

# 上岗证项目介绍



柳州职业技术学院  
LIUZHOU POLYTECHNIC UNIVERSITY

# 低压电工项目介绍

经学习和通过考证，获得国家应急管理部门颁发的《中华人民共和国特种作业操作证》（电子证照），具备低压电工作业上岗资格，可对1千伏(kV)以下的低压电器设备进行安装、调试、运行操作、维护、检修、改造施工和试验等进行特种作业。

**培训内容：**低压电工特种作业操作证培训主要授课内容包括：相关法律法规知识，电工基础知识，常用电工仪表的使用，电工安全基本知识，照明及工厂电气控制线路装调，作业现场安全隐患排除和应急处理，触电与触电急救，灭火器的选择和使用等。通过由易至难的电气控制系统实践学习，使学员能自行识图、设计、安装、调试电气控制系统，具备有一定的排故和检修的能力。培训总学时是80课时，理论32课时，实操48课时。

## 培训地点：柳州职业技术大学官塘校区T3-C4楼6间教室



## 培训师资：

柳州职业技术大学拥有一支高水平的低压电工培训师资队伍，主讲团队的讲师均拥有十年以上的授课经验，能够精准把握理论和实操考试的评分标准以及命题规律，同时深入研究和掌握政策热点，以及考试的核心要素。教学方法采用启发式和沉浸式，注重理论与实践的结合。

以下是部分讲师的详细介绍：

杨达飞：教授，电气自动化技术领域、电工特种作业培训主讲教师，电工高级技师、电工考评员，具有20多年电气自动化项目教学经验。

姬利霞：高级工程师，电气自动化技术领域、电工特种作业培训主讲教师，电工高级技师、电工考评员，具有30多年电气自动化项目教学经验。

俞宗薏：研究生，电气自动化技术领域骨干教师，电工中级工，从事电气自动化专业的课程讲授。

**费用说明：**学校收取培训费1500元（开税票1590元）；理论考试费56元，实操考试费150元，学员收到缴费短信后在广西安全生产管理发证管理系统交费。

**考试说明：**考试分理论考试与实操考核，合格分数线均为80分；理论考试合格后方可参加实操考试。实操考核包括电工特种作业（低压）规定的四个科目，实操考核通过后一周内可获得证书。

# 电焊工项目介绍

经过培训学习和考试合格，获得国家应急管理部门颁发的《中华人民共和国特种作业操作证》。具备电焊工作业上岗资格，可对火焰切割、焊条电弧焊、二氧化碳焊、氩弧焊、电阻焊和工业机器人焊接等进行特种作业。

**培训内容：**主要授课内容有：焊接与切割基础知识，焊接与切割安全技术，焊接与切割安全用电，焊接与切割作业劳动卫生与防护，安全急救操作，火焰切割操作，手工电弧焊和气体保护焊操作等。培训总学时是57课时，理论25课时，实操32课时。

## 培训地点：柳州职业技术学院官塘校区T3-A501、502教室



## 培训师资：

柳州职业技术学院拥有一支高水平的焊工培训师资队伍，主讲团队的讲师均拥有十年以上的授课经验，能够精准把握理论和实操考试的评分标准以及命题规律，同时深入研究和掌握政策热点，以及考试的核心要素。教学方法采用启发式和沉浸式，注重理论与实践的结合。

以下是部分讲师的详细介绍：

**温俊霞：** 副研究员、工学博士，精通焊工焊条电弧焊操作、焊工气体保护焊操作、工业机器人焊接操作；焊工高级工；电焊工上岗证考评员、电焊工、工业机器人系统运维员、操作员等级证考评员。

**李骏鹏：** 讲师，精通焊工焊条电弧焊操作、焊工气体保护焊操作、工业机器人焊接操作；工业机器人焊接实训教师，电焊工上岗证考评员，钳工高级考评员。

**李海安：** 工程师，主要从事焊接相关专业课程实训教学；铣工高级技师、数控加工中心中级、电焊上岗证、等级证考评。

**费用说明：**学校收取培训费1700元（开税票1800元）；理论考试费56元，实操考试费150元，学员收到缴费短信后在广西安全生产管理发证管理系统交费。

**考试说明：**考试分理论考试与实操考核，合格分数线均为80分；理论考试合格后方可参加实操考试。实操考核包括电焊工特种作业规定的四个科目，实操考核通过后一周内可获得证书。

# 高压电工项目介绍

经学习和通过考证，获得国家应急管理部门颁发的《中华人民共和国特种作业操作证》（电子证照），具备高压电工作业上岗资格，可对1千伏(kV)以上的高压电器设备进行安装、调试、运行操作、维护、检修、改造施工和试验等进行特种作业。

