

## 目 录

### ○刊首○

- 2 温家宝：经济困难可能还会持续一段时间

### ○联合会工作○

- 2 转发中国机械工业联合会“关于召开 2012 机械行业现代制造服务业推进大会的通知”  
3 转发中机企协“关于做好第六届机械工业优秀企业家明星企业家遴选表彰工作”的通知  
3 关于催报“浙江机械工业科学技术奖”的通知  
4 2012 年 8 月第一期泵类工业产品关键岗位培训纪要  
4 关于推荐使用机械行业 ERP 系统软件的通知

### ○宏观经济○

- 5 浙江：推进有效投资 重在优化结构  
8 机械工业产销趋稳 结构调整亮点显现  
10 2012 年上半年全省工业经济形势分析

### ○政策管理○

- 12 42 项民间投资实施细则出齐 投资禁区破冰成亮点

### ○市场商情○

- 14 浙江企业转型升级的典型案例与启示  
16 香港 200 多家企业机构 月底来浙江共商浙港合作  
16 第三次工业革命的特征及影响

### ○行业动态○

- 17 下半年国内装备工业内需有望回暖  
18 国家政策导向有利浙江装备制造业发展

### ○对外经贸○

- 19 商务部：欧债危机拖累出口 海外投资增长较快  
20 浙江外贸今起无纸通关

### ○企业运作○

- 21 工信部部长苗圩来万向调研  
21 鲁冠球：确立国际化发展新高度  
23 十年并购 卧龙总资产猛增 50 倍  
24 东华链条：全球化布局 支撑国际化快速发展  
25 东华集团喜获首届余杭区政府质量奖  
25 杭汽轮 100MW 工业汽轮机系列技术研发成功  
26 天安 1 亿元北京地铁首批产品通过验收  
26 吉利汽车 7 月出口过万海外市场进入快速增长期  
27 华立国际海外输变电工程再获重大进展  
27 万向钱潮荣获全国“质量标杆”荣誉称号  
28 万丰镁业又一项目获国家中小企业创新基金

### ○展会消息○

- 28 关于组织参加 2012 年印度国际工业博览会的通知

浙江省机械工业联合会 《浙江机械信息》编辑部

2012 年 8 月 25 日出版

主编：孙 伟 责任编辑：赵丽娟 地址：杭州市大学路高官弄 9 号科研信息楼 201 室 邮编：310009

电话：0571-87813891、87813890

传真：0571-87813890、87807434

网址：www.zjmif.com

## ○刊首○

**温家宝：经济困难可能还会持续一段时间**

8月14日至15日，国务院总理温家宝来到浙江杭州、湖州、嘉兴等地调研。温家宝指出，当前我国经济发展的基本面是好的，同时也要清醒地看到，经济趋稳的基础还不牢固，经济困难可能还会持续一段时间。越是在困难情况下，越要增强信心。我们有条件、有能力，也一定能够实现今年经济社会发展目标。

**4年来多次到浙江调研**

浙江是我国经济大省，外向型经济发达。2008年国际金融危机爆发以来，温家宝多次来这里调研。调研期间，温家宝来到网易公司、中控科技集团、诺力机械公司、海信惠而浦电器公司、五芳斋公司和雅莹服装公司等企业详细了解生产经营情况，并在企业里召开3场座谈会。

温家宝说，我此行的目的概括起来就是八个字：增强信心，关注就业。今年以来，我们按照“稳增长、调结构、惠民生”的要求，为应对国际金融危机特别是欧债危机带来的外需减少等不利影响，采取了一系列调控措施。这些措施已经并将继续对促进经济发展、结构调整、转变发展方式和改善民生发挥重要作用。

温家宝指出，近几个月，特别是7月以来，经济运行正在出现一些积极变化。一是投资、消费稳定增长，内需支撑作用进一步增强。二是东部地区规模以上工业增速在缓慢回升。三是劳动力市场总体平稳。1~7月城镇新增就业人数812万人，比去年同期增加39万人。四是结构调整成效显著。目前总的轻工业比重工业好，高新技术产业比传统产业好，区域发展协调性也在进一步增强，反映出结构调整正出现“倒逼机制”的效应。五是物价涨幅继续回落，货币政策运用空间增大。

**要扶持劳动密集型企业**

温家宝说，中国是人口大国，劳动密集型企业将长期存在。他们的发展与就业和人民生活密切相关。对劳动密集型和中小企业，要落实好扶持政策，帮助解决融资难问题，减轻企业负担。一定要从制度和法律上保护民营企业平等的经营权利和合法的财产权利，让企业放心经营。劳动密集型企业要面向市场，加快转型升级，重视技术改造和品牌创新，稳定职工队伍，提高员工素质，增强企业应变能力。

## ○联合会工作○

**转发中国机械工业联合会“关于召开2012机械行业现代制造服务业推进大会的通知”**

各会员单位：

接中国机械工业联合会[2012]133号文“关于召开2012机械行业现代制造服务业推进大会的通知”，请需参加会议的会员单位接通知后按中机联文件要求，回执请于2012年9月1日前传真中机联。

中机联文件电子文档及回执表格登陆 <http://cmif.mei.net.cn/>→最新发查询下载。

联系人：沈桂荣、周霄宇

联系电话：0571-87807434

地址：杭州市葵巷大学路高官弄9号科研信息楼201室

邮编：310009

浙江省机械工业联合会

二〇一二年七月三十日

## 转发中机企协“关于做好第六届机械工业优秀企业家明星企业家遴选表彰工作”的通知

各会员单位：

接中机企协 [2012] 32 号文“关于做好第六届机械工业优秀企业家明星企业家遴选表彰工作”的通知，请需推荐的会员单位接通知后按中机企协文件要求，于 2012 年 10 月 10 日前报送我会。电子文档及表格登陆 <http://www.chinajx.com.cn/1250> 工程栏目中查询下载。

联系人：沈桂荣、周霄宇

联系电话：0571-87807434

地址：杭州市葵巷大学路高官弄 9 号科研信息楼 201 室

邮编：310009

浙江省机械工业联合会

二〇一二年七月二十五日

## 关于催报“浙江机械工业科学技术奖”的通知

浙机联 [2012] 025 号

各有关单位：

我会于 2012 年 3 月 30 日以浙机联 [2012] 010 号文件“关于申报浙江机械工业科学技术奖”的通知，现已快到申报截止日期，请各有关单位抓紧时间及时上报。为了能更好地做好浙江机械工业科学技术奖的申报工作，现将 2012 年度浙江机械工业科学技术奖申报工作的有关事宜再次通知如下：

### 一、凡下列科技成果可以推荐：

1. 机械工业技术发明成果；
2. 推动机械工业科技进步的应用技术开发成果；
3. 实现机械工业科技成果转化的推广应用成果。

### 二、申报单位应认真填写《浙江机械工业科学技术奖推荐书》，并附以下附件：

1. 前三年的科技成果鉴定证书或验收证书、评估报告；
2. 享有自主知识产权的证明材料（专利证书、软件著作权登记证书等）；
3. 经济效益证明（有财务公章的证明）；
4. 用户使用证明或社会效益证明；
5. 科技成果研究报告；
6. 科技成果查新报告。

推荐书一式五份。附件一套（按上述顺序排列装订成册）。

申报单位按上述要求提交申报材料时，须将推荐书电子版发邮件到：[zxy1106wy@163.com](mailto:zxy1106wy@163.com)

推荐时间：截止日期二〇一二年八月三十日。

请各有关单位认真做好申报组织工作，《浙江机械工业科学技术奖推荐书》可在浙江省机械工业联合会网站下载。网址：[www.zjmif.com](http://www.zjmif.com)

具体事项请与省机械工业联合会联系。

每个项目需交纳科技奖活动组织费 800 元人民币。

户名：浙江省机械工业联合会

开户行：工行杭州城站支行

账号：1202027719900178061

联系人：周霄宇、沈桂荣

地址：杭州市葵巷大学路高官弄 9 号科研信息楼 201 室

邮编：310009

电话：(0571) 87807434

传真：(0571) 87807434

浙江省机械工业联合会

二〇一二年八月十三日

## 2012年8月第一期泵类工业产品 关键岗位培训纪要

为进一步提高全省泵类工业产品生产许可证生产企业的质量安全主体责任意识,提升获证企业生产条件持续保持水平和生产质量安全产品的管理能力,更好的配合浙江省质量技术监督局工业产品许可证办公室在许可证换发证和年检中落实《泵产品生产许可证实施细则》的考核要求,增强企业实地核查工作的科学性和有效性,2012年8月2日~3日,浙江省机械工业联合会在台州凌霄国际大酒店举办了第一期泵类工业产品生产许可证企业关键岗位人员培训。近42家企业的负责人和主要技术、检验人员,共计143人参加了培训班,并全部按规定进行了A、B卷的闭卷考试,圆满完成了任务。

此次培训省质监局许可办非常重视,省质监局稽查处叶群力副处长,台州市质监局、温岭市质监局等领导都亲自到培训现场,同时叶群力副处长在会上做了重要的讲话。叶处从质量强省、质量兴业的高度来表明企业关键岗位人员培训的重要性,每个行业的产品质量需要每个企业来保证,而每个企业的产品质量又需要每个企业的管理、技术和检验的人员来控制,所以只有人员素质的提高,安全质量意识的加强,产品质量才能保证,强省兴业才能落实。

省泵业产品生产许可证办公室王祥磊同志全面讲解了《工业产品生产许可证管理条例》、《工业产品生产许可证管理条例实施办法》、《行政许可法》等法律、法规、规章和国家质检总局有关规范性文件,对许可证的申请和受理、企业实地核查、产品抽样和检验、审定与发证等相关流程及要求作了具体的说明;对工业产品生产许

可证生产企业的日常管理、监督检查、专项检查抽查等监督管理方式向学员们进行了通报;并对无证生产、扩大许可生产范围、销售无证产品、涂改、转让、伪造、冒用生产许可证等违反《工业产品生产许可证管理条例》行为的处罚方式和处罚依据进行了详细的讲解。

浙江省机电产品质量检测所高级工程师何朝晖副所长详细讲解了《泵产品生产许可证实施细则》新旧版本的产品标准变化和-content区别,着重介绍了细则中企业生产潜水电泵、微型电泵和耐腐蚀、耐高压、耐高温泵的产品标准和相关标准,以及所需技术装备和检测设施的基本要求,同时还深入浅出地讲解了泵产品结构的专业知识,让学员从理论上对泵有了更深的认识。

浙江省机电产品质量检测所高级审核员盛英英主任,逐一讲解了实地核查的内容及判定原则,同时结合自身从事十多年的泵类产品生产许可证实地核查的经验,为企业列举了审查时发现企业存在的各种问题,同时就如何提升企业自身质量管理水平,与学员进行了很好的交流,为企业提升质量管理水平提供了思路。

本次培训前协会秘书处和省机电产品质量检测所进行了认真的准备,对会务工作进行了认真的安排,主讲教师都做了精心的准备,制作了利于学员在课堂上消化吸收的PPT演示文稿。培训期间,全体学员精神饱满,听课仔细,将上课的重点认真的做好笔记。学员们普遍认为,本次培训内容信息量大,授课效果好,经过培训基本掌握了申领泵类产品生产许可证的必要条件和申请流程,并表示要回去组织单位职工认真学习。

## 关于推荐使用机械行业ERP系统软件的通知

各有关企业:

“十二五”转型大背景下,要求机械制造企业抓住信息化带来的机遇,加快产业结构调整 and 升级,增强机械制造企业的技术创新和管理创新能力,提高机械制造企业的核心竞争力,使得我

省机械制造业企业取得更好成绩。为了适应机械制造正在向智能化、柔性化、网络化、精密化、绿色化和全球化的方向发展这一趋势,越来越多的机械制造企业不同程度地增加了在IT应用方面的投入,ERP是其最常用的信息系统。成功利

用信息化可以促进机械制造企业提高市场反应速度、增加生产柔性、加强成本控制,从而使企业从容应对更加激烈的竞争环境,进而提高企业的竞争力。

为正确引导我省机械工业企业使用 ERP 信息系统,进一步提升制造业企业信息化工程,浙江省机械工业联合会决定在全行业中推荐使用机械行业 ERP 系统。

机械行业 ERP 系统在机械行业中的解决方案说明:

1. 严谨的在制品控制。
2. 提供一产品多工艺路线的功能。
3. 环环相扣的作业流程,伴随完整的单据流。
4. 完善的委外管理。
5. 工艺移转检验。
6. 产品结构及设计变更的管理。
7. 提供与 PDM 的接口。
8. 库存账物的管理。

9. 制订合理的采购、生产计划。

10. 强大的成本控制(成本系统将成本细分为:材料成本、人工成本、制造费用及加工费用。成本计算方法采用分批兼分步法,即可针对每一工单计算其生产成本,同时亦可对一最终成品逐阶计算其各阶半成品的生产成本)。

11. 材料采购数量超收、价格的管理。

12. 机器设备及工装夹具、量具的管理。

有意向企业可直接与鼎捷软件股份有限公司联系。鼎捷软件股份有限公司(DigiwinSoft)是亚太区最具影响力的 ERP 企业管理软件与服务供应商之一,是海峡两岸成立最早、用户最多、团队最专业、属于中国人的 ERP 公司,拥有自主知识产权和创新能力。凡是浙江省机械工业联合会会员企业,购买相关 ERP 系统软件可享受优惠价。

联系人:余芳

联系电话:0571-28972927 13588736836

二〇一二年五月二十四日

## ○宏观经济○

### 浙江:推进有效投资 重在优化结构

胡锦涛总书记“7·23”重要讲话强调:“在当代中国,坚持发展是硬道理的本质要求就是坚持科学发展。以科学发展为主题,以加快转变经济发展方式为主线,是关系我国发展全局的战略抉择。”当前,浙江经济发展面临着世界经济复苏进程复杂,国内经济下行压力加大,而粗放型增长方式又亟待转变的多重考验。面对新形势,全省是否仍需扩大有效投资、是否能够扩大有效投资、怎样才能扩大有效投资?这些已成为直接影响浙江经济“稳中求进、转中求好”和继续走在全国前列的重大问题。

