

# 电工证 深圳电工证培训价格多少 高压电工证

产品名称	电工证 深圳电工证培训价格多少 高压电工证
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

在哪里可以考电工证，要多久，报考需要多少费用。

车工紧，钳工松，吊儿郎当是电工，累死累活电焊工。为什么说车工紧，上世纪八十年代，没有当数控机床，都是普通车床，且普通车床的数量也有限，要加工零件很多，就连车床用的车刀都车工手工在电砂轮上磨制，车工一旦上了车床，一站就是一个上午或一个下午，根本没有休息时间，所以说车工紧。为什么说钳工松，钳工也分制造钳工，维修钳工，制造钳工也与车工类似，车工用人是车床，制造钳工用的是铣床、刨床等。维修钳工的工作内容难以考核，在维修钳工维修前，不知道设备损坏的部位和程度，所以，维修钳工在维修设备时可以慢慢来，做一下，休息一下。吊儿郎当是电工，其实按不同的电工分类方法，就有不同的电工工种，有些电工轻松，有些电工是很辛苦的，如：外线电工、内线电工、维修电工，外线电工如果在夏天，就让你爬上24米的电线杆子都不容易，且一旦爬上去，一个上午或一个下午根本下不来。所以，外线电工属于55岁可以提前退休的特殊工种。通常所说的吊儿郎当是电工是指维修电工，维修钳工是在生产车间或者机修厂固定的地方进行维修，而维修电工，如果是在厂内维修，还有人可以监督，如果是在厂外维修，没有监督，维修电工背上一个电工包，走出厂房就是他们的天下，没有考核，没有监督，就和外出的驾驶员一样，天高任鸟儿飞。电焊工，属于提前退休特殊工种，电焊工一天要焊几包3.2mm电焊条，焊接时有很浓的金属气味，有毒，79年时，有保健津贴，每天0.22元。当在容器内焊接时，要穿上防护服，戴上手套和帽子，如果是夏天，进容器还不要半小时，大汗淋漓，叫你直呼受不了。电焊工有时也进行车刀焊接，就是将合金与方形的钢柱用铜焊接在一起。在一些小型工厂，电焊工还要将金属板料打制成型，然后焊接，如果是打制10mm以上的钢板，就要用大锤子，就是一个力气和技术活了。上什么部门考电工证，报名要多少钱，要准备什么。

哪里可以报考电工证，零基础考一般要多久，报考需要多少钱。

装修是件让人很烦心的事，经常会遇到各种各样的问题，大多数人都是没什么经验的，在装修中遇到问题也不知道怎么解决，这样对我们生活影响就非常大，建议大家入住前还是先学习相关的知识。安装空调电线用2.5方还是4平方好？老电工一分析，后悔没早发现。装修时用的材料是非常多的，其中基本的就是电线了，不少人不懂电线，在挑选的时候就很容易出问题，我们都知道市面上卖的电器是很不一样的，的就是2.5平方还有4平方的电线，这两种电线平方数不一样，所以能承受的功率也不同，价格也有一些差距。家里安装空调的话，那功率都是比较大的，这种电器家里有很多，不过就拿空调来说一说，空调在使用的时候它输出的电流是很大的，对电器会有一些影响，我们在安装空调的时候，就是不要跟其他线路并一起，是选择单独走线，要是跟其他功率连一起的话，那是很容易超负荷的，这样很可能电器或是线路就会烧坏，严重时还可能会有火灾事故的发生，用电安全是需要非常谨慎的。市面上的空调一般在1000瓦左右，使用的时候用2.5平方就足够了，如果你用4平方的电线，那就太浪费了，四平方电线它是很粗的，这样就会浪费材料，安装起来也会相对麻烦一些，像一些小功率的电器，那用1.5平方就足够了，不过用2.5平方总体上会安全一些，以后如果换大功率的电器也能承受得起，不需要另外去换电路了。夏天是个用电非常多的季节，不过2.5平方的电线是足够支撑电器正常运转的，不怕会有跳闸短路的情况。电工证哪里可以办理，多久下证，办理多少钱。

电工证在哪里可以考，多久，要多少费用。

对于水电改造相信大家都是比较重视的，毕竟一个家庭水电装修是很重要的部分，所以在装修之前一定要多了解一些装修方面的技巧。但是如今在现实生活中总是会出现电工触电身亡的情况，这让很多的业主困惑不已，不知道具体是什么原因，那么老电工触电什么原因有哪些？我们来了解一下吧。

1、单凭经验工作电工由于受过电气安全知识与技能训练，往往会因此而大意，单凭经验去工作。在操作或检修电气设备时，不严格按照规程办事，以致酿成事故。

2、绝缘降低或火线碰壳电气设备陈旧或其绝缘老化、受潮，在较大振动的场所或经常要移动的设备，都容易发生漏电或火线碰壳。当触及这些设备而又无保护措施时，便会引起触电。较常见的是在携带式电动工具上发生的触电事故。此外，电气设备均应采取保护接零或保护接地措施，但实际上，有的接线很不规范。

3、不利环境安装在有导电介质和酸、碱液等腐蚀介质以及潮湿、高温等恶劣环境中的导线、电缆及电气设备，其绝缘容易老化、损坏，还会在设备外层附着一层带电物质而造成漏电。此外，在狭窄或光线昏暗的场所检修电气设备时，更易发生触电。电工证哪里可以考，要求是什么，需要多久时间。