

扬帆起航 创新突破

——丹东通博为客户提供专业的自动化控制解决方案

公司简介

丹东通博电器(集团)有限公司是成立于1992年的民营企业,是专业的自动化控制解决方案提供商,公司产品为液位仪表、流量仪表、磁力泵、流量检定装置、定量装车系统、罐区管理控制系统、工业控制系统等。

公司现有员工300多人,研发投入占销售额的5%以上,下设5个专业实验室,先后申请国家专利100多项,并参与多项国家及国际标准的制定。公司是国家高新技术企业、软件企业、国家“专精特新”小巨人企业、标准化试点企业、标准化行为良好企业、专利产业化试点企业等。

丹东通博是中石化、中石油、中海油、大唐、神华、国电和阿布扎比国家石油公司、卡塔尔国家石油公司、沙特阿美、马来西亚国家石油公司等世界知名石化企业的优秀合格供应商。自成立以来持续服务客户数3500多家,参与重大石化项目近500个,全面参与中国七大石化基地炼油项目。

公司通过了ISO9001:2015质量管理体系、ISO14001:2015环境管理体系、ISO45001职业健康安全管理体系、ATEX\IECEX\CSA防爆质量管理体系、CE压力容器质量管理体系、功能安全管理体系认证。仪表产品通过多项国际权威认证机构的认证,包括ATEX防爆认证,IECEX防爆认证,功能安全认证,美国加拿大双标的CSA防爆认证,PED、CRN压力容器认证,EMC电磁兼容认证,HART/FF总线基金会认证等。



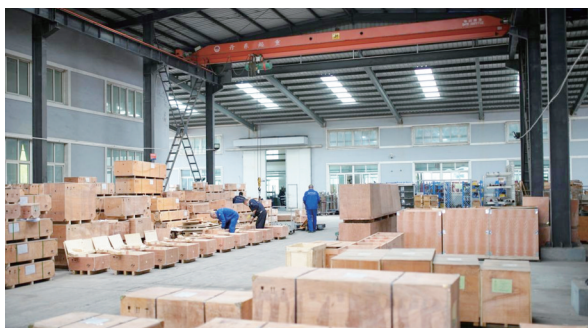
焊装车间



装配车间



自动焊接



成品包装厂区

产品获得国际机构认证

产品取得欧盟TUV的ATEX和IECEX防爆认证
产品取得欧盟TUV的PED认证
产品取得欧盟TUV的EMC认证

产品取得加拿大CSA的ATEX和IECEX以及北美防爆认证
产品取得加拿大CSA的CRN压力产品认证

参与国内外行业标准制订一览

序号	名称	类别	标准编号	参与方式
1	浮筒式液位仪表	国家标准	GB/T 13969-2008	参与起草
2	封闭管道中流体流量的测量-V形内锥测量节流装置	国家标准	GB/T 30243-2013	参与起草
3	化工用靶式流量计	行业标准	HG/T 4598-2014	主起草
4	靶式流量计检定规程	行业标准	JJG 461-2010	参与起草
5	微波(雷达)物位计技术要求	行业标准	JB/T 13252-2017	参与起草
6	用差压装置测量流体流量 GB/T 2624范围之外的孔板、喷嘴和文丘里管的使用指南	国家标准	GB/Z 35140-2017	参与起草
7	用安装在圆形截面管道中的差压装置测量湿气体流量	国家标准	GB/Z 35588-2017	参与起草
8	浮球液位计	行业标准	HG/T 5226-2017	主起草
9	《用安装在圆形截面管道中的差压装置测量满管液体流量第6部分:楔形流量计》	国际标准	ISO5167-6	参与起草
10	《用安装在圆形截面管道中的差压装置测量满管液体流量第5部分:锥形流量计》	国际标准	ISO5167-5	参与起草
11	封闭管道中流体流量的测量 气体超声流量计 第1部分:贸易交接和分输计量用气体超声流量计	国家标准	GB/T 34041.1-2017	参与起草
12	封闭管道中流体流量的测量 气体超声流量计 第2部分:工业测量用气体超声流量计	国家标准	GB/T 34041.2-2017	参与起草
13	靶式流量计形式评价大纲	行业标准	JJF 1510-2015	参与起草