

【招商信息】

湖南泰瑞医疗科技有限公司

名称:医用制氧机全国招商
代理级别:省级
代理区域:全国
联系人:廖小利
邮编:410205
电话:86-0731-83887711
传真:86-0731-82742552

山东青岛临港橡塑制品有限公司

名称:输送带行业招全国代理商、输送带
诚招经销商
代理级别:省级、地市级、县级
代理区域:全国
地址:山东省青岛市胶南海西路 227 号
联系人:郭凌云
邮编:266400
电话:86-0532-66817726
传真:86-0532-88180926

江苏南通海安县宏利机床有限公司

名称:剪板机、剪板机厂家、剪板机附件、
剪板机招商
代理级别:省级
代理区域:中国
地址:江苏省南通市海安县李堡镇东郊
工业园
联系人:魏松林
邮编:226631
电话:86-0513-88210730

【供应信息】

深圳瑞德龙测控仪表有限公司

名称:压力变送器
联系人:王勇和先生(销售部经理)
地址:广东深圳市福田区莲花北富莲大厦 1 栋 21H
电话:86-0755-13410771405
手机:13410771405
传真:86-0755-83166456
公司网址:http://rdlwangyh.wjw.cn

安徽马鞍山兴博重工机械科技有限公司

名称:多功能咬口机
联系人:张工
地址:安徽省马鞍山市博望镇经济开发区
手机:15156149333
网址:xingfu198477.nicsbuy

上海与鑫机电科技有限公司

名称:豪鑫电机、宇鑫减速机、高压风机、
旋涡气泵、万鑫减速机、台湾风机
联系人:刘先生(销售部工程师)
地址:上海市闵行区中春路 7500 号
电话:0086-021-33502971
手机:15021216668
公司网址:http://tw168168.wjw.cn

浙江华健电子科技有限公司
低压分公司

名称:万能式断路器
联系人:钱尼霞
地址:浙江省乐清市柳市捷达路 84 号华
健大厦
手机:15669820651
网址:hjast002.nicsbuy.com

昆山电线电缆
出口增长强劲

■ 国建

据江苏昆山检验检疫局统计,今年1月至2月,江苏昆山地区累计出口线材线缆类产品5639批,货值1.29亿美元,同比分别增长5.2%和61.4%,延续去年的高速增长势头。电线电缆行业是中国仅次于汽车行业的第二大行业,产品种类满足率和国内市场占有率均超过90%。在世界范围内,中国电线电缆总产值已超过美国,成为世界上第一大电线电缆生产国。

据昆山局相关负责人介绍,昆山线材出口企业自身管理水平过硬,多数企业取得了ISO9001质量管理体系认证,产品通过了美国和欧盟的严格质量认证,有3家企业实验室获得目前国内等级最高的中国合格评定国家认可委员会认可的检测实验室资质,不仅提升了企业自身质量形象,还为签下欧美等发达国家的订单取得了先机,争取到了苹果、三星、联想、惠普等世界知名厂商的订单。

随着国内农业各项设施的基本完善以及水电事业的快速发展,使得国内不锈钢离心泵市场需求也在不断上升。相比于传统的铸铁泵,不锈钢离心泵更是以其卓越的质量和高端的技术赢得下游市场青睐。

不锈钢离心泵需求趋旺

■ 商几

离心泵是广泛应用于化工产业系统的一种通用流体机械。它具有性能适应范围广(包括流量、压头及对输送介质性质的适应性)、体积小、结构简单、操纵轻易、操纵用度低等诸多优点。

随着国内农业各项设施的基本完善以及水电事业的快速发展,使得国内不锈钢离心泵市场需求也在不断上升,产业发展也到了一个热火朝天的状态。相比于传统的铸铁泵,不锈钢离心泵更是以其卓越的质量和性能赢得下游市场青睐。