#### 新形势下扩大有效投资 具有双重功能

在浙江加快转变经济发展方式的重要关口,扩大有效投资不仅具有拉动经济增长的作用,而且具有推进转型升级的功能。浙江要全面落实“调结构、抓转型,重投入、兴实体、强改革、优环境、惠民生、促和谐”的发展思路,一个最

重要的抓手就是激活和扩大有效投资,确保形成一种投资增速合理的发展格局。

有效投资是拉动经济增长的重要引擎。改革开放 30 多年来,投资不仅是浙江经济增长的主要推动力,而且也是导致增长波动的最主要因素。当前,浙江正处于转变经济发展方式的重要关口,必须努力由主要依靠投资、出口拉动增长,向依靠消费、投资、出口协调拉动增长转变。但需要指出,这种转变不可能在短期内一蹴而就。在消费未能形成新热点并大规模启动,出口增长又面临诸多不稳定、不确定性的情况下,确保合理的投资增速既是“协调拉动”的内容和要求,也是实现经济平稳较快增长的必然选择。

有效投资是推进转型升级的有生力量。有效投资不仅是经济增长的一台发动机,也是“转方式、调结构、惠民生”的一支生力军。有效投资的核心就在于坚持效益优先,注重结构优化,提

高投入产出比。因此,扩大有效投资可以通过增量来促进产业结构调整的重大突破,促进自主创新能力的重大突破,促进节约资源、保护环境的重大突破,促进统筹城乡区域发展的重大突破。在转型升级的一些重要节点上,有效投资往往成为决定调整方向和力度的关键性因素。

确保高于 GDP 增速 50% 左右的投资增速,是浙江经济“稳中求进、转中求好”的需要。稳中求进,稳是为更好地进,进是为长远的稳,两者互为条件,相辅相成。稳的关键是保持经济平稳较快发展,进的关键则是转中求好,即通过转变经济发展方式实现“又好又快”的发展。“稳中求进、转中求好”,又都有赖于合理的投资增速。现阶段,浙江既不能将处于高速增长时期的投资增速作为合理目标,也不能将处于大幅回落阶段的投资增速作为合理目标,两者均不符合“稳中求进、转中求好”的现实要求。综合考虑浙江发展阶段特点、资源要素制约、增长方式转变和企业投资行为变化等,今后一个时期全省合理的投资增速宜把握在高于 GDP 增速的 50% 左右,即投资弹性系数为 1.5 上下,这将既有利于拉动经济增长,也有利于推进转型升级。

#### 新形势下扩大有效投资 面临双重考验

经济增速放缓、宏观调控“两难”、资源要素制约和区域间竞争加剧,使浙江扩大有效投资的难度加大。能否成功应对这些挑战,将是一个严峻的考验。

从投资的主要板块看,一是浙江大规模基础设施投资建设已“见顶回落”。目前铁路项目受制于金融政策,能源项目受制于审批程序,水利项目受制于规模不大,加上土地财政减少导致政府投资增长进入“瓶颈”期,若缺乏有力度的政策,新一轮基础设施建设的高潮短期内难以形成。二是浙江制造业以“敏感”的民营经济为主,若缺乏有力度的举措,外需不振、产能过剩、成本上升、预期下滑、融资困难和用地紧张等,将使全省制造业投资短期内提升乏力。三是浙江对房地产投资特别是土地购置费依赖较多,若国家房地产调控不放松,受限贷、限购、限价等政策和资金绷紧、节奏放缓等行业预期的影响,房地产投资短期内难见转好的迹象。

从区域间竞争态势看,由于各省份发展阶段和发展水平不同,资源价格、要素成本、环保门槛等存在很大差异,而且招商引资政策也各有千秋,必然会促使一批投资谋求向省外和境外的发展。伴随国家区域发展战略格局的调整,中西部已成为投资增长的重要区域,以投资带动增长的意愿强烈。由于中西部投资增量的相当部分来自于省外,而浙商的投资更是其着力争夺的对象。因而与其他省份相比,浙江扩大有效投资将面临更为严峻的挑战。

外部环境的变化、国家重大战略的调整和省内外发展环境的改善,为扩大有效投资提供了新的机遇。能否“不失时机”,同样是一个严峻的考验。

从国际看,全球经济再平衡开启了新一轮产业调整和转移的时间之窗,为浙江扩大有效投资提供了重要机遇期。从国内看,国家明确提出要牢牢把握发展实体经济这一坚实基础,意味着将有更多的政策和资源向实体经济倾斜。同时,加快发展战略性新兴产业,也将为大量民间资本提供新的投资空间。从浙江看,全面启动海洋经济发展示范区、舟山群岛新区和义乌国际贸易综合改革试点等三大国家战略,大胆探索温州金融综合改革试验区的 12 项任务,深入推进以产业集聚区、块状经济转型升级区和科技城为代表的“四大建设”,确保落实以“三个千亿”工程为主的重点项目建设,加快建立有助于战略性新兴产业和现代服务业发展的体制机制,加紧实施浙商回归和民营经济大发展工程,着力优化各级政府治理结构和促进社会管理创新等,都将为扩大有效投资提供难得机遇和有力支撑。

#### 新形势下推进有效投资 重在优化投资结构

在双重考验的新形势下,发挥有效投资的双重功能,关键在于优化投资结构。改革开放以来,浙江的投资,总体上以粗放型增长为主要特征,近年来更突显出“工业投资低、技术改造投资低、新兴产业投资低和人才、科技、教育等创新要素投入低”的结构性问题。因此,在当前全省加快转型升级的重要关口,必须注重以调整优化投资结构来推进扩张有效投资,以今天的投资结构来影响明天的发展方式。

进一步优化投资主体结构,在巩固央企合

作、对接国际资本的同时，全力激活浙江的民间资本，着力解决“谁来投”的问题。扩大有效投资，有赖于社会各方的广泛参与。这就需要进一步调整和优化投资主体结构，坚持以是否有利于形成先进生产力为标准，对国有和非国有投资一视同仁，对内资和外资一视同仁，充分释放它们各自的潜能，并从总体上改善投资效益。浙江是民营经济大省，但目前投资风险加大、投资领域限制和投资能力不足，抑制了全省民营企业的投资意愿和投资水平。因此，在继续加大与央企合作、吸引高端国际资本来浙江投资的同时，应以温州金融改革综合试验区获批和“新 36 条”实施细则出台为契机，进一步发挥浙江民间资本充裕的优势，提升民营经济的产业素质，激发社会投资主体的积极性，提高投资增长的内生动力，拓宽他们的融资渠道和投资领域，支持民间投资发展实体经济和进入铁路、市政、金融、能源、社会事业等领域，支持浙商回归并通过创业创新促进浙江发展。

进一步优化资本投向结构，在力促战略性新兴产业发展的同时，全面加大传统产业改造提升和生产性服务业互动共进的力度，着力解决“投什么”的问题。扩大有效投资，方向是优化产业结构，提升产业层次。一方面要加快淘汰落后产能，提高准入门槛，严格控制“两高”行业和产能过剩行业投资，另一方面要加快整合不同资源和创新要素，力促各类资本更多地进入战略性新兴产业，并力争在其中一些有基础、有条件的领域中率先取得突破，抢占下一步竞争的制高点。但同时，必须高度关注和全面加大对传统产业、特别是传统制造业改造提升的力度。鉴于技术改造具有投资省、技术新、消耗低、实施快、效益好的特点，应进一步强化技改专项资金支持，进一步完善技改项目贴息、补助等扶持政策，努力扩大全省传统产业的技术改造投资规模，加快引进先进技术设备，提高工艺装备水平。必须高度关注和全面加大传统制造业与生产性服务业互动共进的力度。通过鼓励企业细化内部分工，推进生产制造系统与生产服务系统的分离，推进研发、设计、营销等环节的专业化发展；通过放宽

对生产性服务业的管制，强化政策导向，强化配套支持，来促成两者互动发展、共同升级的局面。

进一步优化投资区域结构，在加快海洋经济、山区经济发展的同时，把新型城市化作为扩大有效投资的关键支撑，着力解决“投哪里”的问题。扩大有效投资，在布局上需要充分利用政策支持，加快推进海洋经济发展示范区、舟山群岛新区和义乌国际贸易综合改革试点等建设，加快推进衢州山区科学发展试验区、丽水山区科学发展综合改革试验区和湖州“省际承接产业转移示范区”等建设，以进一步拓展投资空间、激发投资活力。但同时必须看到，今后一个时期内，城市化将是全省投资需求的不竭之源。城市的集约发展、组群发展、新型城市化与新型工业化、农业现代化的协调发展、城乡统筹发展与融合发展，不仅将为基础设施建设和社会民生工程带来长期而巨大的投资需求，而且将有力吸引人才、科技、教育等创新要素的投入与集聚。因此，扩大有效投资，应不失时机地大力推动全省的新型城市化进程，增强城市群和都市区功能，加快中心镇和小城市培育，促进城镇与农村融合发展，提升城乡基本公共服务均等化水平。

进一步优化投资发展环境，在深化改革、扩大开放的同时，充分发挥政府投资“四两拨千斤”的引导和带动作用，着力解决“怎么投”的问题。扩大有效投资，需要深化体制改革、扩大对内对外开放、改进政府服务协调、优化投资发展环境，同时，注重处理好政府投资与民间投资的关系。要进一步界定政府投资的领域和重点，将政府投资更多地用于一些回报率低、风险高、社会效益大的项目，用于民生改善、社会发展、生态环保以及促进区域协调发展的项目，减少和避免对民间投资的“挤出效应”。要进一步完善政府投资的考核体系和办法，强化扩大有效投资的考核目标，增加投资考核体系中结构性指标的权重，不断提高政府投资的效率。要进一步发挥政府投资“四两拨千斤”的引导和带动作用，并以贴息、保值、政府采购等为撬动的杠杆，提振民间投资信心，改善民间投资预期，增强民间投资意愿，带动民间投资持续跟进。

## 机械工业产销趋稳

今年是实施“十二五”规划的关键一年,也是2008年国际金融危机之后,机械工业经济运行形势最为严峻的一年。自年初以来,机械工业产销增速在去年明显回落的基础上继续回落,且回落幅度和持续时间均超过原先的预计。在此背景下,机械行业认真贯彻党中央、国务院的决策部署,积极推进产业结构调整。进入二季度,机械工业经济运行速度下行趋缓,产销增长趋于平稳。

综合分析,预计今年全行业产销仍将保持两位数的增长。从整体看,当前外部经济环境依然严峻,行业发展面临许多困难和不利因素。在当前形势下,全行业要善用倒逼机制,积极推进机械工业的结构调整和发展方式转变,以此保证行业增长质量的提高。

### 上半年行业运行呈现八大特点

今年上半年,机械工业运行主要呈现出以下八个特点:

一是产销增长下行趋稳。上半年机械工业累计完成工业总产值和销售产值8.7万亿元和8.5万亿元,同比分别增长12.17%和11.69%。逐月看,年初产销增速持续回落,但此后下降幅度逐月收窄,至6月份产销增速已基本企稳。6月当月实现工业总产值1.72万亿元,创单月产值历史新高。

上半年机械工业增加值同比增长9%,6月当月机械工业增加值同比增长9.5%。虽已初现企稳回升迹象,但与去年1~6月相比增幅下滑7.2个百分点,也比同期全国工业增幅低1.5个百分点。

二是利润总额增长乏力,主营业务收入利润率下降。今年以来,机械工业效益增长乏力,利润总额年初一度出现负增长。1~5月机械工业规模以上企业累计实现主营业务收入6.75万亿元,同比增长9.85%;实现利润总额4208亿元,同比增长1.69%,低于同期产销增速10余个百分点。主营业务收入利润率1~5月为6.23%,较去年同期低0.5个百分点。

1~5月机械工业亏损企业同比增加2863家,亏损面为16.38%,同比上升3.82个百分点,但

## 结构调整亮点显现

逐月看亏损面呈缩小的趋势。

三是固定资产投资增速持续回落。上半年机械工业累计完成固定资产投资1.53万亿元,同比增长28.8%,增幅虽继续高于全国和制造业投资增速8.4和4.3个百分点,但比去年同期(41.77%)回落12.97个百分点。逐月看,机械工业固定资产投资累计增速持续回落,预示着机械工业产能扩张过热的势头开始降温。

四是去库存正持续进行,部分重点产品生产向好。今年以来,机械工业存货增速持续放缓,1~5月同比增长12.03%,增幅比年初回落5.7个百分点。其中产成品存货同比增长10.09%,比年初回落3.53个百分点,比去年同期回落15.89个百分点,表明机械企业去库存正在取得进展。

在统计的120种主要产品产量中,上半年实现同比增长的产品有70种,占全部上报产品的58.33%;其中实现两位数增长的产品有44种。压路机产量同比增长4.77倍,玉米收获机械增长1.09倍,农产品初加工机械增长41.4%,大型拖拉机增长37.3%,是增速较快的产品。

汽车产品总体呈现逐月小幅回升态势。上半年汽车产销量分别为952.92万辆和959.81万辆,同比增长4.1%和2.9%。其中乘用车产销量分别增长7.9%和7.1%;商用车产销量分别下降8.6%和10.4%。

五是财务费用快速增长,拖欠货款现象严重。自去年以来,机械工业企业财务费用持续快速增长,1~5月同比增长43.86%,其中利息支出同比增长49.17%。机械企业货款回收难,资金垫付压力大。1~5月机械工业应收账款高达2.45万亿元,在上年较高基数的基础上,同比又上涨17.91%。特别是发电设备行业,同比增速超过40%。

六是市场竞争激烈,产品价格下行。在激烈的市场竞争下,机械产品价格低迷,今年以来机械工业生产者出厂价格指数始终低于100%,表明机械工业生产者出厂价格同比下降,且逐月降幅有小幅加深之势,反映当前机械工业产品价格



仍处于下行通道。1~6 月出厂价格指数为 98.9%，比 1~2 月回落 0.4 个百分点。在 142 种产品中，有 61 种产品出厂价格同比下降，占比为 43%。

