input type="checkbox"/>存档登记制度    <input type="checkbox"/>查阅登记制度    <input type="checkbox"/>借阅登记制度</p> <p>(2)纸质档案保存  <input type="checkbox"/>配备专用档案室  <input type="checkbox"/>满足防火、防盗、防潮要求  <input type="checkbox"/>使用面积、档案柜（架）数量应满足培训档案保存需求</p> <p>(3)电子档案保存  <input type="checkbox"/>应确保电子档案可查询、可验证</p>	
	<p>20.档案保存内容：学员培训档案应“一期一档”管理，以纸质或电子档案的形式进行归档，档案应包含但不限于以下内容。</p> <p><input type="checkbox"/>培训方案或培训计划    <input type="checkbox"/>培训通知    <input type="checkbox"/>学员信息汇总    <input type="checkbox"/>保留对应可查询的视频资料</p> <p><input type="checkbox"/>考勤记录                      <input type="checkbox"/>培训教材与课件    <input type="checkbox"/>线下培训现场视频记录（可单独存放）</p> <p><input type="checkbox"/>培训质量评估记录            <input type="checkbox"/>培训总结</p> <p><input type="checkbox"/>使用线上安全生产培训平台进行理论培训的，档案还应包括学习记录、人像抓拍图片、学时证明。</p>	
	<p>21.档案保存时间</p> <p><input type="checkbox"/>特种作业人员培训档案保存时间不少于 6 年</p> <p><input type="checkbox"/>企业主要负责人和安全生产管理人员培训档案保存时间不少于 3 年</p>	

检查项目	检查内容	检查情况
(六) 档案管理	<p>22.档案重点检查内容：抽查 2021 年-2023 年培训档案台账，抽查 2021-2023 电工、焊工、高处作业初训培训档案各 1 期。</p> <p><b>(1)档案是否完整</b></p> <p><input type="checkbox"/>是否按照一期一档进行归档（含视频档案），并注明档案保存期限</p> <p><input type="checkbox"/>培训视频是否全程记录（2022 年 7 月以后）。每个培训班次全程录像（按上、下午），视频录像资料（线下培训每 45 分钟计 1 个学时）使用“培训班名称+日期”进行命名存储</p> <p><input type="checkbox"/>档案资料是否存在缺失或内容不具体</p> <p><input type="checkbox"/>档案资料内容是否前后不一致</p> <p><b>(2)培训过程是否真实</b></p> <p><input type="checkbox"/>抽查实操培训录像视频，核查学员实操培训过程</p> <p><input type="checkbox"/>培训申请表与教学计划授课教师是否一致</p> <p><input type="checkbox"/>抽查授课教师是否熟悉所授课程的作业种类、操作项目等基本常识</p> <p><input type="checkbox"/>培训质量调查、学员意见反馈是否千篇一律</p> <p><b>(3)档案是否造假</b></p> <p><input type="checkbox"/>考勤签到是否存在错签、代签情况，笔迹是否高度相似</p> <p><input type="checkbox"/>考勤签到时间是否与实际培训时间不一致</p> <p><input type="checkbox"/>考勤是否符合规定。查看全流程监管平台 2024 年 1-5 月以来培训班考勤签到，实名认证打卡情况</p> <p><input type="checkbox"/>是否存在压缩学时情况（培训学时规定见附件）</p> <p><input type="checkbox"/>是否存在实操考试时间早于理论考试时间</p> <p><input type="checkbox"/>是否存在先考实操再考理论，或理论未学完、考试未通过也安排参加实操考试情况</p>	

检查项目	检查内容	检查情况
(七) 其他	23.检查“考培不分”情况。 <input type="checkbox"/> 是否存在培训、考试机构不分的情况 <input type="checkbox"/> 是否存在组织学员到考试点进行实操培训情况	
	24.检查自查整改情况 <input type="checkbox"/> 落实省应急管理厅5月23日会议精神，主动上报存在问题及整改情况	
	25.抽查虚假培训宣传 <input type="checkbox"/> 电话函询抽查所培训过学员	

