

# 广州从化区城郊附近报考高压电工证，广州从化区城郊考高压电工证流程

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 广州从化区城郊附近报考高压电工证，广州从化区城郊考高压电工证流程        |
| 公司名称 | 广州英杰职业教育咨询有限公司                          |
| 价格   | 400.00/本                                |
| 规格参数 | 高压电工证:培训 考证 年审 换证                       |
| 公司地址 | 广东省佛山市顺德区陈村镇赤花社区广隆工业园兴业4路顺联机械城第1栋二层A01号 |
| 联系电话 | 13925061914 13925061914                 |

## 产品详情

我们英杰培训机构开业12年专注于特种作业操作证考证、培训、复审、换证。正规考试，可查。

考试时间：每月都有安排考试欢迎咨询。

电工基础知识-已知三相异步电动机的额定容量和电压 求取额定电流的近似值

中小容量高低压，电流估算看千瓦。

给出关系为中值，容大减小容小加。

一个千瓦两安培，常用低压三百八。

高压电机三千伏，四个千瓦一安流。

电压更高六千伏，八个千瓦一安流。

额定电压到一万，十三千瓦为一安。

已知三相异步电动机的额定容量和电压 求取额定电流的近似值

## 九、电工知识大全-三相380V电动机改用单相220V电源供电 接线方法和接入电容器的电容量计算

电机三相改单相，绕组接法按原状。

三端出线都有用，俩接电源一接容。

接容以后接电源，接零接火转向反。

电机三相改单相，并接电容的容量。

工作电容看接法，星接小来角接大。

百瓦电机微法数，角接为十星接六。

起动电容可同大，十瓦二至三微法。

电容耐压看电源，二百二电源三百三。

## 电工基础知识-感性负载电路中电流和电压的相位关系

电感妙在一“感”字，感情来去皆需时。

刚一见面很陌生，心里的话儿难启齿。

一旦需要分手时，“藕断丝连”还相思。

电源一通电压加，电流一时难通达。

切断电源电压断，电流一时难切断。

上述比喻教通俗，电压在前流在后。

两者相差电角度，大数值九十度。

## 电工知识大全-每千米导线的重量估算

千米导线有多重，要看截面和品种，

截面单位毫米方，乘以系数值不同。

硬铝轻二点八，纯铝次之把三乘。

钢芯铝绞乘以四，七点八铁比较重。

再重纯铜八点八，钢绞重九点零。

考虑弧垂和绑扎，再把一点零三乘。

相关公式：质量 = 密度 × 体积

体积 = 底面积 × 高度