七是订货不足。今年以来，机械工业企业的订单明显下滑，1~6 月机械工业重点联系企业累计订货额同比下降 0.95%，与前几年 20% 以上的增速相比，大幅回落。但据一些企业反映，在国家连续出台了一系列“稳增长”的措施后，最近向机械企业询价咨询的用户正在增多，说明需求开始出现升温苗头。

八是行业分化加大。农机、仪表、石化通用机械、矿山机械、汽车等子行业形势相对较好，工程机械、机床、内燃机、电工等子行业下行压力较大。

#### 严峻形势正倒逼行业加快结构调整步伐

虽然上半年机械工业总体运行形势比较严峻，但在市场倒逼机制的作用下，机械行业产业结构调整步伐正在加快。其具体表现有四：

一是开拓国际市场，机械工业月度出口创新高。机械工业出口近三个月连续实现两位数增长。1~5 月机械工业累计出口 1415 亿美元，同比增长 15.78%，增速高于全国外贸出口（8.7%）7.08 个百分点。从绝对量看，5 月当月出口额达 327.72 亿美元，创机械工业月度出口额新高。分行业看，前期经济运行速度下滑严重的行业，纷纷加大了开拓国际市场、扩大出口的力度，近期出口势头良好，如工程机械行业、汽车行业、机床行业和重型机械行业，今年 1~5 月出口总额同比分别增长 31.8%、19.92%、23.39% 和 33.39%。

二是“攻高端、夯基础”正在成为越来越多的企业应对当前困难的共同选择。今年以来，面对需求回落和趋紧的外部环境，在国家产业政策和相关规划指导下，全行业加快结构调整的步伐，加大“攻高端、夯基础”的力度，应对当前困难、获得新的发展空间，这一成功的做法正在由少数先行一步的企业向更多企业扩展，实现了效益和产销的高增长。

三是民营企业、小型企业表现出了更强的内生发展活力。在此轮调整中，机械工业民营企业、小型企业表现出了更强的发展活力。

上半年民营机械企业实现总产值 4.79 万亿元，同比增长 17.47%，高于全行业 5.3 个百分点，所占比重升至 55%；1~5 月实现利润 2073 亿元，同比增长 12.92%，高于行业平均水平 11.23 个百分点，所占比重已升至 49%。

上半年机械工业小型企业的工业总产值同比增长 19.63%，远远高于同期大型企业（7.35%）和中型企业（8.29%）的增长速度。1~5 月小型企业实现利润同比增长 16.73%，大型企业和中型企业均为同比下降。

四是在国家产业政策引导下，投资向中西部地区转移。上半年中、西部地区机械工业总产值同比分别增长 19.18% 和 11.47%，高于东部地区 9.05 和 1.34 个百分点。从区域投资完成情况看，东、中、西部地区分别完成固定资产投资 8520 亿元、4688 亿元和 2076 亿元，同比增长 23.74%、36.38% 和 34.5%，中、西部地区明显高于东部地区；从投资额占比看，东部地区呈逐月缩小的趋势，中、西部地区投资占比从年初的 25%，提高到了 44%。

#### 全年有望实现持续稳定发展

鉴于当前机械工业总体运行形势已出现趋稳态势，业内最大的子行业汽车行业更出现明显回升迹象；同时考虑到去年下半年的对比基数相对较低；加之近期国家已明显加大了“稳增长”预调、微调的节奏和力度。因此我们认为目前机械工业的增速回落已经基本见底，下半年继续明显下滑的可能性不大；但由于宏观经济环境仍比较严峻，因此下半年机械工业大幅回升的可能也不大。综上，预计今年机械工业产销同比增长 14% 左右，利润增长 5% 左右，出口同比增长 15% 左右。

纵观上半年机械工业的发展，宏观调控和市场机制对机械工业结构调整的影响作用明显。从长远看，深化市场化取向的改革、激发企业内在应变活力，有助于全行业的转型升级。在下半年的工作中要把“稳增长”、“调结构”、“促转型”和“增效益”更加紧密地结合起来，继续努力，以实现全年持续稳定的发展。

（来源：中国机械工业联合会统计与信息工作部）

## 2012年上半年全省工业经济形势分析

今年以来,全省工业战线认真贯彻省委省政府“调结构、抓转型,重投入、兴实体,强改革、优环境,惠民生、促和谐”工作部署,以建设工业强省为统领,加快推进工业转型升级,工业经济在低位运行中逐步企稳向上,并显现一些新亮点。千方百计化解工业经济运行中的新矛盾、新困难,着力巩固稳增长基础,加快经济回稳向上步伐,不断推进产业结构优化调整,是当前工业经济工作的主要着力点。

### 一、上半年全省工业经济运行态势

今年以来,全省经信系统面对复杂多变的经济形势和工业经济低位运行的态势,坚持将“稳增长、调结构、增后劲”作为工作的主线,着力推进工业经济在紧运行中逐步企稳。

#### (一) 工业经济企稳向上的趋势逐步显现

上半年,全省规模以上企业完成工业增加值5073.5亿元,增长5.2%,比一季度回升0.4个百分点。从总量看,3、4、5、6月工业增加值分别为903.1亿、884.9亿、907.0亿、965.7亿,规模逐步增大;从增速看,累计增速分别为4.8%、5.1%、5.0%和5.2%,尽管还在低位波动,但均比1~2月的2.9%要高;从行业看,尽管轻、重工业的增幅分别同比回落3.3和9.5个百分点,但重工业增速比一季度提高0.6个百分点,在38个工业大类中,增长面由一季度的73.7%扩大到目前的78.9%;从企业看,尽管大型企业的增幅低于面上工业0.8个百分点,但占我省经济主体的中型、小微企业增速,由一季度的5.6%、4.0%,提高到目前的6.4%和4.9%;从出口看,6月份工业出口交货值增长1.2%,扭转了连续两月下降的局面。1~5月利润总额虽然下降19%,但比一季度回升1.3个百分点,降幅逐月收窄。工业增长的基本面逐步趋好,企稳向上的趋势逐步显现。

#### (二) 重视实体经济发展氛围逐渐形成

全省重视发展实体经济,工业投资保持快速增长。上半年,工业投资完成2873.6亿元,增长17.4%,比去年底和今年一季度分别高出4.3和3.7个百分点。其中制造业投资、民间投资分别增长19.2%、22.4%,比工业投资高出1.8个和5

个百分点。新开工项目7727个,增长19.3%,增速同比提高17.4个百分点。符合转型升级方向的项目投资增长较快,如专用设备、汽车、通信设备、仪器仪表、医药、石油加工、化工等行业投资分别增长47.7%、20.6%、35.8%、65.1%、39.4%、47.5%和46.7%。大项目带动作用明显。如前5月绍兴市组织实施5亿元以上重大项目87个、10亿元以上项目42个、20亿元以上项目15个,分别是去年同期的1.4倍、1.6倍和2.5倍。

#### (三) 结构调整“腾笼换鸟”步伐加快

全省加快转型升级步伐。上半年,高新技术产业、装备制造业增加值分别为1233.5亿元和1653.5亿元,分别增长8.2%、5.5%,增速比规上工业分别高3个、0.3个百分点,占规上工业增加值的比重分别为24.3%、32.6%,占比分别提高0.3和0.1个百分点。各地加快“腾笼换鸟”、“退低进高”,为先进产能腾空间。同时,企业通过技术改造、减员增效,职工收入稳步提高。1~5月,全省规上工业企业从业人员数减少2.5%,但劳动生产率和职工人均薪酬分别增长7.7%和15.4%。上半年全省规上工业企业单位能耗产出、单位用电产出分别增长9.4%和6.3%,发展质量和效益有所提升。

#### (四) 节能降耗业绩比较显著

全省大力实施能源“双控”机制,成效显著。一是工业能耗明显下降。上半年,规上工业能耗和单位增加值能耗同比分别下降3.8%、8.6%,八大高耗能行业能耗和单位增加值能耗分别下降4.5%、8.6%。二是高耗能行业增速放缓。八大高耗能行业增加值1927.8亿元,增长4.5%,增速比规上工业低0.7个百分点,增加值占规上工业的比重为38.4%,比去年同期降低0.3个百分点。三是节能环保产品增长较快。全省规模以上工业企业产品中,太阳能电池、风力发电机组、发光二极管(LED)、环境污染防治专用设备和环境监测专用仪器仪表等产品产量分别增长12.8%、52.9%、25.6%、17.2%、37.4%。

#### (五) 创新能力稳步提升

在市场不乐观的形势下,企业更加注重自主

创新、技术改造和新产品研发。上半年, 工业技术改造投资 1595.5 亿元, 占工业投资的 55.5%, 投资增速为 17.1%, 比去年同期提高 7.4 个百分点; 新产品产值增长 9.2%, 比全省工业增速高 5.2 个百分点, 新产品产值率 21.6%, 同比提高 1.0 个百分点。1~5 月, 规上工业企业科技活动经费支出 202.4 亿元, 增长 16.1%, 高出主营业务收入增幅 14.4 个百分点; 全省专利授权量为 57937 个, 其中发明专利 4392 个, 同比分别增长 22.2% 和 30.6%。

## 二、主要行业运行情况

总的看, 工业行业的增长格局发生较大变化, 创新投入较多、成长性较强、消费品行业呈稳定增长态势, 产能过剩较多、外向度较高、基础原材料行业增长较缓, 结构调整步伐加快。去年作为主要增长推力的基础原材料工业生产、效益大幅回落, 对我省工业经济增长带来很大影响。

轻纺行业: 企稳回升迹象明显, 总体运行好于全省平均水平。上半年, 实现总产值 10206.3 亿元, 同比增长 6.2%, 较年初 1~2 月份提高了 1.9 个百分点, 其中食品、文教用品、农副食品、纺织业分别增长 14.7%、12.2%、10.7% 和 7.0%。出口交货值 2405.8 亿元, 增长 0.5%。前 5 个月实现利润总额 372.5 亿元, 下降 9.3%, 降幅较 1~2 月份收窄 7.9 个百分点, 食品、酒饮料茶、木材加工、烟草、农副食品利润分别增长 34.7%、20.7%、6.8%、5.2%、2.5%。

医药行业: 上半年, 全省医药工业完成产值 471.7 亿元, 同比增长 15.6%; 出口交货值 1289.4 亿元, 增长 8.9%; 1~5 月, 实现利润 40.3 亿元, 增长 1.8%, 各项主要指标均好于整个规上工业, 保持平稳较快增长。

装备制造业: 受政策调控、市场变化等影响, 装备制造业增速出现回落。上半年, 实现产值 9181.3 亿元, 同比增长 4.3%, 较去年同期回落 11.5 个百分点, 但高于规上工业增速 0.3 个百分点。金属制品机械修理、汽车、金属制品、通用设备、电气机械、通信电子、仪器仪表等制造业产值分别增长 59.1%、13.4%、6.0%、4.1%、3.8%、0.6 和 0.2%, 专用设备、铁路船舶航空设备等制造业产值下降 0.8% 和 2.5%。随着国家新一轮扩

大内需政策的不断出台, 对装备制造产品的需求量会有所增加, 行业运行下半年有望缓慢回翘。

石化行业: 上半年实现产值 4271.5 亿元, 同比增长 2.3%, 占全省规上工业比重为 15.7%, 前 5 月利润总额下降 44.9%, 产品价格总水平处于低位。分行业看, 石油加工业因镇海炼化连续 3 个月主要设备检修减产的影响, 上半年产值下降 5.2%, 前 5 月利润下降 92.7%; 化学原料和化学制品制造业因产品价格高位大幅回落, 上半年产值增速较去年同期回落 32.4 个百分点。由于全球经济低迷, 预计石化市场需求近期不太可能出现大的增长, 考虑到镇海炼化 6 月份复工生产及去年下半年基数较低, 下半年全省石化行业增速有望回升。

建材行业: 受市场需求减弱、价格下降、产能过剩等因素影响, 上半年我省建材生产和效益大幅下滑。上半年, 全省建材行业总产值 828.4 亿元, 同比下降 6%; 前 5 月, 企业利润 27.0 亿元, 下降 59.2%。上半年, 主要产品产量全面下降: 水泥熟料、水泥和平板玻璃产量分别下降 19.5%、11.9% 和 30.6%。近期, 国家加快部署推进“十二五”规划重大项目审批和建设, 鼓励民间投资参与铁路、市政、能源等领域建设, 对建材市场形势产生一定的利好, 下行势头将逐步得到遏制, 预计下半年将逐步形成稳健向好趋向。

冶金行业: 上半年主要金属产品市场需求不旺, 冶金行业弱势下行, 生产、出口、效益全面回落。上半年, 全省冶金行业总产值 2149.2 亿元, 同比下降 0.8%; 前 5 月, 企业利润 23.0 亿元, 下降 40.1%。上半年, 主要产品产量全面下降: 粗钢、钢材和十种有色金属产量分别下降 3.8%、0.6% 和 4.2%。随着国家和省委、省政府各项政策措施的逐步推进和调整效应的显现, 下半年冶金行业有望逐步企稳回升。

电子行业: 上半年全省规模以上电子信息制造业增加值 466.8 亿元, 同比增长 4.7%, 较前 3 月、前 4 月、前 5 月分别提高 4.1、和 2.1 和 1.3 个百分点; 前 5 月利润总额 115.9 亿元, 下降 11.7%, 降幅逐月收窄, 呈现止跌回升的态势。主要行业、骨干企业和重点产品保持较快增长, 上半年, 通信网络、广播电视、数字家电和应用电子产品等主要行业产值分别增长 10.1%、

28.9%、14.7%和14.8%。1~5月,软件业务收入和利润分别达296.8和77.3亿元,增长21.8%和11.7%,其中软件服务收入105.5亿元,首次超过软件产品收入,增长32%,对软件收入贡献率达50.7%。预计全年运行呈低开稳走向好的趋势。

