

# 福建直流电机维修培训 保定直流电机维修培训 申合电机

产品名称	福建直流电机维修培训 保定直流电机维修培训 申合电机
公司名称	济南申合电机有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南市经十西路宋庄立交桥北1公里
联系电话	13964037038

## 产品详情

济南申合电机有限公司经过十年的发展，积累了大量的高压电机，直流电机，上海先锋整流子电机，进口电机，大型发电机的维修经验，保定直流电机维修培训，并取得了多家大型电机生产厂家制定的维修中心，在同行业中具有较高的声誉。

- 1、防爆电机不得随意拆卸；拆卸检修时，不能用零件的防爆面作撬棒的支点，更不允许敲打或撞击防爆面。
- 2、拆卸电机时，应先取下风罩、风扇，再用套管扳手拆卸端盖和轴承盖的螺栓，然后，用圆木或铜棒沿轴向撞击轴伸，使端盖和机座分开，后取下转子。拆除零件，防爆面应朝上搁置，并用橡皮或布衬垫盖上，紧固螺栓，弹簧垫等注意不要丢失。
- 3、浸漆和组装时，应将防爆面附着的绝缘漆或脏物清洗干净，不得用铁片等硬物刮划，但可以用油石研磨不平整的地方。

直流电机作为人们生产和生活中不可缺少的重要的动力提供者，福建直流电机维修培训，在使用的过程中总会遇到一些故障，电机需要维修可能是因为绕组出现了问题，这时就需要我们拆除旧的来修理，拆除方法都有哪些呢？想要了解更多相关信息就关注申合电机，下面就来简单讲一讲吧。

(1) 电机修理要保留一个完整的旧线圈实样，作为计算绕线模和检查新线圈尺寸时参考。

(2) 一般在电机修理时都是改换无纬带绑扎，所以原有的钢丝箍可用气焊切断。如果仍旧用原钢丝绑扎，就不要采用上述破坏性的办法拆除。

(3) 为了便于拆除线圈，可在电枢绕组内通电加热，或者电枢放在烘炉内加热，趁热拆除旧线圈。先将每个上层线圈起出来，浙江直流电机维修培训，一直起到一个节距；再将上下元件边起出。

(4) 对引线头直接嵌在换向片槽内的连接，在烫开焊点前，要先在云母沟槽内填充滑石粉腻子，防止焊锡流入沟槽内造成片间短路。

(5) 在起出引线头时，勿使升高片有较大的扭曲变形和损伤，保护好换向器根部绝缘和片间云母绝缘。全部线圈拆除后，要清理换向器。

高压电动机可用于驱动各种不同机械之用，云南直流电机维修培训，如压缩机、水泵、破碎机、切削机床、运输机械及其它设备，供矿山、机械工业、石油化工工业、发电机等各种工业中作原动机用，下面就由申合电机来简单讲一讲吧。

是否发现电机使用时候无故发热？造成电机发热的原因有很多。

- 1、电机使用室内室温过高
- 2、电机局部散热不良
- 3、电机运转过载
- 4、运转使用时过压欠压或使用电压不均衡
- 5、频繁设备起停或频繁设备正反转
- 6、电机缺相
- 7、电机散热风扇坏或进出风口堵
- 8、内部轴承缺油
- 9、机械内部卡住或者堵转
- 10、负载转动惯量过大或者运转启动时间过长
- 11、电机匝间短路
- 12、电机内部的接线有误

- 13、星三角的接线有误
- 14、电机受潮
- 15、绕线式异步电机转子导致的绕组断线或电阻不均衡
- 16、转子发生扫膛
- 17、屡次维修的电机导致的死心磁通减小
- 18、有些电机绕线工艺制作太差

福建直流电机维修培训-保定直流电机维修培训-申合电机由济南申合电机有限公司提供。济南申合电机有限公司 ([www.jnshdj.cn/](http://www.jnshdj.cn/)) 是从事“直流电机维修,进口电机维修,大型电机修理厂,变频器维修”的企业,公司秉承“诚信经营,用心服务”的理念,为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询!联系人:崔先生。