

湾沚电工培训 电工培训学校报名 成功叉车培训

产品名称	湾沚电工培训 电工培训学校报名 成功叉车培训
公司名称	芜湖市成功叉车职业培训学校
价格	面议
规格参数	
公司地址	芜湖市鸠江区龙腾路61号顺丰丰泰产业园A栋103
联系电话	13505515791 13505515791

产品详情

电工培训学校介绍带电作业是危险性比较高的一种作业类型

电工培训学校介绍带电作业是危险性比较高的一种作业类型，不是万不得已的情况，不要选择这种方式进行工作，而且在公司或工厂带电作业，如果出现危险责任可能是要自负的。人体安全特低电压值是36V以下，但是低压并不代表危险性低，因为对人体的伤害取决于经过人体的电流值，那么就有的安全电流值是10mA，不过电流长时间经过人体，也会对人体有些损伤，所以带电工作是危险的。如果遇到特种设备或特殊设备不允许停电或者停电会造成重大安全事故或重大经济损失，那么这个时候就要选择带电作业，带电作业虽然危险，但是充分做好安全措施能够有效地规避这些危险情况。

建筑电气工程识图的方法

电工培训继续和大家分享建筑电气工程识图的方法，据分享人认为建筑电气识图应该先建筑后电气，电气设计是服务于建筑功能的，所以，本文也以酒店为例分享一下识图过程。步：看懂建筑底图-电工学校培训建筑底图平时用的比较多的就是平面图，剖面图，立面图，湾沚电工培训，看建筑图我们需要注意轴线之间的距离，轴号，标高等，可以快速对应上与其他平面上下层的关系，大概面积，层高等。然后细看底图各个功能区了解平面大局，比如酒店的平面，就会有酒店大堂、客房、餐厅、宴会厅、设备房等。电气设计是一种经验活，从入门到认知是需要不断认识的过程，有不懂的内容及时与有经验的电工沟通，或是老师，同时保持学习的方法，譬如利用休息时间去参加电工培训，电工培训学校，切不可自己闷头做事对自己发展不利。大概面积，层高等。然后细看底图各个功能区了解

平面大局，比如酒店的平面，就会有酒店大堂、客房、餐厅、宴会厅、设备房等。

电工培训学校为您介绍：安全用电措施安全用电的基本原则是不接触低压带电体，不靠近高压带电体。如：1、火线必须进开关：在开关处于分断状态时，用电器就不带电，有利于维修和避免触电。2、合理选择照明电压：一般工厂和家庭照明选用220V电压供电。机床明决不允许选用220V电压供电，而应选36V以下电压供电。3、合理选择导线和熔丝：导线通过电流时，不允许过热，所以导线的额定电流应比实际电流大些，电工培训学校报名，而熔丝在电路中起保护作用，要求电路短路时熔丝能迅速熔断，应选比额定电流大的熔丝来保护较大电流的电路。4、电气设备应有一定的绝缘电阻：电气设备金属外壳与通电线圈之间必须有一定的绝缘电阻，否则当人体触及正在工作的电气设备的金属外壳时就会触电。通常要求固定电气设备的绝缘电阻应不低于1M Ω ，可移动的设备绝缘电阻应大于1M Ω 。5、电气设备的安装要正确：电气设备应根据安装说明书进行安装，带电部分应加防护罩、高压带电体更应注意有效防护，使一般人无法靠近高压带电体，必要时应加联锁装置以防触电。6、严禁冒险：一般不允许带电操作，电工培训机构，紧急情况急需处理带电电气时要用右手，将左手放在口袋中，减少电伤害程度。7、正确使用、遵守安全标示要求：现在企业用电比较规范，重要场合都有明显的标志，要养成正确使用、遵守安全标志要求的习惯。安全标志有如下几类：禁止类：禁止合闸，有人工作；禁止攀登，高压危险；禁止合闸，线路有人工作允许类：在此工作；提示类：由此向下；警告类：止步，高压危险8、电气设备要保护接地和保护接零的安全措施。

湾沚电工培训-电工培训学校报名-成功叉车培训(推荐商家)由芜湖市成功叉车职业培训学校提供。芜湖市成功叉车职业培训学校是从事“叉车培训,焊工培训”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：刘老师。