### 三、提振信心,奋发有为稳增长

为进一步巩固工业经济运行低开稳走向好趋势,全省工业战线要认真贯彻落实中央政治局第三十三次集体学习会、省第十三次党代会精神,尤其是夏省长、毛副省长有关发展实体经济、稳定工业增长的多次讲话、批示精神,要以崇高的荣誉感、催人的紧迫感和强烈的责任感,进一步坚定信心,振奋精神,强化服务,优化环境,采取有力的举措和较大的动作,把稳增长放在更加突出的位置,努力完成今年工业目标任务。

(一)抓落实,营造氛围提信心。一是把稳增长放到更加突出的位置。二是狠抓政策落实。

(二)抓重点,立足当前稳增长围绕稳增长,加快培育一批新增长点。一是抓一批龙头企业。

二是抓一批新投产达产项目。三是抓一批增长快的县(市、区)。

(三)抓小微,培育扶持上规模。中小企业是我省的特色和优势。要加大小微企业培育扶持力度,推动一批小微企业上规模,不断培植一批经济新增长源。一是加快制定配套政策。认真贯彻今年省政府《关于促进小型微型企业再创新优势的若干意见》。二是切实缓解企业融资难题。三是加大社会化服务。

(四)抓投入,着眼长远增后劲。一是抓开工项目进度。二是抓好项目、大项目。三是积极参与建立重点工业用地项目联合申报、审查。

(五)抓协调,组织要素强保障。一是优化电力保障。二是加大煤电油运综合协调。三是加强经济运行监测。

(六)抓服务,排忧解难优环境。一是加强服务企业。二是支持企业拓展市场。三是加大困难企业帮扶。

(来源:省经信委综合处)

## ○政策管理○

# 42项民间投资实施细则出齐 投资禁区破冰成亮点

目前,42项民间投资实施细则已全部出齐。这些实施细则进一步拓宽了民间投资的领域和范围,在铁路、电信、金融、证券、卫生等领域都降低准入门槛,而且在推动和保护民间投资方面提出了相应保障措施,必将在更高层次上激发民间投资活力,改善市场投资环境。

### 三大亮点

民资“新36条”实施细则就民间资本进入垄断领域和战略性新兴产业作了较为详细的规定,特别是在拓宽民间资本的投资领域、投资渠道和投资方式等方面都有较大的突破和新意,主要有三个方面的亮点。

一是准入范围更加细化。实施细则不仅明确了准入范围,而且进入的行业更加具体,对民间资本进入的领域、途径和方式以及相关的保障措施都做出了明确规定。

二是投资方式更加具体。实施细则大大拓宽了民间投资的途径和方式,提出不仅允许参股,还可以通过出资入股、收购股权、认购可转债、融资租赁等多种形式参与国有企业改制重组。

三是操作措施更加明确。相对于民资“新36条”原则性规定,实施细则明确提出相应政策予以配套,具有相当强的可操作性。

### 电信业:民资进入试点方案近期将出台

工业和信息化部通信发展司司长张峰透露,目前工信部正在制定鼓励和引导民间资本进一步进入电信业的试点方案,预计这个方案将于近期出台,以切实引导民间资本通过多种方式进入电信业,并拓宽民间资本的投资渠道和参与范围。

### 银行业:银监会将细化民资

今年5月,银监会出台《关于鼓励和引导民间资本进入银行业的实施意见》,支持民间资本

与其他资本按同等条件进入银行业，同时为民间资本进入银行业创造良好环境。

为鼓励民间资本投资村镇银行，实施意见将村镇银行主发起行的最低持股比例要求由 20% 降至 15%，同时明确村镇银行进入可持续发展阶段后，主发起行可以与其他股东按有关原则调整各自的持股比例。“从现有政策上而言，村镇银行在经营若干年之后，发起行持股和民间资本持股的相对比例是可以调整的，根据运营状况、管理状况的需要，发起行可以减持甚至全部退出村镇银行。”银监会有关负责人说。

### 工商总局鼓励民资参与国企改革重组

根据国家工商行政管理总局近期出台的《关于充分发挥工商行政管理职能作用鼓励和引导民间投资健康发展的意见》，工商总局要求各级工商部门，为民间资本重组、联合、转型提供优质高效的登记管理服务，包括：鼓励和引导民间投资市场主体通过参股、控股、资产收购等多种形式，参与国有企业的改制重组；支持符合国家产业政策、具有竞争优势的民间投资市场主体，通过跨地区、跨行业兼并、重组，组建大型企业集团等；支持中西部地区在承接产业转移中新设市场主体，支持东部地区的民间投资市场主体以多种方式向中西部地区投资发展。

民营企业如何在政策助力之下才能做大做强做优？

“新 36 条”明确提出，推动民企加强自主创新和转型升级。由此看出，激活民间投资离不开民企转型升级，这是提高民间投资能力和水平的前提和基础。经济学家辜胜阻（微博）表示，后危机时代，民营企业要实施企业战略转型来迎接机遇和挑战。他建议民营企业要认识到转型升级是尊重国际规律、顺应经济发展趋势的必然选择，转型升级已经成为我国企业发展的重大趋势。

除了转型升级，科技创新也是民营企业发展壮大的武器之一，华东师范大学国际金融研究所所长黄泽民教授认为，对民企来说，要注意到现在的发展环境与 30 多年前是不一样的，那时办企业可能靠吃苦就能办起来，但现在不行了，现在需要有很多的创新，在尊重市场经济规律的基础上，重视技术和管理人才的培养，持续地进行

管理和技术的创新，与其盲目做大做强不如精中取胜，精中取胜才民营企业长久立足的根本。

目前，我国民间投资在传统行业和领域所占比重仍较低。在电力、热力的生产和供应中比重仅占 13.6%，在教育中占 12.3%，在卫生、社会保障和社会福利业中占 11.8%，在金融业中占 9.6%。

此前有不少民企尝试过进入一些领域，比如航空，经过多年的发展，民营航空公司队伍已经有所壮大，但从各方面待遇来看，仍不能与大型航空公司相提并论。专家建议，民营资本如果进入垄断行业，可以采取多种灵活的方式，比如多个企业出资抱团经营或者和国有资本联合搞混合所有制经营，但这只能解决资金问题，如果要在垄断行业产生更多的竞争力，还是需要民企进行更多的技术创新和管理创新。

发展民资有助于激发经济增长的内生动力

一系列实施细则的最大亮点是，一些民间投资禁区开始“破冰”，民间投资的领域和空间大大拓宽，这有助于激发经济增长的内生动力。

民间资本蓬勃发展是增强经济活力的重要基础。将民间资本的优势转化为投资增长的内生动力和活力，不仅有助于稳增长，而且有助于激发经济增长的内生动力。对此，中国人民大学财政金融学院副院长、金融与证券研究所副所长赵锡军表示了认同，他还指出民间主题的权益也同样重要。至于如何保护，他认为，首先应该多方面提高民间投资主体的认识、能力、水平及地位，让各投资主体认识到其投资活动与中国经济增长是密不可分的，高水平的投资决策和投资管理，不仅可以降低投资风险，为投资主体带来长期稳定回报，同时也促进了中国经济的长期稳定增长。而高水平的投资要求投资主体具备良好的素质、过人的能力及较高的水平。其次，要形成公平的投资环境，从体制、机制上消除影响和束缚民间投资积极性的障碍，为各投资主体提供有序竞争的条件。最后，政府部门要为民间投资的进行提供好服务。

他指出，在“稳增长”背景下，投资已成中国经济增长的重要引擎。在未来投资结构的调整方面，他提出了四点注意：第一，稳定性。要保持投资规模的稳定、投资节奏的稳定，避免规模

起伏、节奏变化而带来经济不稳定。第二，均衡性。要更加注重投资结构的均衡，塑造系统性的增长动力而非偏重于某个方面的增长动力，从投资结构上保证经济增长的平稳。第三，自主性。要注重于培养经济主体自身的投资动力与能力，

而非政府政策刺激下的投资冲动，提升经济增长的自主性，以避免政策不连续所带来的经济波动。最后，长期可持续性。引导投资投向能够带来可持续与长期增长的领域，尽可能将经济增长的稳定性加以延长。

## ○市场商情○

# 浙江企业转型升级的典型案例分析与启示

经过 30 年经济发展的长波，浙江正在越过高速增长拐点的拐点，增长速度开始放缓，由此进入了以结构调整和企业转型升级、企业兼并收购为主题的发展新阶段。当前，浙江企业转型升级面临五方面的瓶颈：一是创新突破能力薄弱，二是区域转型升级所需关键资源要素缺失，三是产业转型升级所需高端人力资源结构不合理，四是政府政策引导不清晰，五是体制约束市场资源的有效配置与流动。

然而，严峻的挑战亦是重大的更新发展机遇，走在市场经济前列的浙江，又涌现出了一大批成功突破发展瓶颈、逆势而上的优势企业。一支具有不屈不挠的精神而又充满智慧的健康力量正在踏实地崛起。它们的经验值得借鉴和推广。

### 浙江企业转型升级的成功经验

总结起来，浙江企业在转型升级中主要有五种破除瓶颈的基本模式：

第一，以“优势资源整合”突破资源要素稀缺瓶颈。大中型制造企业通过与外部伙伴进行“资源对接”，取长补短。一是借助“海外并购”，积极获取核心技术，走“立足浙江——跳出浙江——海外并购——转型升级”的路径，如台州吉利收购瑞典最大公司沃尔沃、宁波海天收购德国领先注塑机公司查飞亚、杭州富丽达收购加拿大三大特种溶解浆生产商之一纽西尔、杭州机床集团收购欧洲四大磨床制造企业之一 abaz&b；二是借助“合资联盟”，获取先进技术，走“立足浙江——合资/战略联盟——转型升级”的路径，如杭州西子与美国奥的斯合资学习先进的生产管理经验和世界最先进的电梯技术；三是发展“总部经济”，将制造基地外迁至省外或境外，对接

外部优势生产资源，但将研发设计和运营服务等高附加值环节保留在省内，走“立足浙江——做大研发/服务的高端协同创新——转移制造——转型升级”的路径，如杭州吉利、宁波奥克斯、温州奥康、宁波海天等企业纷纷在中西部地区新建生产基地，甚至东南亚国家，将总部或研发中心留在浙江省内对接高校、科研院所等高端资源开展协同创新。

第二，以“创意驱动”突破创新能力瓶颈。传统制造企业为摆脱同质化、低成本竞争陷阱，整合创意产业，实施“差异化”战略进行转型升级，走“立足传统产业——工艺/产品升级——创新创意升级”的路径，如杭州万事利走“面料—礼品—装潢—艺术品”的产品发展路径，成为丝绸行业领导者；嵊州巴贝走“面料—领带—装饰—高档服装”的产品发展路径，成为服饰行业重要品牌；宁波贝发走“笔—办公笔—礼品笔—环保笔”的产品发展路径，成为制笔第一品牌；杭州娃哈哈走“饮用水—功能饮品—文化饮品”的产品发展路径，成为饮料行业第一；杭州运达自主研发风电技术，成功开发出世界先进的竹浆叶风电机组。

第三，以“工贸虚实联动”整合市场资源配置。小微型制造企业，走“分工协作——工贸联动——虚实联动——转型升级”的路径，在特定区域形成产业集聚的格局，并在区域内进行精密的产业分工，同时配套规模化的专业市场，结合基于电子商务的虚拟生产和营销模式。整个区域既获得了专业化分工的效益，也因企业的集聚和市场的高效运作而降低交易费用，同时运用电子商务克服资源配置零散的劣势，最终获取低成本优势。如温州鞋业集

群(鞋底—乐清白石鞋底生产基地;鞋饰—永嘉黄田鞋饰生产基地;鞋料—河通桥鞋料市场;皮革—温州生皮市场;鞋机—瓯北皮革机械市场;整鞋—阿里巴巴淘宝网上商城)。

第四,以“商业模式创新”实现服务提升价值。通过制造企业向服务业延伸,服务业企业从资本、物流、渠道、研发等多方面为浙江制造业企业的转型升级提供高度市场化、专业化的服务,产业链上的多向互动,走“打破传统单向式制造/服务模式——商业模式创新——转型升级”的路径。如杭氧集团从制氧机制造向气体服务的延伸,阿里巴巴的生产型服务电子商务平台,传化的第四方物流平台,桐庐民营快递的信息化物流服务,浙江物产的供应链管理和服务,浙商银行、泰隆银行的小企业银行和投资银行服务,浙商创投的私募股权投资(PE)服务,天堂硅谷、浙江大学创业投资、赛伯乐等风险投资(VC)服务,浙江省现代纺织工业研究院的研发到产业化一条龙服务等。

#### 浙江企业转型升级的政策建议

受浙江企业转型升级的成功经验的启发,我想从政策层面进一步提出浙江企业转型升级的五点建议:

第一,在集群中创建中央研发区、中央服务区两大核心增长极,加快推进“浙江制造”向“浙江智造”转型,加强产学研协同创新,打造现代产业高端平台。一要创建集群中央研发区(CRD),定位于成为块状经济发展的技术和创意中枢,成为知识创新的示范区,集聚大批专业研发和创意企业,为创业企业孵化提供良好的环境。例如在各集群中建立一批“集群设计研究院”、“集群工业设计核心园区”等,为不同的集群提供专业化的智力支持。二要创建集群中央服务区(CSD),定位于成为块状经济的现代产业发展服务平台,集聚大批专业化的第三方服务企业。例如在各集群中建立一批“集群中小企业银行”,对接浙江中小企业专业制造优势与发达民间资本优势,解决融资难问题。

第二,改造提升传统产业,实现“凤凰涅槃”式转型升级,助其重生腾飞。要为传统产业插上“一双翅膀”,用“网络化”和“金融资本”这双

翅膀来改造提升传统产业;装上“创新大脑”,引导企业开展全方位的协同创新和商业模式创新;添上“品牌羽毛”,引导企业积极创立自主品牌。

第三,大力培育“实业强省”的文化氛围,在全省形成“重视实体经济、崇尚实业英雄”的文化理念。既要加强媒体宣传,又要通过诸如“浙商实业英雄大会”、产品擂台赛、工业设计大奖赛等形式,推广“实体经济”文化。

