

人民币汇价	外币名称	中间价
	100 美元	682.68
	100 欧元	1030.47
	100 日元	7.8677
	100 港币	88.086

期货	名称	最新价	涨跌
	豆油 1009	7850	56
	白糖 1009	5115	55
	黄金 1006	267.48	8.30
	沪铜 1003	55640	600

债券	名称	最新价	涨跌
	国债指数	122.29	0.03
	企债指数	132.97	0.06

股市	收盘	涨幅
恒生指数	22289.57	0.80
台湾加权	7677.62	0.37
日经 225	9608.94	0.38
韩国 KOSPI	1591.63	1.40

A 股	收盘	涨幅
上证指数	3269.75	1.06
深证成指	13800.50	0.86
沪深 300	3597.33	1.03

打破国际巨头长期垄断

“单体泵电磁铁”填补国内空白

“鑫业电子”迎来高速成长期



“鑫业电子”员工在生产“单体泵电磁铁”

■记者 潘勤勇

“3年前,国内一家车企老总听说我们在研发‘柴油机电控大流量高响应单体泵电磁铁’(以下简称‘单体泵电磁铁’),感叹说,该产品问世后能打破市场格局。”昨天下午,浙江鑫业电子科技有限公司总经理余成巧在接受记者采访时笑着说,“现在,我们已经做到了!”

昨天下午,记者从“鑫业电子”了解到,今年9月份,该公司自主研发的新产品“单体泵电磁铁”试制成功,填补国内空白,现已进入批量生产阶段。据悉,该新产品打破英国 Lucas 公司等几家国际巨头在中国市场的长期垄断,大大节省国内相关企业的生产成本,市场潜力巨大。

浙江鑫业电子科技有限公司于去年4月份成立,是各种车用传感器、电子油门脚踏板、高速电磁铁(阀)等系列产品的专业生产厂家。今年35岁的余成巧告诉记者,“单体泵电磁铁”是控制单体泵启闭和喷油量的关键部件,对于提高柴油机燃烧效率和运行稳定性具有重要作用。随着柴油机技术的日益发展,汽车发动机柴油化已成为节能减排措施之一。目前国外柴油机喷油系统正在大量采用先进的电子控制单体泵,该类产品的设计和制造技术仅掌握在英国 Lucas 公司、美国 KK 公司和德国博世公司等少数几家国际巨头手里,其价格每只在15美元左右,许多国内企业难以承受。

余成巧介绍,目前国内电控单体泵技术已被“亚新科南岳”和“成都威特”两家公司攻克,而东风集团的发动机公司已进入最后攻

关阶段。据预测,以“亚新科南岳”和“成都威特”为代表的国产电控单体泵产品在未来一年有望形成25万至35万套的生产能力。但是国内电控单体泵电磁铁的研究尚处于起步阶段,只有少数单位从事这方面研究,尚未有产品获得实际应用,完全依赖进口,这在一定程度上限制其发展速度。

“我们的新产品刚好迎合这个迫切需求。”谈及研发的历程,余成巧感慨:“我原来是生产欧 II 汽车标准件和机械加工产品的。5年前开始吸收消化国外技术,投入数百万元着手研发,邀请一汽技术中心的专家共同攻关。很多人都说我是‘单根筋’,但我看好的东西绝不放弃。5年来,全靠老项目赚的钱来‘养活’这个新产品。”

据了解,经有关对比试验,“鑫业电子”生产的单体泵电磁铁主要技术性能指标已经达到国外同类

产品先进水平,能够完全进行无缝替换,并且核心技术已申请专利保护。值得一提的是,其价格仅为进口产品的二分之一,性价比突出。它的开发成功和推广应用,对于推动我国汽车发动机柴油化,提高柴油发动机燃烧效率,节能减排,保护环境,增强发动机运行稳定性,保障汽车行驶安全以及节汇创汇,均具有重要的意义和作用。

“最近这个项目已被列入市科技局2009年重大科技计划。”余成巧信心十足道,“一台柴油车发动机上要安装5只单体泵电磁铁,目前我们已与一汽等国内汽车制造企业进行小批量试用,对方对使用效果很满意。现在一个月已有60万元的产值,保守估计,3年内大批量生产后,该新产品将为公司带来3000万元的产值。我们的目标是要做汽车电子行业世界级领先企业。”