# 河北省安全生产考试机构执法检查清单

(符合规定要求的在相应□内打√, 不符合的打×, 有关问题填入检查情况栏)

检查项目	检查内容	检查情况
(一) 机构及管理	1.具有机构营业执照或事业单位法人证书; 配备5名及以上管理人员及财务人员考试管理制度。包括组织实施程序, 档案管理制度、安全保卫制度、设备器材管理制度等。 <input type="checkbox"/> ①岗位责任制 <input type="checkbox"/> ⑥考试档案管理 <input type="checkbox"/> ②考试机构管理 <input type="checkbox"/> ⑦设备设施管理 <input type="checkbox"/> ③考评员管理 <input type="checkbox"/> ⑧安全和应急管理 <input type="checkbox"/> ④学员管理 <input type="checkbox"/> ⑨财务管理 <input type="checkbox"/> ⑤考试评估 <input type="checkbox"/> ⑩后勤管理	
	2.编制符合 GB/T 29639 的专项应急预案或现场处置方案 (采取查阅档案、询问当事人、现场演练等方式了解预案编制、执行情况) <b>(1)制定切实可行专项应急预案。</b> ①预案是否完善 <input type="checkbox"/> 火灾预案 <input type="checkbox"/> 踩踏预案 <input type="checkbox"/> 触电预案 ②预案是否符合实际 <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 部分符合 <input type="checkbox"/> 不符合 <b>(2)现场演练。</b> <input type="checkbox"/> 是否按照规定定期演练 <input type="checkbox"/> 考试机构管理人员是否清楚个人职责 <input type="checkbox"/> 提供演练照片和影像资料等佐证材料	
(二) 考试场所	3.办公场所(理论、实操场地)产权性质: 具备自有或签署3年及以上租用合同的固定办公场所, 配备满足日常办公需要的办公设备设施: <input type="checkbox"/> 自有(产权证明) <input type="checkbox"/> 3年以上租赁合同 <input type="checkbox"/> 基本办公设备及相应附属设施	

检查项目	检查内容	检查情况
(二) 考试场所	4.安全管理：是否符合建筑防火和消防设施 GB 55036 和 GB 55037 的要求。 <input type="checkbox"/> 疏散通道、安全出口畅通，不被占用、堵塞、锁闭。特别检查楼层之间是否安装防盗网、隔层被堵塞 <input type="checkbox"/> 考试场所是否设置了安全出口，安全出口是否符合相关要求 <input type="checkbox"/> 安全疏散标志、标识、应急照明设施等是否完善 <input type="checkbox"/> 是否为多业态混合场所，安全疏散通道是否相互影响	
	5.理论和实操考试场地。 <input type="checkbox"/> 每个独立的考场（理论、实操）需设置至少两个分辨率不低于 130 万像素，且可转角变焦的摄像头，并要求摄像头能够覆盖整个考场，避免死角。考试点机房网络接入应当配备不小于 2 兆的光纤。 <input type="checkbox"/> 监控影像存储设备可存储三年电子监控影像数据的硬盘或磁带 <input type="checkbox"/> 办公场所不少于 40m <sup>2</sup> ，考试场所应当分别设置监考人员、考评人员备考室和待考人员等候休息的候考室。候考室面积不小于 60m <sup>2</sup>	
	6.实训考试场所：应满足实际操作考试需求，保证实际操作培训效果。 <input type="checkbox"/> 测算实训场地所能容纳的同期特种作业类别的考试人数	
(三) 考试设备设施	7.考勤设备： <input type="checkbox"/> 具备学员身份信息录入和识别功能 8.监控设备： <input type="checkbox"/> 具有联网和存储功能 <input type="checkbox"/> 能够对考试全过程监控并录像 9.配套后勤保障设施： <input type="checkbox"/> 饮水机 <input type="checkbox"/> 医疗保障	
	10.应急物资库： <input type="checkbox"/> 配齐应急设备设施情况（消防栓、灭火器等） <input type="checkbox"/> 储备应急物资情况（医疗急救用品等） <input type="checkbox"/> 是否建立应急设备设施、应急物资管理台账 <input type="checkbox"/> 检查定期检查、维护与保养记录	