**培训内容：**培训内容：高压工特种作业操作证培训主要授课内容包括：安全基本知识，安全技术基础知识，安全技术专业知识；电气安全用具的检查使用，常用电工仪表的正确使用，触电急救和灭火的方法，倒闸作业票填写与停、送电倒闸操作，高压成套装置的使用和维护，变压器安装、巡视检查与操作，变配电所二次设备运行监视、巡视与异常处理，作业现场安全隐患排除和应急处理等。通过培训，使学员能熟练掌握电力线路保护的配置及作用、保护原理，熟练掌握运行变压器安装和巡视检查，具备电力线路和变压器设备维护及常见故障处理的能力。培训总学时是92课时，理论36课时，实操56课时。

培训地点：柳州职业技术大学社湾校区竞择楼302、309教室、  
户外实训场



## 培训师资：

柳州职业技术大学拥有一支高水平的低压电工培训师资队伍，主讲团队的讲师均拥有十年以上的授课经验，能够精准把握理论和实操考试的评分标准以及命题规律，同时深入研究和掌握政策热点，以及考试的核心要素。教学方法采用启发式和沉浸式，注重理论与实践的结合。

以下是部分讲师的详细介绍：

潘庆：副教授，电气自动化技术领域、电工特种作业培训主讲教师，电工高级技师、电工考评员，具有20多年电气自动化项目教学经验。

俞宗意：研究生，电气自动化技术领域骨干教师，电工中级工，从事电气自动化专业的课程讲授。

**费用说明：**学校收取培训费1700元（开税票1800元）；理论考试费56元，实操考试费150元，学员收到缴费短信后在广西安全生产管理发证管理系统交费。

**考试说明：**考试分理论考试与实操考核，合格分数线均为80分；理论考试合格后方可参加实操考试。实操考核包括电工特种作业（高压）规定的四个科目，实操考核通过后一周内可获得证书。

# 高处作业项目介绍

经学习和通过考证，获得国家应急管理部门颁发的《中华人民共和国特种作业操作证》（电子证照），具备低压电工作业上岗资格，可对1千伏(kV)以下的低压电器设备进行安装、调试、运行操作、维护、检修、改造施工和试验等进行特种作业。

**培训内容：**高处安装、维护、拆除作业操作证培训主要授课内容包括：安全生产法律法规，高处作业基础和专业基础知识，自救与急救训练，电力、电信等线路架设作业，高处管道架设作业，建筑物、设备设施拆除作业，各种设备设施与户外广告设施的安装、检修、维护作业，小型空调安装、检修、维护作业，作业现场安全隐患排除和应急处理等。通过培训，使学员能搭建、拆除高空作业平台，能操作吊篮进行清洗作业，会操作单人吊具进行清洗作业，能熟练完成脚扣登杆作业，具备高处作业的能力。培训总学时是48课时，理论20课时，实操28课时。

培训地点：柳州职业技术学院社湾校区竞择楼306教室、实训场



《高处作业项目》

## 培训师资：

柳州职业技术学院拥有一支高水平的低压电工培训师资队伍，主讲团队的讲师均拥有十年以上的授课经验，能够精准把握理论和实操考试的评分标准以及命题规律，同时深入研究和掌握政策热点，以及考试的核心要素。教学方法采用启发式和沉浸式，注重理论与实践的结合。

以下是部分讲师的详细介绍：

覃创兆：高级工程师，工业机器人系统运维员高级技师，高处作业上岗证考评员。

缪宣和：高级工程师，高处作业上岗证考评员。

史美娟：讲师，电工技师，高处作业上岗证考评员。

梁磊：讲师，电工技师。

（待补充完善）

**费用说明：**学校收取培训费1500元（开税票1590元）；理论考试费56元，实操考试费150元，学员收到缴费短信后在广西安全生产管理发证管理系统交费。

**考试说明：**考试分理论考试与实操考核，合格分数线均为80分；理论考试合格后方可参加实操考试。实操考核包括高处安装、拆除、维护作业规定的四个科目，实操考核通过后一周内可获得证书。



## 初训流程





## 复审流程

学员

学校

柳州市安全生产考  
试中心/应急管理  
局（行政审批局）

预约报名

资格审核

系统报名

安排期次

进微信群、交培训费

交费登记、申请开票

安排培训

参加培训

填写材料

材料初审与提交

审核申报材料

交理论考试费

审核结果通知

理论考试

安排理论考试

查看、下载证书

审批、制证





## 报考条件:

1. 年满18周岁，且不超过60周岁；
2. 学员个人身体健康；
3. 具有初中及以上文化程度；
4. 有柳州市身份证或居住证、柳州的工作单位。  
(目前按此条件，有新规定出台后另行通知)



# THANKS!

