## 东莞黄江镇电工证如何领取补贴,东莞黄江镇电工证报考

产品名称	东莞黄江镇电工证如何领取补贴,东莞黄江镇电 工证报考
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

东莞电工培训学校,东莞电工证报考攻略,东莞有哪些电工培训班

## 【电工考证知识】

(1)在直流电路中,电流的频率、电感的感抗和电容的容抗各是多少?

答:在直流电路中,电流的频率等于零,所以电感线圈的感抗等于零;电容器的容抗等于无穷大,相当于开路。

(2) 三相交流电和单相交流电相比有何优点?

三相交流电较单相交流电在发电、输配电以及电能转换为机械能等方面都有明显的优势。例如,制造三相发电机、变压器都较制造单相的省材料,而且构造简单,性能优良。同时,三相输电较单相输电电能 损耗少等。

东莞电工证怎么报考,东莞电工证报考条件,东莞考电工证哪里报名