检查项目	检查内容	检查情况
<b>(三)</b> 考试设备设施	11.特种作业设备设施: (1)实操设备设施: <input type="checkbox"/> 自有(产权证明) <input type="checkbox"/> 租赁(租期 3 年及以上) <input type="checkbox"/> 测算设备数量所能容纳同期特种作业类别的考试人数 <input type="checkbox"/> 功能是否涵盖培训大纲要求的考试内容 <input type="checkbox"/> 电工、焊工、高处作业是否配备实物实操设备 (设备是否正规厂家生产、电器设备接地是否完好、安全防护装置是否完好、现场安全管理是否到位) <input type="checkbox"/> 其他作业类别至少配备实物仿真培训设备设施 (2)实操设备日常管理: <input type="checkbox"/> 建立实操考试设备设施管理台账 <input type="checkbox"/> 检查设备设施定期检查、维护与保养记录	
<b>(四)</b> 管理人员和考评员配备	12.管理人员: 查阅人员名册、个人简历、职责分工、比对管理人员和实操考评员名册; 查阅人员工资表、社保缴纳记录、学历证明等材料。 <input type="checkbox"/> 是否配备 5 名及以上人员 <input type="checkbox"/> 是否具有大专及以上学历 <input type="checkbox"/> 实操考评员是否兼任专职培训教师 <input type="checkbox"/> 实操考评员是否兼任其他岗位工作 <input type="checkbox"/> 是否签订劳动合同(或事业单位聘用合同)	
<b>(五)</b> 考试监控管理	13.考场监控设备 <input type="checkbox"/> 符合 GB/T28181 要求; 分辨率>1080P; 每个考场不低于 2 个摄像头; 存储时间不低于证书有效期; 存储方式本地硬盘; 可通过互联网调取查看监控。 <input type="checkbox"/> 在考场入口设置 1-2 台身份证读卡器或者其他身份识别设备, 核对考生身份使用。 14 考试公示 <input type="checkbox"/> 是否建立考试收费公示牌, 是否公示省发改委和省财政厅明确的考试收费标准。	

检查项目	检查内容	检查情况
	<p>15.档案管理规定</p> <p>(1)是否建立、落实考试档案管理制度  <input type="checkbox"/>存档登记制度    <input type="checkbox"/>查阅登记制度    <input type="checkbox"/>借阅登记制度</p> <p>(2)纸质档案保存  <input type="checkbox"/>配备专用档案室  <input type="checkbox"/>满足防火、防盗、防潮要求  <input type="checkbox"/>使用面积、档案柜（架）数量应满足考试档案保存需求</p> <p>(3)电子档案保存  <input type="checkbox"/>应保障电子档案可查询、可验证</p>	
<p>(六) 档案管理</p>	<p>16.档案保存内容：学员考试档案应“一期一档”管理，以纸质或电子档案的形式进行归档，档案应包含但不限于以下内容。</p> <p><input type="checkbox"/>考试方案或考试计划    <input type="checkbox"/>考试通知    <input type="checkbox"/>学员信息汇总</p> <p><input type="checkbox"/>考勤记录    <input type="checkbox"/>考试现场视频记录（可单独存放）    <input type="checkbox"/>考试工作总结</p> <p><input type="checkbox"/>倒查使用线上安全生产培训平台进行理论培训的学时证明，档案还应包括学习记录、人像抓拍图片、学时证明。 <input type="checkbox"/>保留对应可查询的完整视频资料</p>	
	<p>17.档案保存时间</p> <p><input type="checkbox"/>特种作业人员考试档案保存时间不少于 6 年</p> <p><input type="checkbox"/>企业主要负责人和安全生产管理人员考试档案保存时间不少于 3 年</p>	