近几年我国水泵、离心泵行业发展速度较快,受益于离心泵行业生产技术不断提高以及下游需求市场不断扩大,离心泵行业在国内和国际市场上发展形势都十分看好。



由于新进入企业不断增多,我国离心泵行业面临新的发展形势,上游原材料价格持续上涨,导致行业利润降低,因此我国离心泵行业市场竞争也日趋激烈。面对这一现状,离心泵行业企业要积极应对,注重培养创新能力,不断提高自身生

产技术,加强企业竞争优势,与此同时离心泵行业内企业还应全面把握该行业的市场运行态势,不断学习该行业最新生产技术,了解该行业国家政策法规走向,掌握同行业竞争对手的发展动态,只有如此才能使企业充分了解该行业的发展动态及自身在行业中所处地位,并制定正确的发展策略以使企业在残酷的市场竞争中取得领先优势。

亚洲以10亿计的移民从农村来到城市,这使得他们所在的国家不得不建立更多的污水处理厂,尤其是在中国。化学工业的发展同样是中国离心泵进口额增加的重要因素,排在第三位的国家是能源开发,2013年,中国将具备相当于美国两倍的煤炭发电能力,并且,其煤炭发电能力也将远远超过欧盟。能源行业无疑也将使用中国进口更多的离心泵产品。

新疆 182 家机电商户获出口“绿色通道”证明

■ 石速

“这份证明的意义可大了,它不仅让我经营的机电五金商品出口通关速度加快,还让我明显感到了出口经营从非正规走向了正规。”3月29日,在新疆亚中机电市场采购出口商品备案证明颁发仪式上,领到证明的商户代表宋艳强告诉记者。当天,新疆亚中机电市场共有182家商户领到了证明。

据了解,新疆亚中机电市场有1500多家商户,自今年1月9日新疆机电产品市场采购出口基地宣讲会启动至今,该市场已完成出口商品备案的企业达200家,已申请上报材料拟备案的商户达300家,预计4月底可完成500家备案,新疆亚中机电市场因此也成了全国首个获得出口备案的机电产品专业市场。新疆亚中机电市场管理办公室主任陈景乐兴奋地说,商户们走上出口“绿色通道”后,出口商品如

果有质量问题可以追溯到厂家,商户备案的商品等级越高,出口抽检率越低。

新疆出入境检验检疫局、自治区商务厅、自治区机电行办、兵团商务局等相关部门的负责人参加了仪式。据自治区商务厅机电处处长毛辉介绍,今年1至2月,尽管受春节长假影响,新疆机电产品出口与去年同期相比仍大幅上升,达13亿余美元。今年制定的机电产品出口目标为5.5亿美元,比去年多5亿美元。

中国自主研发
5.5兆瓦大功率
海上风机发运

■ 汪易

3月21日,中国大型央企——东方电气集团旗下东方汽轮机有限公司(以下简称“东汽”)自主研发的5.5兆瓦大功率海上风机正式从四川启运江苏如东潮间带试验风场,这是国内首台在厂内完成5兆瓦以上大功率低电压穿越试验的机组。

东汽副总经理、总工程师王建录介绍说,该机组在东汽自主研发建设的“6兆瓦风机全功率试验台”上完成了满功率试验和低电压穿越试验,成为国内首台在厂内完成5兆瓦以上大功率低电压穿越试验的机组。

同时,该机组的DF140A风机叶片也由东汽自主研发、生产,近日在天津SGS风能技术中心圆满完成静力认证试验,顺利通过德国DEWI公司和中国船级社认证。

据介绍,DF140A叶片全长68米,可适用于5兆瓦和5.5兆瓦风力发电机组,是目前中国自主研发、生产并通过静力认证试验的最长叶片。

中国拥有丰富的海上风能资源,根据规划,到2015年末,中国海上风电装机容量预计将达到500万千瓦。

国内泵阀业
摆脱恶性竞争
势在必行

■ 翟贤

自上世纪20年代,泵阀产业开始进入中国以来,经过了八十多年的发展,国产泵阀在性能、质量、精度等方面有了很大的进步。再加上近几年,泵阀产业受到国内良好的投资环境以及基础设施建设政策的不断深化,正处于迅猛的发展态势,不少泵阀企业都在紧锣密鼓地扩张企业规模。