第四,因地制宜,在集群中建立多层次技术和管理拔尖人才遴选体系,满足企业转型升级的高端需求。一要建立“集群大学”,培养针对集群转型升级实际需要的专业技术和管理人才。二要改革职业技术学院教学方式。借鉴日本、韩国职业教育经验,由大型企业与职校进行联合培养,培养具备自主设计、精密加工以及问题解决能力的复合型、创新型技术工人。三要创新职业技术人才就业平台。效仿日韩等国家的推广方式,组织创新解决方案大赛、职业技能竞赛,对获奖者给予重奖以及新闻媒体宣传,既可以让企业在赛事中择优录人,也利于营造全民关注实业的氛围。四要健全现代企业人才管理制度,推动企业实现从“资本运作”向“智本运作”的转变。

第五,企业的转型升级必然要求政府的转型升级。抓好“顶层设计”型体制机制改革和服务型政府建设两方面,是目前支持和实现经济转型升级的关键。一要明确政策导向。在土地使用税方面根据亩均产值采用高征再返的方式;在水价和地价等方面实施阶梯式收费政策,全面推行高征高奖政策;大力推行节能减排,制定更为严格和更为广泛的产业淘汰目录。二要优化配置土地资源。鼓励并奖励土地的二次开发,鼓励企业间重组并给予增值税收减免,形成企业重组交易的保障机制;形成土地的退出机制,可以实施政府赎买政策。三要提升政府服务水平。在依法办事的前提下,政府应积极为企业转型升级服务,如提高审批效率,简化办事流程,政府牵头推动企业债的发行,鼓励要素在企业间自由流动;政府服务要做到阳光透明,快捷有效。四要打破行政体制限制。促进“县域经济”向“城市群经济”转型,根据城市群统一规划用地,为发展重大项目创造条件;坚持“抓大放小,以大带小”,促

进生产要素的有效流动和集聚，集中财政资金扶持战略性龙头骨干企业，并通过其带动整个配套产业群的转型升级，由大企业单打独斗变为“战略大企业群”的兵团作战。

在当前浙江经济增长速度放缓的大背景下，浙江企业的转型升级应当主动抢占国内经济转型升级的先机，坚持体制机制改革，明晰政策导向，积极打破行政区隔和要素壁垒，努力实现生

产要素向优势企业和重点区域集聚；通过以企业为主体的多方协同创新、激活民间资本的金融体制改革、针对现实需求的人才培养和务实的文化理念倡导等诸方面的对接配置和联动转型，形成新的创新驱动型企业生态环境，坚定地将市场经济做深、做透，再创市场经济中的先发优势。

（来源：浙江日报 作者为浙江大学管理学院常务副院长、教授 吴晓波）

## 香港 200 多家企业机构 月底来浙江共商浙港合作

想要对接香港专业服务平台走向国际市场，或要在港寻找投资、融资机会的温企，不一定非得要赶往香港。本月底，香港贸易发展局将组织 200 多家专业服务企业、金融及相关机构到访浙江，和包括温企在内的浙江企业共同举办 2012 转型升级浙港企业合作周，期间还将于 8 月 30 至 31 日在浙江世贸国际展览中心举行“转型升级·香港博览”（SmartHK）展览活动，为温企等浙江企业提供与香港专业机构直接面对面对接合作的机会。

此次活动由香港贸易局、省经信委、省商务厅、省港澳办、省工商联和杭州市政府牵头举办，省发改委、科技、环保等十个部门联合承办。上周各相关单位在杭州联合举办的新闻发布会上介绍，来浙的香港专业服务企业、金融及相关机构包括会计师事务所、律师事务所、企业顾问公司、香港交易及结算所、香港商品交易所、银行等。

活动共有三大主题，分别涉及设计及品牌策略、市场推广，企业融资、跨境投资、商业咨询、专利及商标保护、物流、会计，环保及资讯科技等。活动目的为展示推介香港先进的管理和服务经验，借鉴和利用香港先进的现代服务业和科技

创新经验与优势，助推浙江省工业企业转型升级，为浙江民营企业走向国际和浙港企业携手合作搭建平台，实现两地优势互补与合作共赢。目前已有 20 多家温企有意参加此次活动，主要想了解在港上市，以及提供资产管理、企业融资的专业意见等。

>>>相关链接

### 浙港企业合作周其他部分活动

1. 举办 10 场论坛和研讨会，邀请包括香港机场管理局行政总裁许汉忠、香港数码港管理有限公司行政总裁林向阳、周大福珠宝集团有限公司董事总经理黄绍基、利丰集团利丰发展（中国）有限公司董事赵丽娟、好孩子集团创始人宋郑还以及香港科技园、香港交易及结算所、香港律师会、汇丰银行等机构的代表等 50 多位专家分析浙港合作商机、品牌与资本合作等。

2. 港交所举办“中国消费品牌与资本合作”论坛，通过香港这个国际金融平台，为浙江企业提供多元化的融资途径，支持企业建立品牌、进军国际及进行并购。

3. 提供配对服务，免费撮合华东企业与参展商面对面洽谈；为华东企业提供专业服务意见。

## 第三次工业革命的特征及影响

第三次工业革命的号角已然吹响，伴随此次工业革命应声而起的技术基础、生产方式和组织模式的更替、产业发展等方方面面，都呈现出群

体突破的特性，其影响涉面之广、纵横交错史无前例。

“蒸汽时代”和“电气时代”的经验表明，



工业革命必然与科技革命相伴而生，第三次工业革命也不例外，其技术基础呈现出三大特点：一是新材料复合化、纳米化；二是生产制造快速成型；三是生产系统数字化、智能化。一旦突破关键技术壁垒，生产企业就会在差异化产品和生产成本之间寻求有效平衡。

如此，大规模生产就会转向大规模定制，即在生产过程中强化产品内部结构的标准化，增加顾客可感知的外部结构的多样化；刚性生产系统就会转向可重构制造系统，即以重排、重复利用和更新系统组态或子系统的方式，实现快速调试和制造，从而具有很强的包容性、灵活性以及突出的生产能力；工厂化生产也会转向社会化生产，即大量物质流被成功虚拟化，转化为信息流，应运而生的新观念，例如新能源规划、智能电网、后碳时代等未来经济发展的亮点，会彻底改变未来经济的发展模式、影响社会范式。

产业化生产的新趋势是第三次工业革命的显著特征，产业组织网络化、产业边界模糊化、产业集群虚拟化，都为产业发展呈现出差异化竞争奠定坚实基础。当差异化和低成本制造方式得以共同实现时，能否快速响应客户需求，劳动力能否有良好的设计能力与创意，将极大地影响企业的生存能力。除此之外，为了贴近客户，即时回应需求，设计人员和生产人员将会趋向集中同一区域，实现零距离互动。而为了实现产业生态的良性发展，有效保护知识产权还将成为一项艰巨的任务。

## ○行业动态○

### 下半年国内装备工业内需有望回暖

近日，工业和信息化部赛迪智库发布了《2012年下半年我国装备工业经济运行走势分析与预测》（《下半年装备工业走势分析与预测》）称，今年下半年，国内装备工业内需市场有望回暖，汽车工业有望企稳回升，船舶工业将持续低迷状况，机械行业的增长将逐渐恢复到合理区间。

今年以来，受国际需求增速持续放缓、企业经营成本上升等诸多不利因素影响，我国装备工

如何在产业发展中掌握先机、拔得头筹，即将成为各国未来经济发展的着力点。欧盟已把纳米科技、微电子和纳米电子、光电学、先进材料、生物科技等五个行业列为先进制造业。早在 2007 年 5 月，欧洲议会就通过了一项正式宣言，以加强对新能源产业的开发并提高能效，提出到 2020 年将能效提高 20%，欧洲走上新经济之路势在必行。美国领先全球的经济和科技竞争力亦不容小觑，根据世界经济论坛的数据显示，在创新能力、大学和产业科技联合研究等指标上，美国都位居全球最前列。中国绝不能错过第三次工业革命！

《第三次工业革命》中文版的第一译者张体伟最近撰文指出，中国要崛起，“第三次工业革命”模式具有重要的启示意义，第一，改革教育体制是当务之急，培养、激励高素质的创新型人才，是中国崛起的战略性保障。第二，“第三次工业革命”模式首先要解决的就是诸如石油等不可再生能源日益减少的问题，中国在未来一段时间，社会、经济要发展，能源问题难以绕过去，要稳增长，促发展，解决能源问题是又一当务之急。第三，生产的小型化、分散化是“第三次工业革命”的一大特征，政府应鼓励民众积极参与，同时处理好大中型国有企业与大量小微企业的关系，采取重点扶持与淘汰落后相结合的方式，优化大中小型企业的地理布局和产业布局。

第三次工业革命的大幕正在开启，要抓住这一历史性机遇，我们必须充分认识到：观念先行和科技进步，缺一不可。

业各项指标增速出现不同程度的下滑。我国装备工业面临有效需求不足，企业经营成本不断上升，产品低端化导致价格下行明显，高端装备进口居高不下等问题。

统计数据显示，1~5 月，规模以上装备制造企业工业增加值同比增长 8.9%，低于全国工业增加值增速 1.8 个百分点。1~5 月，规模以上装备制造企业实现利润总额 4185.60 亿元，同比下降 0.28%。

当前制约我国装备工业发展的有四大突出问题:

第一、有效需求明显不足。一方面,受国际经济增长乏力影响,外部需求依然疲软,出口增长乏力。另一方面,国内需求减弱趋势也比较明显。以工程机械为例,受去年以来房地产市场和铁路项目降温的影响,与其相关的工程机械行业需求持续回落。

第二、企业经营成本不断上升。2012年一季度,工业生产者购进价格指数同比上涨1%,其中燃料、动力类购进价格同比上涨5.9%;规模以上装备制造企业的财务费用支出同比增长58.81%,其中利息支出同比增长52.2%。企业经营成本不断上涨使得我国装备工业实现利润相比去年同期出现大幅下降。

第三、产品低端化致使价格下行明显。我国装备工业各行业产品普遍处于中低端,在产品销售过程中议价能力较弱,致使产品价格下行趋势明显。3月,机械工业生产者出厂价格指数为98.9%,低于去年同期2.5个百分点;国产汽车价格比上月下

降0.17%,较去年同期价格下降1.26%。

第四、高端装备进口居高不下。由于核心技术缺乏,我国装备工业多年在低端徘徊,高端产品稀缺,高端装备进口居高不下。以高端数控切削机床为例,一季度,进出口贸易逆差高达20.12亿美元,比上年同期逆差增加4.8亿美元。不仅国际市场失手,国内高端机械设备同样由国外厂商主导。

基于对上述问题和形势的分析与判断,《下半年装备工业走势分析与预测》预计,下半年,我国装备工业将止跌回升,全年仍可实现较快增长,全年增速将保持在12%左右。但船舶工业低迷状况还将持续,由于造船完工量远超新承接订单量,我国船舶工业持续发展能力将继续减弱。

左世全认为,为促进装备工业健康可持续发展,下半年需着力做好以下几点:贯彻落实装备工业领域发展规划;加快推进装备工业结构调整和转型升级;积极扩大装备产品出口;着力培育装备工业新的增长点;继续加强装备工业经济运行监测预警。

## 国家政策导向有利浙江装备制造业发展

日前从国家电网促进风电等新能源发展新闻发布会上获悉,截至目前,我国并网风电达到5258万千瓦。其中,国家电网调度范围并网风电达到5026万千瓦,六年年均增速87%;2011年风电发电量706亿千瓦时,年均增速96%。我国已取代美国成为世界第一风电大国,国家电网成为全球风电规模最大、发展最快的电网,大电网运行大风电的能力处于世界领先水平。

日前国家电网建成覆盖26个省份、全部570座风电场的新能源运行调度监测网络,在14家调度机构建成风功率预测系统,实现了风电可监测、可预报;累计投资458亿元,建成风电并网线路2.53万公里,新(扩)建变电站420座,保障国家及各级地方政府核准的风电项目全部及时并网。

### 海上风电成发展重点

国家政策导向的利好已让嗅觉灵敏的杭企捕捉到了先机。近日天马股份就发布公告,拟投资2.9亿元建设年产1000套3MW以上风电轴承

项目。该项目预计年新增销售收入3.6亿多元,年净利润7485万元。

天马股份表示,上述项目的实施,将促进中国大型风电轴承技术水平和制造能力提升,加速大型风电设备的国产化进程。同时为进一步提高企业自主创新能力,优化企业产品结构,开拓新兴市场,提升企业核心竞争力。

分析人士指出,经过10多年的发展,世界海上风电技术日趋成熟。我国加快海上风电建设的条件已基本具备,海上风电将是今后风电发展的重点之一。江浙一带由于地理环境因素较为理想有望成为海上风电场大规模建设的重点区域。国家海上风力发电项目的建设给装备企业业务的拓展提供了新的空间,届时将为天马股份积极转型、做大风力发电机轴承提供了机会。

### 政策利好带动产业板块走强

据了解,我省日前也已制定了“十二五”及中长期可再生能源发展规划。“十二五”期间,

浙江省可再生能源发展的重点任务已明确：包括加快发展风力发电，特别是海上风电规模化建设；有序推进水电建设，抓紧老旧小水电的技术改造；拓展太阳能多元化利用，积极申报国家太阳能发电示范项目；综合高效利用生物质能，优化生物质能发电项目布点；逐步推广地热能利用；建设海洋能发电示范项目，积极实施可再生能源与天然气相结合的分布式能源示范项目。

国家及本地的政策利好带动杭州相关装备制造行业发力走强。伴随白花花的水流奔腾而下，

湖北潘口水电站 25 万千瓦发电机组前不久成功运转发电，享用到新电站电力的人们也许想不到，构成电站核心部分发电机组是在杭州桐庐的一个小镇上制造的。这里已成为杭州的水电设备制造产业集聚区，涌现了浙富股份等行业佼佼者。浙富股份继去年参建世界最大的韩国潮汐发电站机组投运后，又连连中标越南、广西等地中外大中型水电项目大单。位于杭州经济技术开发区的中高重工，也从船用发动机积极进军发电机领域，订单不断。