检查项目	检查内容	检查情况
<p>(六) 档案管理</p>	<p>18. <input type="checkbox"/> 抽查每期档案检查主考官和考务人员是否监考实操考试，是否 2 人在场，是否 2 人同时签字，提供视频影像资料作为佐证材料。</p> <p><input type="checkbox"/> 抽查 2023 年电工、焊工、高处作业初训考试档案各 1 期。看要素是否齐全，考试流程是否合规，监考记录是否详实。</p> <p><input type="checkbox"/> 调取相应期次的考试视频，看实操考试过程是否按规定执行。</p> <p><input type="checkbox"/> 检查实操考场劳保及防护用具是否按规定使用。</p> <p><input type="checkbox"/> 检查 2023 年 12 月 1 日以后是否使用焊工实物实操考试。</p> <p><input type="checkbox"/> 考评员配备及执行考评情况</p> <p><input type="checkbox"/> 考试过程管控。是否穿戴防护用品参加考试</p> <p><input type="checkbox"/> 是否存在培考不分组织考试</p> <p><input type="checkbox"/> 是否按照大纲要求严密组织考试。例如:心肺复苏（ ）消防器材选择（ ）创伤包扎（ ）选择性考试</p>	



检查项目	检查内容	检查情况
<p>(七) 实操考评员监 考过程管控</p>	<p>19.考试前准备工作:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/>实操考评员接到执考任务通知后应服从委派,并向相关机构确认收到执考任务信息</li> <li><input type="checkbox"/>对实操考评相关规定、制度、评分标准及安全要点进行温习,准备好个人防护用品。</li> <li><input type="checkbox"/>考试当天,按照各考试中心规定,须提前至少 30 分钟到达指定的安全生产考试点。</li> <li><input type="checkbox"/>实操考评员必须提前 15 分钟进入实操场地,穿着应符合相关工种安全要求。</li> </ul> <p>20.考试组织实施程序:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/>考试机构通知考试点根据考生类别准备相应的考试场所、设备、工具和辅材。</li> <li><input type="checkbox"/>考试机构选派相应的监考人员和考评人员。</li> <li><input type="checkbox"/>考生凭准考证和有效身份证件,在规定的考试时间内,到指定考试点参加考试。</li> <li><input type="checkbox"/>考试试题应从考试题库中随机抽取选定。</li> <li><input type="checkbox"/>监考人员对考生进行身份核对后,按照考试时间安排,宣布开始考试。</li> <li><input type="checkbox"/>考评人员现场评判考生的考试成绩。</li> <li><input type="checkbox"/>考试结束后,考评人员将考试成绩登入考试成绩表,经监考人员核对后,连同考场记录一起封入档案袋,交考试机构存档。</li> <li><input type="checkbox"/>组织考试过程中按照分批次、分期次、分工种组织实施,不得混班组织考试。</li> </ul> <p>21.建立“逢查考试机构或考试点必查实操考评员”制度</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/>考试点应当建立实操考评员日常考核制度</li> <li><input type="checkbox"/>考试点应当建立实操考评员年度考核制度</li> <li><input type="checkbox"/>考试机构应建立实操考评员业务督导制度</li> </ul>	

检查项目	检查内容	检查情况
<p>(八) 实操考评员监督管理</p>	<p>22.实操考评员违纪行为:  <input type="checkbox"/>擅自改变考试开始时间或者结束时间的。  <input type="checkbox"/>提示考生答卷,指使或者纵容他人作弊,参与考场内外串通作弊,截留、窃取、遗失考试试卷,泄露考题、答案及其他考务工作秘密的。  <input type="checkbox"/>未认真履行职责,所负责考场秩序混乱或者出现较大范围作弊的。  <input type="checkbox"/>利用考试工作之便索贿、受贿或者谋取其他不正当利益的。  <input type="checkbox"/>其他的违行为</p> <p>23 实操考评员法律责任  <input type="checkbox"/>停止其参与考试工作,并视情节轻重给予或者建议 其所在单位给予相应的处分,直至开除或者解聘。  <input type="checkbox"/>构成犯罪的,依法追究刑事责任。</p>	
<p>(九) 其他</p>	<p>24..检查自查整改情况  <input type="checkbox"/>落实省应急管理厅5月23日会议精神,主动上报存在问题及整改情况。</p>	
	<p>25.抽查虚假宣传“考试包过”  <input type="checkbox"/>电话函询抽查所培训过学员</p>	

