

东莞市电工证怎么考，东莞市考电工证多少钱？

产品名称	东莞市电工证怎么考，东莞市考电工证多少钱？
公司名称	佛山英捷技能技术有限公司
价格	450.00/本
规格参数	
公司地址	广东省东莞市黄江镇捷诚电工焊工叉车培训考证中心
联系电话	18029353635 18029353635

产品详情

东莞考电工证报名入口，东莞电工培训班，东莞电工考证培训机构

【电工考证知识】1、什么是电量、电流、电压、电阻、电路、电功率？答：电量---物体所带电荷的数量称电量，单位为库伦。电流---电荷在导体中定向移动就形成了电流，单位称安培，简称安。在1秒钟内通过导体截面积的电是为1库伦，其电流强度就是1安培。电压---电路中某两点的电位差叫电压，单位为伏特。电阻---电流在导体中的阻碍作用叫电阻。单位为欧姆。电路---电流所通过的路径叫电路。电路由电压、电器、开关和连接导线四个基本部分组成。电源是产生电能的装置；电器有电灯泡、电风扇等；连接导线用连接电源、电器和开关，并接成循环通路。电功率---表示单位时间内电做了多少功，简称功率，单位为瓦特。1小时消耗1千瓦的电能叫“1度电”

2、怎样判别电气设备四种基本状态？答：1)“运行中”状态，断路器和隔离开关已合闸，电源与设备接通。“热备用”状态、断路器已断开，电源中断，设备停运，但断路器两边的隔离开关仍接通。3)“冷备用”状态，设备断路器和隔离开关已断开。4)“检修中”状态，设备断路器和隔离开关断开，并已悬挂标识牌，没有遮栏，同时接好地线。

东莞电工考证，东莞电工证报考，东莞电工证好考吗