## ○对外经贸○

# 商务部：欧债危机拖累出口 海外投资增长较快

8 月 16 日，商务部新闻发言人沈丹阳在例行新闻发布会上，就近期消费、外贸、利用外资等领域的热点问题做出了回应。

### 社会消费品零售总额增长加快

据统计，7 月份全国实现社会消费品零售总额 16315 亿元，同比增长 13.1%；扣除价格因素，实际增长 12.2%，比去年同期加快 1.7 个百分点。1~7 月，社会消费品零售总额 114537 亿元，同比增长 14.2%，扣除价格因素，实际增长 11.3%。

据商务部监测，3000 家重点零售企业销售额 7 月份同比增长 7.8%。吃穿类商品销售保持较快增长。吃类商品销售额增长 11.4%，穿类商品增长 8.5%。

汽车销售增速加快。汽车销售额增长 11.9%，涨幅比上月扩大 7.3 个百分点，比去年同期扩大 9.5 个百分点。

食用农产品价格涨势回落。7 月份，居民消费价格上涨 1.8%，比去年同期放缓 4.7 个百分点，比上月放缓 0.4 个百分点，创 30 个月来新低。食品价格大幅回落是带动居民消费价格上涨放缓的主要因素。

### 7 月份出口增速为近 6 个月新低

据海关统计，1~7 月我国进出口总值 21683.7 亿美元，同比增长 7.1%。其中，出口 11312.4 亿美元，增长 7.8%；进口 10371.3 亿美元，增长 6.4%。顺差 941.1 亿美元。

1~7 月，我国外贸呈现与新兴市场贸易保持较快增长、中西部地区出口继续快速增长、一般贸易进出口增速平稳、机电和轻工产品出口增长较快、矿产资源商品进口量增价跌等特点。

据统计，我国外贸进出口在 5、6 两月连续呈两位数高速增长之后，7 月份出口增速出人意料地回落至 1.6%，为近 6 个月新低。对此，沈丹阳表示，主要原因是当月我国对欧盟的出口大幅度下降。7 月中国和欧盟的进出口总额大概是 480 亿美元，同比下降 8.9%，其中中国对欧盟的出口 293.7 亿美元，下降了 16.6%。而同期，中国对欧盟以外的其他地区出口平均增速仍然在 5.5% 左右。

沈丹阳表示，根据欧盟统计局 8 月 14 日刚刚发布的数据，今年二季度欧元区经济与一季度环比萎缩了 0.2%，同比则萎缩 0.4%。欧债危机在导致欧洲经济陷入衰退的同时，直接使欧洲各国的进口需求急剧减少，包括中国在内的新兴经济体首当其冲。

沈丹阳表示，尽管出口增速出现了大幅度下滑，但我国仍然是全球十大贸易体中增速最快的。然而，受欧债危机持续升级、全球经济复苏乏力等外部因素的影响，预计下半年中国外贸的形势将更加严峻。在这种情况下，一方面将继续认真落实国务院确定的支持外贸稳增长的一系列政策措施，特别是要帮助企业降低出口成本，改善贸易环境；另一方面将继续在推动企业转变发展方式和调整结

构方面下功夫,特别是要努力培养企业的竞争新优势,加大市场多元化的拓展力度,力争实现年初预定的调结构、转方式方面的目标。

### 服务业居对外投资首位

沈丹阳介绍,1~7月,我国境内投资者共对全球117个国家和地区的2407家境外企业进行了直接投资,累计实现非金融类直接投资422.2亿美元,同比增长52.8%。截至7月底,我国累计非金融类对外直接投资3643亿美元。

“很多人以为中国对外投资主要流向采矿业,其实采矿业仅为第二位,只占对外投资额的15%左右,对外投资的主体仍然是服务业为主。”沈丹阳表示,从投资行业分布来看,今年以来对外投资更多地流向了四个领域:商务服务业领域、采矿业、批发零售业、制造业,其中流向商务服务业的比重最高,占56.8%。

据统计,1~7月,全国新批设立外商投资企业13677家,同比下降12.3%;实际使用外资金额666.7亿美元,同比下降3.6%。7月当月,全国新批设立外商投资企业1972家,同比下降7.8%;实际使用外资金额75.8亿美元,同比下降8.7%。(未含银行、证券、保险领域数据)

对我国利用外资的持续下降,沈丹阳认为,一方面从国际看,世界经济增长放缓,不确定性、不稳定性加强,欧洲债务危机尚没有妥善解决方案等国际多种因素,导致全球直接投资流向会发生一些新的变化。另一方面从国内来看,土地供应趋紧,

劳动力成本不断上升,国内市场需求还没有完全释放,使我们吸收外资的竞争优势有所弱化。

沈丹阳表示,随着中国经济的快速发展和转向内需拉动,吸引外资的优势正从传统的成本优势向综合优势转变。今年以来,我国国民经济基本面和发展速度保持稳定态势,随着贯彻落实“十二五”规划,刺激国内需求增长等诸多政策的实施推进,将会给外国投资提供更多发展机遇。中国美国商会的调查显示76%的美资受访企业预期在华运营收入将超过2011年,欧盟商会的《商业信心调查》也得出了相似的结论。

“种种情况表明,现在这种外资下降的现象是暂时的,多数跨国公司仍然对中国市场充满信心。”沈丹阳说。

### 电商企业须遵守法律法规

沈丹阳回答记者关于“电商巨头爆发价格战”的提问时表示,商务部已经注意到个别大型电子商务企业竞相采取降价方式开展销售活动,以及由此引发的市场热议和消费者、供货厂商的关切,并将继续关注此事的进展。

商务部认为,有关企业不论采取何种方式开展销售活动,都必须严格遵守国家法律法规,自觉维护公平竞争的市场秩序,共同促进家用电器市场的健康运行和平稳发展。不论采取何种促销手段,都应努力提升管理和服务水平,积极保护消费者和供货厂商的合法权益,履行好企业社会责任。

(来源:人民日报)

## 浙江外贸今起无纸通关

作为全国首批开展试点的12个海关之一,从8月1日起,杭州海关、宁波海关将携手试点转关业务的通关作业无纸化改革,试点范围为宁波关区与杭州关区间转关货物。这意味着,我省企业进出口转关货物将逐步实现全程无纸化通关,享受“一次申报、一次查验、一次放行”的高效便利。

“这是我们梦寐以求的事情。”浙江飞马纸业有限公司是此次无纸化通关的试点企业之一,总经理汪龙飞介绍说,该公司平均每月有近500个集装箱从宁波口岸进口,实行无纸化通关后,

每票单子至少可以节省三四个小时,还能省不少办理纸质通关的人员车辆补贴等费用。

海关相关人士介绍,所谓通关作业无纸化,就是直接对企业联网申报的报关单及随附单证的电子数据进行无纸审核、验放处理的一种通关模式。在该模式下,如我省企业从宁波口岸进口,无需再像过去向海关领取纸质关封,宁波海关会将转关单电子数据传送至杭州海关,杭州海关凭电子数据,可直接为企业办理转关手续。

在当前严峻外贸形势下,无纸化通关改革试点将有助于加强我省经济腹地与港口物流间的

联系互动,促进外贸发展。而根据海关总署计划,将用 3 年左右时间在全国海关全面推开通关作业

无纸化改革,2015 年,将在全国海关对全部进出口货物实行通关作业无纸化。

## ○企业运作○

### 工信部部长苗圩来万向调研

8 月 1 日,国家工信部部长苗圩前来万向调研新能源产业时高兴地说,我是专门来的,看了很高兴,你们搞得真的很好。

在万向新能源展厅,看到一件件实物样品和一台台纯电动样车时,苗圩的脸上满是欣喜。他对具体的技术细节非常关心,不断地详细询问,高兴地说:“万向对电池研发下了很大的功夫,好!”当听到万向生产的动力电池在青岛纯电动公交大巴上已经运行了一年多的时候,他认为,“发展公交是我们的方向,这也是电池推广的一个很好的切入点,很好。”

“发展新能源汽车的规划国务院刚刚通过,财政的资金也都准备好了,今年中央财政大概能拿出 15 亿到 20 亿元。当然,这不能都给电池,但是有相当一部分是要给电池的。因为这是最制约我们发展的。”

现在谈到全球电池行业时,大家公认日本和

韩国是最先进的。正好万向的韩国专家金荣也在车间,苗圩对他说,“希望在你的帮助下,中国电池能超过韩国。”“电池能量密度如果能做到 200 (wh/kg, 即瓦时/千克),那真就是世界第一了。”鲁冠球表示,我们一定努力达到,请苗部长放心。

“我知道你一直有个梦想,就是生产整车,现在做了,而且一做就是新能源汽车……”苗圩对鲁冠球说:“如果你们有新的考虑,咱们一起来研究,包括最新一代的电池。”

在参观了亿能电池车间后,苗圩说,美国人提出的第三次工业革命,就是新能源与网络技术的结合。万向要好好研究现有的电池产品和新一代的电池,包括性能,以及产业化之后如何降成本等等。临别前,他握着鲁冠球的手说,我是专门来看老朋友的,看了很高兴,你们真的搞得很好!

陪同调研的还有浙江省副省长毛光烈等。

### 鲁冠球:确立国际化发展新高度

万向已走过了 43 个年头。

过去常听人说运筹帷幄,决胜千里这样的话,现在少了。为什么呢?因为形势太复杂了,变化太难以预料了。国际国内交织作用,政治经济相互影响,上下游企业彼此牵绊,百年老店轰然倒塌,优质企业忽然变脸等等,迷茫情绪越来越浓。

万向的情况不一样。别人越是迷茫,我们越是清楚。经济高速增长到处可以赚钱的时候,我们的优势反而不明显。现在,我们实业基础好、资金底子厚、市场信誉高、产品平衡能力强、管理严格、运行规范等等,这些优势都凸显出来了。

最重要的是,从封闭的环境中突破,在计划经济的夹缝中突围,再到改革开放中突飞猛进,万向 43 年持续发展的背后,一条从田野走向世界的

道路,越来越清晰,越来越坚定,越来越宽广。

这条道路上,我们在开放中优化的理念不断完善,在艰难中励精图治的精神不断提升,在变革中成就辉煌的实践,正不断焕发出前所未有的生机和活力。

#### 参与:变化从不变中来

万向 43 年最大的变化,在于我们构建了开放的发展平台,开启了与全球经济互动的进程。这样的变化,从根本上说,源于我们对国际化道路的不变选择。

我们知道,中国是世界上最大的发展中国家,拥有广阔的市场和巨大的潜力,美国是世界上最大的发达国家,拥有强大的经济和科技实力。今天的中美关系已经远远超出了双边的范

畴,越来越具有全球意义。尤其是经贸往来增速之快、数额之大,也越来越具有全球影响。

从去年胡主席访美,两位元首在白宫召集两国企业家对话,到拜登副总统访华,在北京与两国企业家座谈,再到今年习副主席访美与两国企业家座谈。可以说,这两年来,中美领导人出席的两国高端企业家见面会我们都参加了,而且还在会上发言。这意味着,在今天的中美关系中,万向不仅有位置,而且还有影响力。

去年胡主席在美国表扬我们,说万向的成功是中资企业的榜样。今年2月习副主席在美国又多次在不同场合,在谈话和演讲中,表扬万向为挽救美国企业破产和美国人就业做出的贡献。

美国从总统到议员,从跨国公司老板到普通民众,知道万向的人越来越多。用美国前财长鲍尔森的话说,能够同时得到政府的认可,并被合作伙伴称赞,得到大家的一致尊敬,万向美国公司做到了,了不起。

现在,大家都在说“地球村”。今天的万向,已经形成了内外资源互通、优势互补、利益互惠、风险互助的开放格局,全球的广度,中国的速度,都在加快着我们与世界的深度互动。

只有回首过去,才知道自己已经走出多远。当年走出国门,让我们看到了差距,差距中我们找到了方向,构建了万向今天乃至未来发展的基本框架,带动了我们对企业使命认识的新飞跃。

#### 主导:地位从作为中来

回想43年成长经历的曲折,我们清楚地知道,万向的发展实现了前所未有的跨越,对国际分工的参与进入了涉及层次高、触及利益深、风险系数大、社会反响强烈的阶段。也就是说,我们的国际化到了最富挑战的时刻。

去年胡主席访美,我们与安纳万的合作项目,作为两国清洁能源合作的代表项目签约。现在合资公司已经成立,运行情况良好。今年习副主席访美,我们又有两个合作项目签约,巨点能源公司和史密斯电动汽车公司。

巨点能源公司由美国能源部资助,拥有世界先进的节水型煤制天然气技术,即蓝气技术,曾被美国评为前50名“最具创新绿色技术的清洁能源公司”。我们的合作不仅能推动新疆清洁能

源产业发展,促进当地社会和谐,更能为解决我国多煤、贫油、少气能源结构不均的矛盾发挥重大作用。

美国史密斯电动汽车公司是美国能源部重点支持的核心电动汽车制造企业,是美国政府财政扶持的唯一,也是目前全球唯一量产的电动卡车企业。百事可乐、可口可乐、联邦快递等著名企业都是史密斯的用户。公司还是全球第一家生产纯电动校车的企业,其电动校车已在美国纽约州等地使用。

我们知道,清洁能源合作是新的国际背景下,中美两国加强战略合作的重要基石。两年,三个拥有世界先进技术的清洁能源项目,作为中美高层互访的重要成果签约,万向正越来越受到中美两国领导人、企业和社会的高度关注。

还是那句话,作为决定地位。过去参与国际化,我们更多的是“走出去”参股,资源被别人组合,“被动”地接受别人的分工,并在服务别人需求中获益。现在,我们更多的是“引进来”控股,“主动”地影响别人,组合别人的资源,服务自己的需要,参与分工并主导分工。国际化的道路上,我们的选择能力、行动能力、组织能力等等越来越扎实,越来越自信。

#### 创新:真正的国际化在未来几年

入世以来,我们利用较早进入美国的优势,通过内外资源的互换、转移、嫁接,实现了快速增长和身份从供货商、投资者到合伙人的华丽转变,国际市场地位显著提升。

现在,全球经济低迷。美国三大汽车巨头,6月全球销量却同比大增。奥迪、宝马今年5月中国市场也大增35.5%和44.2%。逆势上扬靠什么?技术制胜。其他消费品也是一样,低端产品过剩,高端产品短缺。