# 河北省特种作业人员安全技术培训考核专项治理检查清单

市级应急管理局名称：

检查项目	检查内容	检查情况
(一) 严查“考培不分”情况	检查培训机构、考试机构（考试点）是否存在场地、人员、设备等共用、混用情况。严厉打击弄虚作假、包过班、纵容、参与甚至组织考生作弊行为。	
(二) 依法查处虚假营销行为	打击虚假宣传、违法广告，对培训结果作出“包过”“速成”等保证性承诺违法行为。	
(三) 压实平台主体责任	部门联动，依托“网络交易社会协同共治系统”排查下架涉特种作业人员安全技术培训考核违规宣传信息。	
(四) 畅通投诉举报渠道	公开举报途径，通过举报专线“12350”、应急管理部“国家安全生产考试微信公众号”、特种作业操作证及安全生产知识和管理能力考试合格信息查询平台”、政府网站举报窗口等，举报特种作业人员安全技术培训考核违法违规行，以及假冒政府网站、制售假冒特种作业操作证违法行为线索，并及时核查处理举报信息。	
(五) 各地落实上级工作部署情况	查看属地关于《关于开展特种作业人员安全技术培训考核专项治理的通知》安排部署情况。	

## 特种作业人员理论、实操培训课时规定

序号	培训类别	理论学时	实操学时	合计
1	高压电工作业	82	72	154
2	低压电工作业	88	60	148
3	防爆电气作业	60	22	82
4	电气电缆作业	64	40	104
5	继电保护作业	74	50	124
6	电气试验作业	56	70	126
7	熔化焊接与热切作业	68	40	108
8	压力焊作业人员	68	40	108
9	钎焊作业	68	40	108
10	登高架设作业	40	60	100
11	高处安装、维护、拆除作业	40	64	104
12	制冷与空调设备运行操作作业	64	36	100
13	制冷与空调设备安装修理作业	64	22	86
14	金属非金属矿井通风作业	56	24	80
15	尾矿作业	56	24	80
16	金属非金属矿山安全检查作业	露天矿山 60, 小型露天采石场 56, 地下矿山 66	24	露天矿山 84, 小型露天采石场 80, 地下矿山 90
17	金属非金属矿山提升机操作作业	72	24	96
18	金属非金属矿山支柱作业	64	24	88
19	金属非金属矿山井下电气作业	104	40	144
20	金属非金属矿山排水作业	56	24	80
21	金属非金属矿山爆破作业	72	24	96

序号	培训类别	理论学时	实操学时	合计
22	司钻作业	钻井作业 32	钻井作业 24	56
		井下作业 64	井下作业 26	90
23	煤气作业	64	30	94
24	光气及光气化工艺作业	34	14	48
25	氯碱电解工艺作业	34	14	48
26	氯化工艺作业	34	14	48
27	硝化工艺作业	34	14	48
28	合成氨工艺作业	34	86	120
29	裂解（裂化）工艺作业	34	14	48
30	氟化工艺作业入员	34	14	48
31	加氢工艺作业	34	52	86
32	重氮化工艺作业	50	22	72
33	氧化工艺作业人员	34	14	48
34	过氧化工艺作业	50	22	72
35	胺基化工艺作业	45	25	70
36	磺化工艺作业	52	22	74
37	聚合工艺作业	34	14	48
38	烷基化工艺作业	70	30	100
39	化工自动化控制仪表作业	96	10	106
40	烟火药制造作业	32	40	72
41	黑火药制造作业	32	40	72
42	引火线制造作业	32	40	72
43	烟花爆竹产品涉药作业	32	40	72
44	烟花爆竹储存作业	32	40	72

# 安全生产培训机构基本条件（AQ8011-2023）

## 1 范围

本文件规定了从事安全生产培训活动的机构应具备的基本条件。

本文件适用于从事特种作业人员，矿山、危险化学品、石油天然气开采、烟花爆竹、金属冶炼等生产经营单位主要负责人和安全生产管理人员（以下简称企业主要负责人和安全生产管理人员）安全生产培训活动的培训机构以及自主开展上述培训活动的生产经营单位。

