

苏州悦频机电 机电设备安装工程 苏州机电设备安装工程

产品名称	苏州悦频机电 机电设备安装工程 苏州机电设备安装工程
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

钢网架

钢网架的检测可分为节点的承载力、焊缝、尺寸与偏差、杆件的不平直度和钢网架的挠度等项目。

钢网架焊接球节点和螺栓球节点的承载力的检验，应按《网架结构工程质量检验评定标准》JGJ78的要求进行。对既有的螺栓球节点网架，机电设备安装工程承包，可从结构中取出节点来进行节点的极限承载力检验。在截取螺栓球节点时，应采取措施确保结构安全。

禁忌2：阀门安装前不按规定进行必要的质量检验。后果：系统运行中阀门开关不灵活，关闭不严及出现漏水(汽)的现象，工厂机电设备安装工程，造成返工修理，甚至影响正常供水(汽)。措施：阀门安装前，应做耐压强度和严密性试验。试验应以每批(同牌号、同规格、同型号)数量中抽查10%，且不少于一个。对于安装在主干管上起切断作用的闭路阀门，苏州机电设备安装工程，应逐个作强度和严密性试验。阀门强度和严密性试验压力应符合《建筑给排水及采暖工程施工质量验收规范》(GB 50242-2002)规定。

钢构件制作是指用钢板、角钢、槽钢、工字钢、焊接或热轧H型钢冷弯或焊接通过连接件连接而成的能承受和传递荷载的钢结构组合构件。钢构件制作体系具有自重轻、工厂化制造、安装快捷、施工周期短、抗震性能好、投资回收快、环境污染少等综合优势，与钢筋混凝土结构相比，更具有在“高、大、轻”三个方面发展的优势，在范围内，特别是发达国家和地区，钢构件在建筑工程领域中得到合理、广泛的应用。

苏州悦频机电-机电设备安装工程报价-苏州机电设备安装工程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是一家从事“高低压供配电系统安装,水电安装工程,自发电系统维保工程”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“悦频”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使悦频机电在电子、电工项目合作中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！