未来全球经济什么时候复苏,谁也说不准。但是,靠什么引领复苏,已经形成共识,就是科技创新。比如美国的页岩气革命就是一个典型的技术革命,对社会发展产生重大影响的案例。由于页岩气的开采,美国从液化天然气的进口国转变为出口国,并且页岩气革命改变了世界能源的前景。又如乔布斯用“苹果”改变了全世界人的生活。现在,美国制造业正在强势回归,他们很

可能就是下一轮科技创新的引领者。

当年,日本和亚洲四小龙利用同发达国家的  
技术差距,维持了近 40 年的快速增长。我们就是  
要以美国为桥梁,通过中美合作拉近与世界先  
进技术、管理、商业战略等方面的差距,跟上世  
界新的科技革命和产业变革的步伐,实现自身的  
快速增长。现在,我们已经做好了以美国技术为  
主的煤制气、电动汽车、太阳能等清洁能源的全  
球布局,从中美技术差距入手,借力提高自主创  
新能力。因为清洁能源技术深入下去会碰到壁  
垒,最根本的是我们要在最短的时间内追上他

们,并与他们形成互进的关系和格局,在更高的  
起点上推进自主创新。

再过 7 年,万向将迎来创业 50 周年。半个  
世纪,沉淀什么样的辉煌,焕发什么样的生机,  
取决于未来 7 年的努力。7 年很短,对过去成绩  
的留恋,对眼前现状的麻木,对未来战略的迷茫,  
在这些情绪的困扰中,7 年很快就会过去。7 年  
也很长,珍惜这 7 年,在世界经济的翻天覆地中,  
在中国经济的继往开来中,我们完全可以确立万  
向国际化发展的新高度。

(来源:浙江日报 作者为万向集团董事局主席)

## 十年并购 卧龙总资产猛增 50 倍

“我们总的设想是,在今后一个时期,将坚  
持买得起、管得住、经营好的并购基本方针,仍  
然会将目光紧紧盯住全球同行业企业的动向,发  
现机遇,争取进行若干类似并购,使卧龙成为全  
球电机行业的 NO.1。”不久前,在发展实体经济  
暨工业强市建设动员大会上,卧龙控股集团董事  
长陈建成满怀豪情的说。

自 2002 年成功收购绍兴灯塔蓄电池有限公  
司和湖北电机总厂开始,十年间,卧龙投资并购  
资金 25 亿元,先后并购银川变压器厂、北京变  
压器厂、烟台东源变压器厂等 12 个企业项目,  
初步形成了电机与控制系统、输变电和电源电  
池三大产业主体。通过企业并购,卧龙产品从最  
初的参与简单工业机械配套,一跃发展到参与  
国家重大基本建设项目的配套服务,并且迅速  
与近 40 家世界 500 强企业和国内知名企业建  
立业务联系,成为了他们的主要供应商。

据统计,通过企业并购,卧龙集团销售额、  
利润、总资产分别从 2002 年的不到 3 亿元、  
3000 万元左右和 3 亿元,猛增到 2011 年的  
130 亿元、10 亿元和 150 亿元,十年间,分别  
增长了 43 倍、33 倍和 50 倍。

去年 10 月,卧龙成功并购与 ABB、西门子  
齐名的欧洲第三大电机制造商 ATB 电机集团,  
成为浙商并购海外企业的成功样本。卧龙并购  
ATB 后,去年,该集团实现营业收入 3.5 亿欧  
元,实现利润总额 3577 万欧元,一改并购前行  
将破产

的颓势。

ATB 集团不仅拥有如 Brook 这样全球知名  
的电机品牌,同时,也占据欧美高端电机同类  
产品市场约 30% 的份额。陈建成说,“成功并  
购 ATB 集团,能使卧龙制造业的整体水平提  
高至少十年以上。”

并购战略的实施,不仅丰富了卧龙的产业  
构成,合理平衡了产业布局,扩大了企业的产  
业规模和技术水平,同时加快了产业回归的速  
度。目前,ATB 集团按照欧美市场能源标准生  
产的 W 系列高效节能电机产品转移到中国生  
产的项目,已首先在卧龙现有厂区内落户进行  
技改,预计今年 7 月底前生产出样机。该目  
达产后,每年可能将增加出口 1.2 亿欧元。

为加快产业转型升级,夺取全球产业话  
语权,卧龙在并购银川变压器厂、北京华泰  
变压器有限公司、烟台东源变压器厂等输变  
电设备制造企业的后,投入巨资重点开发符  
合国家“十二五”规划发展方向的超高压、  
特高压智能变压器项目。目前投资 10 亿元、  
占地 400 余亩的卧龙电气浙江变压器有限公  
司即将在杭州湾上虞工业园区建成投产。该  
项目主营 50 万伏以上,最大 100 万伏的超  
高压、特高压智能变压器产品,最大单台重  
量达 600 吨,在国际国内输变电行业中领  
先。该项目达产后,将形成巨大的产业规模  
效应,届时卧龙也将成为我国四大电力变压  
器制造商之一。

## 东华链条：全球化布局 支撑国际化快速发展

东华集团创建于1991年，1995年开始出口链条，之后不断扩大国际市场份额。到2005年期间，“DONGHUA”已在70多个国家和地区注册，产品65%以上出口。2008年开始暴发全球金融危机，东华进一步实施国际化战略，利用金融危机的机遇，大力实施“走出去”战略，先后收购德国KÖBO公司，参股日本EK公司、在德国、荷兰、美国、英国、泰国等地建立仓储式销售公司。目前逐步做到产品全系列、网络全覆盖、产业链全过程，五年内还将形成美国制造，这些全球制造、销售和售后服务的形成，有效支撑着东华国际化的快速发展。

### 收购和参股国外企业 开启国际化战略新模式

2009年12月，始于2008年的全球金融危机已使美国、德国、日本等发达国家的实体经济受到重创，许多经不起考验的企业纷纷倒下，包括一些历史悠久的著名企业。东华集团董事长宣碧华在这场危机中嗅到了东华快速发展的机遇，有效整合各种资源，变“危”为“机”，在“机”中求发展。果断收购具有120多年历史的德国第二大工程输送链条制造商，德国链条专家KÖBO公司。收购后，在德国引起不小的震动，当时德国主流媒体《西德日报》详细报道了这次收购事件。这次收购，不但使东华的国际化发展有了更宽广的空间，也使世界制造大国重新审视中国。

德国KÖBO公司主要生产扶梯链条、水泥链条、钢厂链条、汽车链条等。收购后，东华与KÖBO公司在产品设计、工艺、制造、工装设备、物流、员工素质上相互借鉴，共同提高，不断提高了东华的国际化水平。同时，通过与德国KÖBO公司共同参加各种国际展会，不断提高了东华自主品牌的知名度与美誉度。目前，KÖBO公司发展态势良好。

日本是工业制造强国，产品质量得到广泛认可。2010年9月，东华参股日本EK链条公司，正式启动战略合作模式，此举标志着东华将与链条行业的世界老大——椿本株式会社成为邻里，短兵相接。日本EK链条公司成立于1941年，70

年的研发和制造，使该公司的O型密封圈链条和X型密封圈链条享誉全球。

东华参股日本EK链条公司后，在稳定EK公司原有生产和发展的基础上，充分利用EK公司原有的市场营销网络和客户渠道，以及品种优势，结合东华的自主品牌，为重要的OEM客户提供更为便捷的高质量的技术支撑和销售服务，同时着重进行两个公司在生产技术、工艺管理对接等全方面优化组合，优势互补，为广泛进军日本市场打下根基，也为东华增强了国际竞争能力和抵御风险能力。

### 创建国际销售公司 加强自主品牌建设

全球金融危机暴发后，东华转变发展模式，实现从订单经营向品牌经营转变，自主品牌建设与贴牌同步进行，同时利用国际金融危机的机遇，加大实施“走出去”战略，先后建立东华德国公司、东华荷兰公司、东华美国公司、东华英国公司、东华泰国公司等仓储式销售公司。不断加强自主品牌建设，扩大东华自主品牌的知名度和美誉度，迅速提高国际市场占有率。

从2003年开始，东华就拥有三大品牌：“东华”（DONGHUA）、自强、盾牌。其中“DONGHUA”商标在美国、日本等70多个国家及地区注册。经过近年自主品牌建设，东华目前自主品牌达到30%，以后逐步达到50%~60%。

近年，东华对外不断拓展市场，加强自主品牌建设；对内加强技术创新、销售创新、管理创新和人才建设，实施“双500人才计划”，即培养一大批专业、贴近客户、有理念的国际化人才队伍和班组长以上骨干队伍。

目前，在整个社会经济下行发展趋势下，东华却持续健康发展中。

在东华全球化制造、销售、服务的布局下。未来，东华的定位为打造专业的、全球化的、国际型链传动企业，做到产品全系列、网络全覆盖、产业链全过程。建立能满足市场和顾客需求能力的作业流程和相对应的评价标准。力争进入全球各行业前5~10位主机厂的供应商和进入主流贸



易渠道。各专业链条进入全球产品系列和行业前三的目标。东华的国际化快速发展,不单单是一两起跨国并购的发生,而是一股历经二十年积淀

的力量在各种因素交互作用下的发酵、升华,造就了东华如今锐不可挡的国际化发展之势。

(通讯员:李春妹)

## 东华集团喜获首届余杭区政府质量奖

日前,东华集团被余杭区政府授予“2011年余杭区政府质量奖”,这是对东华集团长期以来注重产品质量,实施卓越绩效管理的肯定。

余杭区政府质量奖是余杭区政府为表彰在经济领域中实行卓越绩效管理,经济社会效益显著的企业或组织,引导和鼓励广大企业或组织加强质量管理,追求持续进步,提升经营业绩和竞争力而实施的质量领域的最高奖项。

余杭区政府质量奖于2011年9月份启动,全区共8家企业申报参加评审,这些企业都是全区工业领域行业内的领军企业。经过企业申报、资格审查、资料评审、现场评审、公示等阶段,最终评出三家企业获此殊荣。这些企业是余杭区工业领域行业内的领军企业,基本代表了余杭区质量管理、经

营绩效的最高水平。余杭区政府质量奖的评定,代表区政府对全社会重视产品质量、追求卓越绩效的鼓励和倡导,是对企业在技术创新、转型升级、保证产品质量等方面所作的努力表示肯定。

东华一直注重产品质量。“不断开发和满足顾客的需求是我们永恒的追求”是东华集团的产品质量方针,东华曾于2008年2月被国家质量监督检验检疫总局评定为“出口免验企业”,这是证明企业产品质量的最高等级,是企业产品出口的最高荣誉,是企业管理水平提高、质量稳定、企业诚信经营的见证。今年再获余杭区政府质量奖,东华集团将以这些荣誉为起点,再接再厉,不断持续改进,争取在产品质量上再创佳绩。

(通讯员:李春妹)

## 杭汽轮 100MW 工业汽轮机 系列技术研发成功

杭州汽轮机股份公司历时近三年的大型开发项目“100MW(十万千瓦)等级工业汽轮机系列技术”近日通过评审验收。该项目的完成,标志着杭汽轮已成为世界上为数不多的拥有设计制造150MW以下工业汽轮机能力的企业。

近年来,随着世界经济的迅速发展,工业装置大型化成为趋势,工业汽轮机的需求也日趋大型化、自动化、高转速高效率。2010年,汽轮机股份正式实施“100MW(十万千瓦)等级工业汽轮机系列技术”开发项目,其最终目的是充分应用已有的各项先进设计工具和技术,把杭汽轮的工业汽轮机系列技术适用范围扩大到下列范围:新汽:0.3~14MPa/540℃;抽汽:0.2~5.5MPa;排汽:0.006~5.5MPa;转速:15000转/分以下;功率:500kW~150MW。对电力行业,杭汽轮可以应用上述技术设计制造最大为250MW的高压再热冷凝式双缸双排汽发电汽轮机。

该项目开发了完整的100MW等级工业汽轮机技术的大型模块系列。这些模块与杭汽轮现有的反动式工业汽轮机模块系列实现了“无缝连接”,新的模块系列可以与现有的模块交叉配合使用。应用新模块,可以组合出300多种新的工业汽轮机型号,加上以前的280种型号,杭汽轮生产制造的反动式工业汽轮机就有了600种型号可供用户选择,形成了覆盖150MW以下的工业汽轮机技术新体系。

“100MW(十万千瓦)等级工业汽轮机系列技术”开发项目的完成,使杭汽轮成为全球除西门子外,惟一能向市场提供100MW功率等级工业汽轮机技术和产品的公司,保证了杭汽轮在“十二五”期间以及今后近8~10年在国内工业汽轮机领域的技术领先地位。

(来源:省经信委)

## 天安 1 亿元北京地铁首批产品通过验收

7月11日,天安低压开关厂精心打造的20多台OKKEN柜通过北京地铁项目组验收,将于月底发运交货。这是该公司去年中标的1亿元北京地铁项目订单中首批完成的产品。

2011年10月、11月,天安凭借技术、质量、售后服务和前期合作建立的良好信誉等优势与国内六家知名输变电企业同台竞争北京地铁供货业务,最终成功胜出,夺得北京地铁14号线1亿多元的低压配电柜订单。不仅成为公司获得的最大一个地铁大单,同时也刷新了公司单项数量产品订单记录。

地铁产品对技术和质量要求相当高,北京地铁是首都的品牌形象工程,14号线43个变电所线路又长、呈L形走向,更增加了输变电产品的制造难度。天安低压开关厂厂长带技术人员3次赴京参加设计联络,与项目管理部、系统集成商、设计院、监理、运营单位、电调部门以及相关的供货商,多方征询和交流技术方案,提出和解决问题。面对大规模的抽屉柜制造,分厂从项目设计入手严格把关,方案图纸经设计院的确认才于今年5月排产。在生产过程中相继解决了钣金冲剪后刀口部位毛