然而,由于国内的泵阀产业长期进行价格大战,致使泵阀行业长期徘徊在世界泵阀产业的中低位。因此,我国的泵阀产业必须从转变竞争方式着手,改变我国泵阀产业的弱势状态。

国内大大小小的泵阀企业分布在全国各地,各地的泵阀产业之间由于产能与市场供需矛盾的原因,正在进行价格大战,但是价格大战使国内的泵阀产业陷入了非常困难的境地,产业的经济效益低下,企业的盈利水平持续下降,市场陷入一片混乱中。

据了解,虽然我国拥有不计其数的泵阀制造企业,但是国内的泵阀城行业的底层基数庞大,而在产业的高端部分非常地弱小,产业结构非常畸形。因此,国内的泵阀市场竞争应该由局部的、不完善的竞争转向国际的全方位的竞争,市场竞争将由生产能力的竞争转向生产能力和流通能力的竞争。

此外,泵阀产业还需由产品的竞争转向品牌的竞争;由单纯追求市场份额的竞争转向对市场快速响应能力的竞争;将由价格战转向提升产品的技术含量和附加值的高层次竞争;由对货币资本投资的竞争转向对人力资本获取的竞争。

通过竞争方式的转变,我国泵阀企业才能提高自身的档次,摆脱低位恶性竞争的弊端,才能促进我国的泵阀产业更上一层楼。

紧固件生产用优特钢需求将上升



■ 宗通

随着我国振兴装备制造业进程的不断推进,产业升级速度不断加快,对紧固件的需求量越来越大,这也使紧固件所用的优特钢的需求随之增加。

据粗略统计,国内外约有四万多个品种、数百万种各种形式规格的紧固件,主要用于汽车工业、机械制造业、电子工业、建筑和维修工业等等。其中,汽车工业是最大的用户,其需求量约占紧固件总销量的23.2%;其次是维修工业市场和建筑业,其需求量约占紧固件总销量的20%;第三是电子工业,其需求量约占紧固件总销量的16.6%。业内人士预计,2013年乃至整个“十二五”期间,紧固件用优特钢潜在市场很大。预计2013年,我国紧固件产

销量将达到720万吨~750万吨;到2015年,我国紧固件行业市场规模将接近2000亿元。因而,紧固件生产所用优特钢需求将持续呈现上升态势。

业内人士认为,受益于汽车、风电、建筑、制造业、高端装备、新能源等行业的迅速发展,从中长期来看,我国紧固件需求将继续处于快速增长阶段。

国家对一些行业的紧固件研发很重视,2012年11月12日,国家发展改革委、工信部发布了《关于开展2013年产业振兴和技术改造专项有关工作的通知》,将汽车发动机紧固件等7个项目列为2013年技改专项,包括高速列车齿轮传动装置、节能环保自动变速器和关键零部件、船用大型齿轮传动装置、汽车发动机与自动变速箱链条、汽车发动机紧固件、

汽车悬架弹簧、汽车高强度粉末冶金零件等等。

用于紧固件制造产业的钢材主要是冷镀锌线材,牌号有22A、35K等,规格从6.5mm~20mm不等,这种冷镀锌线材主要用于制造螺栓、螺母、铆钉、插销等。由于紧固件的工作温度不同,所选用的材料也不同。工作温度在370℃以下,一般选用调质后的中碳钢;370℃以上的,多选用耐热钢;480℃以下,选用铬钼低合金珠光体耐热钢;540℃以下,选用铬钼钒低合金珠光体耐热钢;570℃以下,则选用高铬马氏体耐热钢,但这种钢的线膨胀系数小,冷态时预紧力不能过大,以防在达到工作温度时,紧固件发生过载和屈服。

