

深圳电工证考证价格多少 高压电工证 电工证

产品名称	深圳电工证考证价格多少 高压电工证 电工证
公司名称	深圳市一通教育传播有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市龙华街道望成路49号远豪大厦201（龙华汽车站后面远豪宾馆旁）
联系电话	13682662257

产品详情

电工证去哪个部门办理，多久拿到证，办理需要多少钱。

实际上电工这种安逸的表面，是出于无形的压力之中的，毕竟设备很难知道什么时候要坏，而一旦坏了，也不知道什么时候可以修好，有些可能真的修理不好，因为往往平时要做很多工作，消化图纸，研究新的电气知识，跟人交流也是了解设备的运行细节，可谓场上一分钟场下十年功，只是很多领导和老板不懂这个，真认为电工在偷懒了，拼命安排他去做一些杂事，反而会误了工厂的大事。

也因为电工表面看起来活儿不多，还很自由，没事的时候请假就走人了，造成很多人都羡慕这个岗位，等真正入行了，才知道压力山大，因为需要学的东西太多了，还要不停继续学新东西，问题都是看不见摸不着的，既要动手还要动脑，否则根本跟不上形势的发展。

另外一个角度，因为电工掌握的知识通用性太广了，它的就业机会比其他工种要容易一些，而且可以工作到很老，这是很多岗位不能做到的。电工证如何报考，要几天，多少钱。

怎么考取电工证，要多长时间，报考需要多少钱。

摇表又叫“兆欧表”。摇表所测出来的数值，直接决定了所测对象的绝缘性。什么地方需要测量绝缘电阻呢？常见的是测量漏电——一根电线的绝缘层发生破损，势必会导致电线与大地之间接触，这就是漏电的来源。测量电线与大地（地线）之间的绝缘电阻，如果较小的话，则说明线路中有漏电。用法把测试棒夹在接线柱上：红色测试棒连接在L端接线子；黑色表笔连接在E端接线柱。如果所测电线带屏蔽层

，则电线的屏蔽层应连接在保护环上。测试棒的另一端，是一个小夹子。把架子夹在待测线路上（比如上文说的漏电线和地线），手摇动手柄，速度为120转/分。带刻度盘上的指针稳定后，开始读数（读数的过程中，要保持手柄转速不变）。如果读取的数值小于需要的数值，则线路中存在漏电（不同电线电缆对绝缘电阻的要求不同）。以家用电路为例，当绝缘电阻小于0.5M Ω ，就证明线路中有漏电了。电笔功能低压测电笔，可以测量线路中存在的24V~500V之间的电压。但是需要注意的是，测电笔只能测量有无，具体数值无法准确判断。使用按照握法的不同，可以将电笔分为两种：侧握和直握。如果电笔的金属部分在侧面，则需要用侧握的方法持握电笔。方法是把电笔的顶端抵住手掌，拇指或食指接触电笔的金属部分。如果电笔的金属部分在顶端，则需要用直握的方法——食指接触顶端金属，拇指和另外三指分处不同两侧，夹住电笔。测量时，先握好电笔，再用笔尖接触待测对象。如果电笔发亮或电笔显示屏上显示数字，则证明线路中存在电压。如果电笔无反应，则线路中没有电压。电工证哪里可以办理，需要多久时间，办理要多少钱。

电工证去哪里能办理，要求是什么，多少费用。

随着人民生活水平的提高和环境的变化，每个人家中都会增添几样用电器，因此，每家的用电量都会蹭蹭往上涨，而且我们现在很多新用的家用电器都是功率非常大的，这时就不得不考虑到它的安全问题了，因为如若你家的接线头功率不够的话，安全隐患是非常大的，我们应该请到一些专业的装线师傅来进行操作，不仅可以有安全保障，而且可以做得比较美观。其实稍微懂一点的人都知道，电路的连接方法并不只有一种，但是有些人经验不足，他就会直接将，一些线直接连接起来，以达到通电的效果，如此简单粗暴，想必其使用寿命必定不会太长，但如今有一种非常简便之法，那就是用电钻来进行操作。去哪报考电工证，报名需要多少钱，要什么资料。