本文件不适用于从事建筑施工特种作业人员安全生产培训活动的培训机构。

## 2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

GB/T 29639 生产经营单位生产安全事故应急预案编制导则

GB 55036 消防设施通用规范

GB 55037 建筑防火通用规范

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### **3.1 安全生产培训 work safety training**

以提高生产经营单位主要负责人、安全生产管理人员、特种作业人员以及其他从业人员的安全素质和技能为目的的教育培训活动。

### **3.2 安全生产培训机构 work safety training institution**

从事安全生产培训活动，具有独立法人资格或能够独立承担法律责任的企事业单位和社会中介组织。

### **3.3 线上安全生产培训 online work safety training**

利用互联网技术实施的安全生产培训活动。

### **3.4 专职教师 full-time teacher**

与安全生产培训机构签订劳动合同或事业单位聘用合同，专门从事安全生产培训教学工作，具备安全生产培训类别应有的专业知识、技能和教学能力的人员。

### **3.5 兼职教师 part-time teacher**

由安全生产培训机构聘请，兼职从事安全生产培训教学工作，具备安全生产培训类别应有的专业知识、技能和教学能力的人员。

### **3.6 管理人员 managerial staff**

与安全生产培训机构签订劳动合同或事业单位聘用合同，承担安全生产培训教学管理、线上安全生产培训平台管理及服务工作任务的人员。

## **4 通用要求**

### **4.1 培训制度**

4.1.1 应有健全的培训管理制度，包括但不限于以下内容：岗

位责任制、培训教学管理、教师管理、学员管理、培训教学评估、培训档案管理、设备设施管理、安全和应急管理、财务管理、后勤管理。

4.1.2 应编制符合 GB/T 29639 的火灾、踩踏、触电等类别专项应急预案或现场处置方案。

## **4.2 培训场所**

4.2.1 应具备自有或签署 3 年及以上租用合同的固定办公场所和培训场所，配备满足日常办公需要的办公设备设施。

4.2.2 培训场所建筑防火和消防设施应符合 GB 55036 和 GB 55037 的要求。

4.2.3 培训场所应保障疏散通道、安全出口畅通，不被占用、堵塞、锁闭。

4.2.4 理论培训场地应有固定、独立和相对集中的教室，满足同期 60 人及以上的培训需求，学员人均使用面积不少于 1.5m<sup>2</sup>；。

## **4.3 培训教师及管理人员**

4.3.1 专（兼）职教师应具有相应专业背景和 5 年及以上实践经验。

4.3.2 应配备 3 名及以上具有大专及以上学历的管理人员。

## **4.4 培训教学**

4.4.1 应建立完善的教学评估考核机制，教学评估考核包括但不限于以下评估指标：培训内容、培训方式与方法、课件、培训效果。

4.4.2 应具备满足相应行业安全生产培训大纲要求的教材与



课件，并建立教材与课件定期更新、审核机制。

4.4.3 理论培训应采用线下或者线下与线上相结合的培训方式开展，实际操作培训应采用线下培训方式开展。

4.4.4 培训课程及学时应满足培训大纲的要求。线下培训每学时不少于 45min，线上培训每学时不少于 30min。线下理论培训学时不应低于相应培训大纲规定理论培训学时的 30%。

## **4.5 线上安全生产培训**

4.5.1 使用线上安全生产培训平台开展培训的，安全生产培训机构应对平台培训课程进行审核，确保课程符合培训大纲要求，并对线上培训教学进行全过程管理。使用非自主开发线上安全生产培训平台开展培训的，还应与平台运营单位签订协议，明确网络数据保密要求和安全责任。

4.5.2 线上安全生产培训平台应具备但不限于以下功能：课程管理、实名注册、远程教学、交流互动、学习记录、学时证明、档案管理、查询统计、人像抓拍、人脸识别、屏蔽快进、防止多点登录、无操作锁屏。