应对非居民用户电价上涨

瑞明集团大打“节电牌”

铝铸件电耗成本预计下降40%

R 转型升级在行动
Rui an Tel:6688 6688

本报讯(记者 陈成成)从11月20日起,我市非居民用户电价平均每度提高2.9分钱。这对企业而言,无疑是增加了生产成本。面对压力,瑞明集团大打“节电牌”,通过对高耗电生产设备的技术改造促进转型升级,节能降耗,使企业在用电量相等的情况下,产值有较大幅度增长,从而有效消除电价上涨带来的影响。

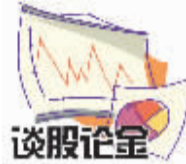
瑞明集团是一家汽摩配生产企业,年产值达7亿元左右。接工

业电价每度上调2.9分计算,该企业每个月电费成本就将增加7万元。面对企业生产成本增加带来的压力,瑞明集团积极应对。记者近日在该集团铸造车间看到,一批工人正在安装一种冷芯设备。据了解,铸造车间是一个高耗电的部门,这里原先有100台热芯盒设备,每台每小时耗电20度。今年该集团投资近1000万元,把原先的热芯盒工艺全部改为大型冷芯盒设备后,使这道工序电耗量基本降为零,预计每小时可为企业节约用电2000度左右。

除更换冷芯设备这项节能降耗措施外,该集团还在压铸机、空压机、大功率电动机等设备上安装电

频器,使这些设备的电耗下降40%。同时还利用熔铝炉等热加工设备产生的残余热能,用来烧水和加热,使其循环利用在其他生产工艺和生活用水上,并取消了直接用电加热方式。通过以上的投入,瑞明集团预计铝铸件的电耗成本下降40%,成功将成本消化在企业内部。

瑞明集团有关负责人接受采访时表示,公司总耗电量平均每月需大概170万元左右,10月、11月份在陆续对压铸机、空压机等设备安装变频器后,在用电量相等的情况下,产值增加10%到15%,使得每公斤产品的耗电量下降0.012元。可以说,这次非居民用户电价上调带来的压力并没能难住他们。



A股三连阳

沪指涨1.06%逼近3300

周三,两市早盘惯性高开,随着银行、地产、有色等板块的轮番启动,沪指成功站上3270点一线,尽管午后沪指一度冲高回落,但在权重股的强力支撑下,沪指依然收出三连阳。截至收盘时,沪指收报3269.75点,涨1.06%,逼近3300点;深成指报13800.5点,涨0.86%。随着大盘本周连涨3天,两市几乎已经收复上周的大部分跌幅。

谨慎看多

上海证券瑞安罗阳大道证券营业部:

从技术面来看,大盘通过3日连续上涨后,调整到底的短线指标KDJ、RSI已经反弹至中位区域,但呈粘合状态面临方向的选择,但多方经过连日消耗能量后短期回补缺口的可能性较大。综合各种因素,迪拜事件利空已初步消化,静观国内政策面的落实,大盘有望重回震荡上行格局中,短期可能会有冲高回落的震荡态势。消息面上,上周新增A股开户数创14周新高,较前一周增长25.1%,且连续7周实现增长;这些数据表明市场的资金现在还是比较充裕,值得关注的是进入12月份后,沪深两市共有112家公司的342亿股限售股流通,其中65家公司将实现全流通,这将在短期给大盘一定的压力。

谨慎看多

浙商证券瑞安服务部:

消息面上,外围市场均陆续企稳,道琼斯指数更是创出了年内新高,由此看来,迪拜事件只是全球复苏进程中一段小插曲罢了。另一方面,商品价格的表現仍是稳定向上的格局,黄金、有色金属等创新高态势仍未停歇,而原油则选择了在高位震荡。国内政策依然偏暖,一方面积极的财政政策和适度宽松的货币政策没有改变,此外拉动消费,推进产业整合的进程也将加快,由此也将带给A股市场更多的机会。操作上,中线投资者可继续保持适当仓位,无需过多理会市场的短期波动。短线继续加强对热点的跟踪把握,增加参与力度。

(分析师观点仅供参考,不构成投资建议) (潘勤勇)

上海證券

誠聘各類營銷精英及機房人員
有意者請致電: 65801133

總行: 上海南京路100號
電話: 65801122

分行: 上海南京路100號
電話: 65369905

網址: <http://www.962511.com>