

高低压供配电系统维护 苏州悦频机电 高低压供配电系统维护

产品名称	高低压供配电系统维护 苏州悦频机电 高低压供配电系统维护
公司名称	苏州悦频机电工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市沧浪区宝带西路1155号财智中心三楼A1-02
联系电话	13862051947 13862051947

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：苏州悦频机电工程有限公司

我国水能资源集中在西部，约占水能资源的70%~75%。水资源与复杂的地质构造结缘，高低压供配电系统维护公司，所以在客观上水利水电工程是一项艰难复杂的项目。而水电站为取得集中的落差又与水坝工程结缘，大于200米的超高坝的施工技术、复杂的基础处理都将超越现有的纪录。

前几年，由于受到国际社会反水坝、反水电环保宣传的影响，我国的水电开发建设曾一度被严重的化。

3、设备拆箱使用的工具柄安装牢固.拆箱的箱板应边拆、边清、边按地点码放整齐。

4、安装使用的承重的操作平台，应由架子工按专项安全施工组织设计(施工方案)或安全技术措施交底搭设。并经交接验收合格后，高低压供配电系统维护，方可使用。操作平台进料一侧的防护栏杆应及时恢复。平台上不得堆放材料或设备部件，严禁超负荷使用。

5、管道安装本体吊装受力点应牢固可靠，高低压供配电系统维护工程，锚点严禁拴在砖柱、砖墙或其他不稳固的构筑物上。

钢网架中焊缝，可采用超声波探伤的方法检测，检测操作与评定应按《焊接球节点钢网架焊缝超声波探伤及质量分级法》JG/T3034.1或《螺栓球节点钢网架焊缝超声波探伤及质量分级法》JG/T3034.2的要求进行。

钢网架中焊缝的外观质量，应按《钢结构工程施工质量验收规范》GB50205的要求进行检测。

焊接球、螺栓球、高强度螺栓和杆件偏差的检测，检测方法和偏差允许值应按《网架结构工程质量检验评定标准》JGJ78的规定执行。

高低压供配电系统维护-苏州悦频机电-高低压供配电系统维护报价由苏州悦频机电工程有限公司提供。苏州悦频机电工程有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。悦频机电——您可信赖的朋友，公司地址：苏州市沧浪区宝带西路1155号财智中心三楼A1-02，联系人：杨经理。