

文章摘要： 摆闸和三辊闸、翼闸一样平时都要考虑电源和外部的日常维护保养

摆闸在使用过程中, 需要进行仔细和细致的保养才能使摆闸性能更加稳定、通行效率更高、延长使用寿命, 那我们在对摆闸进行外部维护保养与电路保养时, 应该注意以下几个方面:

摆闸的外部维护保养

1、摆闸的外形板材采用 304 或者 316 不锈钢板冲压成型, 防尘、防水、防锈耐腐蚀、坚固耐用, 但再耐用也要保持一个月四次 (每周一次) 的表面清洁, 用软布和化石粉将机箱外表擦亮, 涂上防锈油, 特别注意刚涂上的防锈油不要用手擦, 等 2-5 小时自然烘干后才可手接触, 否则会破坏防锈表面;

2、摆闸要是属于烤漆摆闸, 那我们在进行外部保养时, 除了擦掉外表灰尘, 出现有外露划伤的情况, 还要用相同颜色油漆补一下;.

摆闸的电路部分保养

摆闸在对电路进行保养时, 应该根据摆闸以往的使用情况, 看电控部分是否存在问题, 如果没有问题, 则检查电源是否有外露, 如有电源外露的情况, 还要用绝缘线加以包扎, 电线理顺整理, 同时检查电线是否有老化, 如有老化的现象要及时予以更换, 并参照摆闸说明书, 检查摆闸各零部件.