近年来,我国钢铁行业加大对紧固件用钢的研发。目前,全国有宝钢、湘钢、包钢、首钢等近40家钢铁企业在生产冷镀锌钢,部分钢种已接近或达到国外先进水平。还有一批钢厂与紧固件行业建立了合作关系,形成了我国冷镀锌线材的产业集群。产品的品种包括低碳、超低碳、中碳(调质)、低合金钢和表面渗碳硬化用钢几个大类,规格为5.5mm~42mm,几乎覆盖了紧固件用钢的全部需求。国内冷镀锌线材、盘条的开发尽管起步较晚,但发展很快,尤其是进入20世纪80年代中期以后,高速线材生产线、盘条连轧生产线的纷纷投产,为冷镀锌线材、盘条的生产提供了装备上的保证。

国产逆变器“逆”势起飞需破解四大难题

■ 季棠

逆变器又称电源调整器,根据逆变器在光伏发电系统中的用途可分为独立型电源用和并网用二种。根据波形调制方式又可分为方波逆变器、阶梯波逆变器、正弦波逆变器和组合式三相逆变器。

“十二五”时期,光伏发电市场的趋势是向全产业链发展,晶硅、组件以外的配套设备将受到市场与政策的进一步关注,发改委将逆变器列入指导目录鼓励类,就是这一趋势的具体体现。随着更多国产逆变器产品冲出国门,国产逆变器出口中出现的问题也被放大,亟待破解:

1、技术积累不可或缺。光伏逆变器是对长期运行稳定性要求较高的产品,所以需要较深厚的技术积累。国外的逆变器企业有些从1992年开始就已经着手产品研发了,并且到现在已经更新了好几代产品,国内领军企业阳光电源也是从1998年开始着手研发,而六年时间对于逆变器这种电力电子产品来说足以改头换面数次了。因此,用阳光电源公司总经理曹仁贤的话来说,中国企业还有很长的路要走。

2、当心低价竞争带来质量下降的恶性循环。“兄弟阋于墙,而共御外侮”,中国企业常常把前半句发挥得淋漓尽致,虽然有人称逆变器毛利率下降一定程度上是企业的自杀,但目前国内恶性竞争此起彼伏的现象是不容忽视的。如果技术跟不上降



价,只能削减产品质量,而最终受害者是我们自己。若想走出国门,中国逆变器企业最好先想想自己真正的竞争对手是谁,把后半句做好才是真正的胜利。2010年中国几家逆变器企业进驻澳大利亚市场的失败便为国内同行敲响警钟——中国制造的逆变器故障率高不能成为中国货的标志。

3、配套服务需重视。开拓市场的中国逆变器企业多是将注意力转向销售的突破,欧洲等发达国家企业却恰恰看重的是一个产品的配套服务尤其是售后保障。如全球逆变器巨头SMA现在就致力于完善自己的售后体系,尤其是其中的现场服务和质保方面。比如SMA在德国设有17个服务支持中心,能够满足用户从现场故障诊断到24小时设备更换,以及所有技术咨询等方面的要求。并且所有SMA的逆变器

都有5年的标准质保期。用户还可以选择延长质保期至10年;只要在质保期范围内,用户即可享受免费的维修和设备更换服务。如果用户采购的逆变器在质保期外发生故障,需要维修或更换设备,SMA只收取成本费用。同时,对于更换后的设备,质保期会延长一年。当然,这一系列保障措施也是需要一定的资金支持,但是财力并不占优势的中国企业也可以把服务纳入企划,一点点进行完善,若是完全忽略只会将隐患积累。

4、准入机制需规范。市场标准难以统一,导致鱼龙混杂,为行业发展带来阻碍。低质低价产品顿时横行于世,严重扰乱了市场秩序。虽然在行业洗牌中这些投机者会被清理出局,但是,如果在一开始完善审查机制,不是会为日后行业发展减轻不必要的阻力呢?