## **4.6 设备设施配备**

4.6.1 应配备具备学员身份信息录入和识别功能的考勤设备。

4.6.2 应配备具有联网和存储功能的监控设备，对线下培训全过程监控并录像。

4.6.3 理论培训教室应配备多媒体教学设备和配套的学员培训后勤保障设施。

4.6.4 应配齐应急设备设施，储备应急物资，建立管理台账，

并定期检查、维护与保养，确保完好和可靠。

## **4.7 培训档案**

4.7.1 培训学员的培训档案应实施“一期一档”管理，以纸质或电子档案的形式进行归档、存放和保管。档案应包含但不限于以下内容：培训方案或培训计划、培训通知、学员信息汇总、考勤记录、培训教材与课件、线下培训现场视频记录（可单独存放）、培训质量评估记录和培训总结。使用线上安全生产培训平台进行理论培训的，档案还应包括学习记录、人像抓拍图片、学时证明。

4.7.2 保存纸质档案的机构应配备培训档案管理室，满足防火、防盗、防潮要求，使用面积、档案柜（架）数量应满足培训档案保存需求；保存电子档案的机构应保障电子档案可查询、可验证。

4.7.3 特种作业人员培训档案保存时间不少于 6 年，企业主要负责人和安全生产管理人员培训档案保存时间不少于 3 年。

## **5 特种作业人员培训条件**

5.1 从事特种作业人员培训的安全生产培训机构应满足第 4 章通用要求。

5.2 每个特种作业类别应配备专（兼）职教师 3 名及以上。其中，电工作业、焊接与热切割作业和高处作业每个作业类别应至少配备 1 名专职教师。

5.3 线下理论培训专（兼）职教师应具有大专及以上学历。线上理论培训专（兼）职教师应具有本科及以上学历，并取得中级及以上注册安全工程师职业资格证或高级职称。

5.4 实际操作培训专（兼）职教师应取得过与所授课程对应的特种作业操作证或中级工及以上职业技能等级证书。

5.5 实际操作培训场地应满足实际操作培训需求，保证实际操作培训效果。

5.6 实际操作培训设备设施应为自有或租赁（租期 3 年及以上），数量应满足所开展作业类别的实际操作培训需求，配置应遵循贴近工作实际、安全可靠、符合人体工学设计的原则，功能应涵盖培训大纲要求的训练内容。

5.7 电工作业、焊接与热切割作业、高处作业三个作业类别应配备真实的实际操作培训设备设施，其他作业类别至少配备实物仿真培训设备设施。

5.8 应建立实际操作培训设备设施管理台账，对设备设施定期检查、维护与保养，确保完好、安全、可靠。

## **6 企业主要负责人和安全生产管理人员培训条件**

6.1 从事企业主要负责人和安全生产管理人员培训的安全生  
产培训机构应满足第 4 章通用要求。

6.2 每个行业类别应配备专（兼）职教师 2 名及以上。专（兼）  
职教师应具有本科及以上学历，并取得中级及以上注册安全工程  
师职业资格证书或高级职称。

附件 3

## 执法检查情况统计表

填报单位：\_\_\_\_\_ 填报人：\_\_\_\_\_ 联系方式：\_\_\_\_\_ 填报时间：\_\_\_\_\_

地市	对培训机构执法检查情况							对考试机构（考试点）执法检查情况						
	开展执法检查的机构数量（家）	查出机构问题总数（项）	限期整改的机构数量（家）	停业整顿的机构数量（家）	罚款金额（万元）	完成整改的问题数量（项）	涉嫌犯罪的问题线索移交数量（项）	开展执法检查的机构数量（家）	查出机构问题总数（项）	限期整改的机构数量（家）	停业整顿的机构数量（家）	罚款金额（万元）	完成整改的问题数量（项）	涉嫌犯罪的问题线索移交数量（项）

备注：每周五 12:00 前报送工作进展情况。

## 附件 4

### “冀安”APP 二维码



安装方式：直接扫描二维码；或长按图标-点击识别二维码-右上角三个点，点击在浏览器打开-即可在浏览器下载安装。

(公开形式：依申请公开)

---

河北省应急管理厅办公室

2024年6月6日印发

---

承办处室：教育训练处 经办人：黄树辉 电话：87907660 （共印5份）