

重庆市信息通信行业协会

渝信通建函〔2022〕08号

重庆市信息通信行业协会关于举办 2022 年通信行业 特种作业培训班（第一期）的通知

各有关单位：

根据《中华人民共和国安全生产法》、国家安监总局第 30 号令《特种作业人员安全技术考核管理规定》等法律法规要求，特种作业人员必须经过专门的安全技术培训并考核合格，取得《中华人民共和国特种作业操作证》后，方可上岗作业。为切实加强通信行业技能型人才培养，提高企业职工队伍整体素质和技能水平，在疫情防控基础上，重庆市信息通信行业协会定于近期开展通信行业特种作业培训工作，请各单位根据自身情况自愿报名参加，现将 2022 年电工、高处作业培训计划函告如下：

一、职业工种及类别：

- （一）电工作业——低压电工作业（新训\复训）
- （二）高处作业——高处安装、维护、拆除作业（新训\复训）

二、培训对象：

（一）按照相关规定从事高处作业、电工作业的相关人员 必须持有特种作业操作证，各单位从事相关工作的新训人员。未取证的电工（低压电工作业）、高处作业（登高架设作业、高处按装、维护、拆除作业）。

（二）已取得《特种作业操作证》三年需要提前复审的电工（低压电工作业）、高处作业。

三、培训内容：

（一）电工作业：具有从事对 1 千伏以下的一般电气安装、维护、调试，并对各类复杂生产设备的电气进行维护和修理的能力、适应生产设备、电气系统线路和器件等安装、调试与维护修理等工作岗位。内容详见（附件一：低压电 工培训课程表）

（二）高处作业：具有从事对安全生产新法律、法规、国家标准、行业标准、规程和规范；掌握高处作业方面的新技术、新工艺、新材料；了解典型事故案例，并进行分析掌握，同时避免同类事故发生的安全措施和方法。内容详见（附件二：高处作业培训课程表）

四、申报条件：

（一）从事工程的施工及装维人员。

（二）年满 18 周岁，且不超过国家法定退休年龄的人员。

（三）经社区或者县级以上医疗机构体检健康合格，并无妨碍从事高处作业、电工作业的器质性心脏病、癫痫病、美尼尔氏、眩晕症、癍病、震颤麻痹症、精神病、痴呆症、色盲、色弱以及其他对从事高处作业、电工作业有妨碍或有安全隐患的疾病和生理缺陷的人员。

（四）具有初中及以上文化程度的人员。

五、培训及鉴定考试：

培训结束后，由重庆市应急管理局按“理论+实操”模式组织特种作业操作考试。成绩合格者，颁发重庆市应急管理局特种作业操作证。

六、报名时间及流程：

（一）报名及缴费截止日期：2022 年 3 月 3 日截止。

（二）报名地点：重庆市渝北区黄山大道中段 55 号麒麟座 D13 楼 7 号。

（三）现场报名需提交的资料：

1、身份证复印件、两寸白底登记照和学历证书复印件(身份证、登记照数量按照包括科目数交，学历证书**必须是真实学历资料**，毕业证丢失请开学学历证明附件四)。

2、各单位按照不同职业工种及类别分别整理提交附件三(加盖公章)《特种作业培训学员信息汇总表》。

(四) 费用缴纳

严格按照物价部门审批的标准收费。以下费用(包含讲课费、资料费、考试费)：

1、高空作业、电工作业(两项)培训费、鉴定费：1700 元/人。

2、高空作业、电工作业(单项)培训费、鉴定费：850 元/人。

3、高空作业、电工作业(单项)复训培训费、鉴定费：350 元/人。

请各参培单位待报名资料审核通过后完成缴费，我会将开具增值税普通发票，发票项目为“培训费”，汇款信息如下：

户名：重庆市信息通信行业协会

开户行：中国建设银行重庆两江高新园支行

账号：50001043600050016651

(注意：1. 培训期间食宿自理；2. 单位汇款时请注明参培项目；3. 个人缴款时，请注明单位和姓名；4. 报名成功缴纳费后，考试费用会及时缴纳至监管部门，无法退费。)

七、培训、鉴定考试时间及地点：

(一) 培训时间：2022 年 3 月 9 日 早上 9：00 开始。

(二) 培训地址：重庆市南岸区四公里街 1 号金都华庭

(三) 鉴定考试时间培训后另行通知。

八、**报名咨询联系人：**李 密 18083021207

九、**课程咨询联系人：**杜 珺 19922131566

附件一：低压电工培训课程表

附件二：高处作业培训课程表

附件三：特种作业培训学员信息汇总表

重庆信息通信行业协会
2022年 2月 23日



附件一

低压电工培训课程表

类别	时间	形式	培训课程
新训	第一天上午	理论	电工基础知识、电工仪表及测量
			电气线路及照明设备、低压电器设备
			电工仪表及测量、电工安全用具与安全
			标识及移动电气设备
	第一天下午	实操	异步电动、机安生生产常识和触电事故及现场救护
			防触电技术及电气防火与防爆
			低压电器设备安装与调试操作
	考试前一周	实操	低压配电及电气照明安装操作
			电气设备维护与检修操作
			电工测量操作、防火防雷设备使用操作
安全用具使用操作及触电急救操作			
复训	半天	理论	电气新技术、新工艺、新材料典型事故案例分析
			安全法律、法规、标准、规范，典型事故案例分析

附件二

高处作业培训课程表

类别	时间	形式	培训课程
新训	第一天上午	理论	安全生产法律及安全管理和高处基础知识
			高处作业专业基础知识
			高处安装维护与事故预防及职业特殊性
			高处作业设备设施及个人防护用品和器具
	第一天下午	实操	高处管道架设作业、各种设备设施与户外广告设施的 安装检修作业
考试前 2 天	高空作业平台、自救与急救训练。		
复训	半天	理论	高处作业方面的新技术、新工艺、新材料，高 处安装、拆除典型事故案例分析
			维护作业相关法律、法规、标准、规范，典型 事故案例分析

附件四

学历证明书（范本）

编号：20201119

姓名：XXX，性别：男，XXXX年X月X日出生，身份证号码：XXXXXXXXXXXX，系重庆XX区人，于XXXX年XX月至XXXX年XX月在本校就读（初中或高中）。

现因遗失毕业证书，本人要求证明其学历。经核实，特发此件，以资证明。

学校（盖章）：

XXXX年XX月XX日

经办人（签章）：

校长（签章）：

联系电话：（备注）必须是

学校打得通的座机

电话）