刺方向影响质量、学习和掌握美国AB公司的产品和编程软件等难题,并且特别注重首件产品检验,小至一个螺丝、一根线都做到严谨精细,从设计到组装第一时间确认,然后再大范围铺开生产。

天安低压系列产品是与施耐德、ABB公司、西门子技术合作生产的,属于质量和性能优越的高端品质产品,不仅达到高度的可靠性和安全性,实现了10~20年免维护,而且在制造成本和售后服务方面与国外产品形成优势互补,因此特别受高端用户的青睐。公司曾于2009年10月和2011年4月拿到北京地铁大兴、亦庄两条线路共3400万元低压开关柜和大兴线800多万元有源滤波柜合同订单。产品交付使用后,北京地铁工程项目总指挥打电话祝贺公司提供的输变电产品实现一次性成功送电。

这次北京地铁项目管理中心、供电方面负责人和工程监理等9人从早晨开始到晚8点半,对首批20多台柜子导线、电力线、检验报告、外形外观、3C证书等进行全面而苛刻的检验,产品通过了抗耐压和联动试验。

(通讯员:郭杰)

## 吉利汽车7月出口过万 海外市场进入快速增长期

8月15日,从吉利汽车获悉,今年7月吉利汽车出口量继续超过1万辆,其中乌克兰市场成为重要推动力量,单月上牌量达到1500辆,在乌克兰市场占有率达到7.46%。吉利汽车副总裁表示,公司海外市场已经进入快速增长期。

数据显示,2011年向乌克兰出口超过7500辆,成为乌克兰销量最大的中国自主品牌。今年上半年,吉利汽车对乌克兰出口量达到5000辆,同比增长62%。

以乌克兰为代表的海外市场,业已成为吉利汽车销量增长的重要突破点。据吉利汽车最新公布的数据显示,今年7月销量为2.8万辆,同比增长30%;前7个月总销量超过25万辆,同比增长7%,完成全年销量目标的55%。其中,7

月出口量再次突破万辆大关,占据吉利汽车当月销量的35%以上。吉利集团副总裁、吉利国际销售公司总经理张林向记者预测,“今年吉利汽车出口有望突破8万辆,相比2011年实现翻番。”

某汽车行业分析师表示,对于自主品牌而言,目前面临车市景气度下滑以及限购蔓延的双重压力,广州限购以及由此导致的多地限购新政压力下,自主品牌生存较为困难,出口市场是难得的亮点。

今年4月,吉利汽车副总裁杨学良对记者作出出口预测时还略显保守,仅表示今年海外目标是6万辆,较去年增长50%。不过数月之后,吉利汽车已经将今年的海外销量目标提升到8万辆。

“吉利在海外市场已经进入快速增长期，这是吉利多年坚持品质战略的结果。吉利也在加强本土化建设，除了已有的俄罗斯、埃及等地 KD 工厂外，乌拉圭和白俄罗斯工厂也已经开工建设。”前述张林向记者表示。

数据显示，今年 5 月吉利汽车出口达到 6500 辆，随后连续两月出口超过万辆，成为中国第二大汽车出口商。

按照吉利汽车计划，到 2015 年，海外销量将占据其总销量的一半。吉利汽车行政总裁桂生

悦今年上半年接受媒体采访时曾透露，吉利汽车计划在两年后取代奇瑞汽车，成为中国最大的汽车出口商。目前，中国出口量第一的是奇瑞汽车，其 2011 年出口量约为 16 万辆。

元大证券分析师黄建文发布报告称，吉利汽车将继续依赖出口实现销量增长。此外，上半年的总销售达成率虽未完成原定目标，但黄建文预测，吉利汽车下半年的销量有望在 4 季度开始提升，尤其是 12 月。因此，尽管上半年销量达成率略低，但全年仍有望达到 46 万辆的原定目标。

## 华立国际海外输变电工程再获重大进展

7 月 9 日，令人瞩目的华立国际巴基斯坦 500 千伏变电站项目启动大会在华立科技园隆重举行。

华立集团董事局副主席李以勤、总裁肖琪经等各级领导与相关合作单位负责人应邀出席大会。肖琪经总裁、银行等代表在会上分别作了重要讲话，对华立国际以实际总包方的身份承接巴基斯坦 500 千伏变电站项目表示祝贺，并对华立国际开拓创新、积极拓展海外工程项目的举措给予了高度赞扬和肯定。同时，巴基斯坦 500 千伏变电站项目的项目经理即北方国际电力工业公司副总经理李忠先生在会上对项目的实施工作及风险管控作了详细介绍，让与会嘉宾和合作方对项目有了更深入的了解。

据悉，巴基斯坦变电站项目施工地点位于 Sindh 省的首府 Shikarpur，是一个 220KV 升级为 500KV 的变电站系统工程，集项目设计、制造、

供货、安装、测试及调试于一体。该项目于 6 月 5 日正式签署协议，由华立国际全面执行巴基斯坦 500KV 变电站项目。该项目是华立国际与北方电力在巴基斯坦合作并中标的第一个输变电项目，项目合同总金额达 3200 多万美元。是迄今华立国际获得的最大金额海外工程项目，也是国外输变电工程电压等级最高、技术含量最高的输变电项目，对于华立国际的转型升级、进一步拓展海外输变电工程市场具有划时代的意义！

华立国际将充分发挥海外渠道优势，借鉴北方国际电力公司二十余年的海外输变电工程专业优势，依靠科学的项目管理、精干的项目团队，整合境内外各种资源，打造华立国际另一个标杆工程，以此全面巩固华立国际海外工程总承包商、总供货商、总集成商的地位，力争将华立国际打造成为海外电力工程的一流品牌，打开更广阔的海外工程项目市场。

## 万向钱潮荣获全国“质量标杆”荣誉称号

6 月 25 日，万向钱潮被国家工业与信息化部（工信部）评为全国“质量标杆”。这是万向钱潮在追求卓越的征程中，继“中国世界名牌”和“中国工业大奖”后荣获的又一国家级奖项。

万向钱潮一直秉承“务实、创新、卓越”，不断深化、持续改进，坚持自主创新，取得了卓越的经营绩效：从单一生产万向节发展到现在专业生产底盘及悬架系统等关键零部件，主导产品

全球市场占有率超过 10%，国内主流市场占有率超过 60%。

为了顺应经济发展趋势，应对市场竞争，同时也是企业自身转型升级的迫切需求，万向钱潮从十几年前就开始开展精益生产，为进一步深化落实，2008 年初，公司成立了以总经理为组长的精益生产督导组，专门从事公司所属公司、工厂精益生产方式的推行、辅导和应用工作。各工

厂也成立了以工厂总经理为第一负责人的精益生产推进委员会，并设专人负责协调、推进本工厂精益生产方式的实施。

2011年1月，精益生产督导组在总结万向过去十几年实施精益生产经验的基础上，梳理总结发布了《万向钱潮制造系统》管理标准，英文简称QCMS；5月又发布了QCMS审核标准。今年5月，第二版QCMS修订下发，内容更完善合理，更具可操作性。

为使QCMS的实施落到实处，万向钱潮以“树立标杆、以点带面”的办法逐步推行。从推行基础工具入手，深入实施现场5S，推进目视管理，建立现场问题快速反应（QRQC），全面推行全面生产维护（TPM），优化工厂布局，开展标准作业，进一步科学实施人机平衡与利用率。从2010年到2012年4月，公司组织实施了300多场次精益生产培训，受训人员超过7600人；完成生产线布局设计和改进布局设计330多条，节约生产面积2万平方米以上，减少或推迟固定资

产投资超过6亿元，年存货周转速度加快10%以上，年万元产值制造费用下降5%以上，年劳动生产率提高20%以上。企业员工初步形成了识别浪费、消除浪费的能力，管理人员初步具有了精益管理理念和自觉改善行动。

通过实施QCMS精益管理体系，使万向钱潮各工厂运用统一的标准管理，从而使企业投入的各类资源的效率和效益最大化。万向钱潮在未来的工作中，还将持续、深入、全面的推行QCMS，不断缩短与世界一流工厂的管理差距，使各工厂尽快从传统的生产方式彻底转变到精益生产方式上来。

工信部此次的“质量标杆”评比活动，是以加快工业转型升级为导向，以企业为主体，评选出了在持续提升企业管理和技术水平有竞争力的50家企业，并将他们的管理经验进行分享，发挥优秀企业的标杆榜样带头作用，营造“树标杆、学标杆、超标杆”的质量改进氛围，持续提高质量管理能力，提升产品和服务水平，加快工业企业转型升级。

## 万丰镁业又一项目获国家中小企业创新基金

近日，从国家科技部中小企业科技创新基金中心传来喜讯，万丰镁业提报的“富铈混合稀土镁合金材料及轮毂制品”项目，成功立项2012年国家中小企业创新基金项目。

富铈混合稀土镁合金材料及轮毂制品项目，2010年被山东省科技厅、财政厅联合立项为科技型中小企业创新发展专项扶持资金产业集群项目，成为山东省新材料产业集群的典范项目。由

于项目技术含量高，市场前景好，省科技厅推选本项目到国家中小企业科技创新基金中心，经过专家评审，项目获得成功立项。当前，本项目研究的技术内容已申报了“镁合金轮毂铸造装置及其方法”、“一种镁合金车轮”等六项国家发明专利，项目产品经国家认可机构检测，项目技术成熟。项目产品已开始进入国际市场，用户反映良好、市场前景广阔，经济效益潜力巨大。

### ○展会消息○

## 关于组织参加2012年印度国际工业博览会的通知

各有关单位：

为加强我国机械制造企业与东南亚企业的经贸合作和技术交流，开拓东南亚市场，促进我国机械制造产品对东南亚地区的出口，我会将组织企业参加2012年11月21日~24日在印度新德

里举办的印度国际工业博览会。现将有关事项通知如下：

### 一、展会概况：

印度国际工业博览会是南亚地区规模最大、水平最高、涉及范围最广的工业技术展示与交易

平台, 每年一届, 在班加罗尔、孟买、新德里这三个印度最重要的城市轮回展出。2011 年该展在印度班加罗尔国际展览中心举办, 展出面积为 30, 000 平方米, 有来自印度、巴基斯坦、中国、德国、土耳其、韩国、孟加拉、台湾等 25 个国家和地区的参展企业 400 余家, 为期四天的展览会共吸引了来自世界各地的 30, 000 人次专业观众参观洽谈。

2012 年印度国际工业博览会分为五大主题, 即动力传动及控制展览会 (MDA-INDIA); 过程及工业自动化展览会 (INDUSTRIAL AUTOMATION-INDIA); 激光技术展 (LASER-INDIA); 表面处理展 (SURFACE TECHNOLOGY-INDIA); 国际物流展览会 (CeMAT-INDIA)。

## 二、市场简介:

印度是金砖国家之一, 近年来经济持续稳定快速发展, 是世界瞩目的投资热点地区, 中国和印度两国领土相接, 不仅同是世界上最大的发展中国家, 也是世界经济增长最快的大国和最大的新兴市场。近几年, 中印贸易得到了很大的发展, 每年的贸易额均保持了两位数字的增长。2011 年中印双边贸易额已突破 734 亿美元, 目前中国已经成为印度第一大进口来源国和第三大出口国。中国对印度出口的产品主要是机械设备, 占中国对印度出口总额而 48.9%。近年来印度加大了对制造业的扶持力度, 2012 年至 2017 年五年间印度计划投资 1 万亿美元用于汽车制造、物流、机械制造等工业领域, 蕴藏着巨大的商机。

## 三、展品范围:

动力传动与控制展: 线性传动系统、齿轮、各种电机、减速机、链条、传送带、紧固件、弹簧等; 各种轴承; 液电电机、气缸和驱动、液电阀、液电蓄电池、液电系统、过滤器、气电马达、气缸、气电阀、电磁阀、整体气电控制装置、电电互感器、整流器、压力开关、液电气电设备及元件; 真空泵、水泵、化工用泵等; 工业阀门、管件; 密封件、润滑系统、轴承、空压机等;

工业自动化展: 普通工业电机, 特殊工业电机, 伺服电机, 通用小型电机, 专用设计小型电

机, 变频、变流器装置和元件, 电驱动控制系统, 电驱动调速器, 电磁装备、磁铁, 电驱动马达元器件等; 电气工程、燃料电池、新能源装备、工业通信、传感系统、制动系统; 机械工程, 组装和搬运系统、机器人技术等;

物流设备展: 装卸设备、起重机、叉车及配套设备、牵引车及导向搬运车、卡车、拖车、台式起动机、吊车、装卸操作设施、集装箱、跨骑式搬运器、大批量装卸设备; 液电及气电驱动技术、传动控制技术、输送系统技术、自动操作控制系统、机械手及工业机器人搬运技术等;

激光技术展: 激光生产系统: 激光切割系统、激光加工系统、激光打标系统、激光钻孔系统、激光材料加工、焊接系统; 激光表面处理系统; 激光及光电子: 固体、气体、光纤、二极管激光器、其他激光器、激光系统及零部件;

表面处理展: 电镀锌技术, 漆涂层、釉涂层、塑胶涂层喷绘系统, 热喷镀技术, 表面处理过程中的污染处理技术、纳米技术, 工业原材料, 稀有金属等;

## 四、参展费用:

1. 摊位费: 光地费: 摊位光地, 现场服务, 摊位基本清洁, 垃圾处理, 基本用电, 不包括接电费每平米 (18 平米起订) 3500 元/平米摊位

2. 标准展位: 9 平米摊位光地, 标准搭建, 现场服务, 摊位基本清洁, 垃圾处理, 基本用电每摊位 (3M × 3M) 36000 元

人员费: 展期随团 7 天 (含国际机票, 伙食、住宿、交通) 18000 元/人

全程 9 天 (含国际机票、伙食、住宿、交通、补助) 21000 元/人

综合报名费: 2000 元/人; 签证费: 1200 元/人; 接待费: 500 元/人

## 五、参展联系:

联系人: 陈攀 15869105798

传真电话: 0571-87813890

电子邮箱: armor2005@163.com

具体事宜我会将及时通知合作的展览公司与您联系!

二〇一二年七月二十五日