



机械行业双周刊

2012年03月（下） 总第12期

发布：北京华经纵横咨询有限公司研究部
地址：北京西城区裕民路18号北环中心
电话：010-82252636
传真：010-82250535
网址：www.chinacir.com.cn

目录 Contents

一、特别关注

两会观察——关注装备制造业

国家政策为工程机械攻占国外市场护航
高端制造受益重大技术装备进口税收政策调整

二、双周热点

国产高端数控机床明显“中气不足”
加大农机制造业金融支持力度
机床行业的经济增长受工业生产的驱动
“福建铁拓机械正式进入干混砂浆行业”
2011环保装备产业整体运行情况良好
辽宁出炉我国第一部装备制造业法规

三、国内动态

维科重工球磨机在市场刺激下加速行业转型
宇通重工搅拌车批量地挺进了甘肃市场
中联重科出让环卫机械关联公司欲接盘
中国重汽挖掘机产品融资租赁业务正式落地
河北凌云工业集团收购德国汽车零部件商Kiekert
东北数控机床产业在全国具有举足轻重的地位

国产带锯床出口工业发达国家日本和美国
中航工业成立首个数控机床再制造及备件中心
河北钢铁成功“牵手”日本工程机械高端客户

四、国际视野

珀金斯(Perkins)宣布在印度设生产线
欧洲高端制造企业加速布局中国市场
入世将对俄罗斯的农机制造业造成严重冲击
霍尼韦尔在华涡轮增压器产能或将提升至300万台

五、调研与数据

2012年2月份我国部分工程机械市场销售统计
2012年2月重点企业挖掘机销量统计

六、双周声音

王金富：应当把打造自主高端装备制造业上升为国家战略
洪建胜：加大数控机床专项支持力度 促进成果应用

目录 Contents

附：关于我们

- 1、关于北京华经纵横咨询有限公司
- 2、华经纵横关于信息行业的研究成果推介

华经纵横《信息行业双周刊》

北京华经纵横咨询有限公司将定期从媒体公开发布的信息中，整理编辑中国机械行业双周电子通讯，旨在帮助关心信息行业发展的各界人士，了解中国信息行业的主要动态、标志事件、重要观点、关键数据，以便在全局视野中更好地思察、改进相关工作。

本刊内容均来源于公开出版发行的合法出版物和网站。摘取的信息和评论，如无特殊注明，均不代表本公司观点。

（本期责任编辑：刘固望）



【特别关注】

两会观察——关注装备制造业

——
国家政策为工程机械攻占国外市场护航
高端制造受益重大技术装备进口税收政策调整

两会观察——关注装备制造业

国家政策为工程机械攻占国外市场护航

在《中国工程机械行业“十二五”进出口规划》中，明确提出全行业工程机械产品将在“十二五”末出口实现260亿美元的目标。

2011年，我国工程机械行业对外经贸合作得到快速发展，全行业出口产品技术水平明显改善，出口增长率稳步提高。据海关统计，全国工程机械出口达到150亿美元，同比增长50%以上，超出了历史最高水平2008年的134亿美元。其中，徐工表现最为抢眼，全年出口额超过10亿美元，仅委内瑞拉项目的合同签订额就达7.446亿美元，一举创下中国工程机械行业出口订单的新纪录。

不久之前，中联印尼办事处土方机械营销团队与印尼客户正式签订了20台挖机订单，标志着中联重科土方机械设备继旋挖钻、推土机出口印尼市场后，首次实现挖机设备在印尼市场的出口。同时，该中联挖机订单也是中国挖掘机各厂家目前在印尼市场实现销售的第一大单。以徐工、中联、三一、柳工、山推、龙工、厦工、安徽合力、北方重工等为代表的大型骨干企业继续向欧洲、南美、东欧、俄罗斯、越南、马来西亚等地投资开办独资和合资企业。

积极开拓发展中国家市场，不仅能在短期内规避欧美债务危机带来的出口问题，从长远看，也是中国从贸易大国向贸易强国转型的突破口，同时这也无疑给正在急于寻求走出去的工程机械行业指明了一条光明之路。

高端制造受益重大技术装备进口税收政策调整

3月12日财政部下发了调整重大技术装备进口税收政策暂行规定有关

清单，对原2010年重大技术装备进口税收政策有关装备和产品目录、进口关键零部件和原材料目录、进口不予免税的装备和产品目录等予以了调整。

2012年修订版的《国家支持发展的重大技术装备和产品目录》（下称目录1）和《重大技术装备和产品进口关键零部件、原材料商品清单》（下称目录2）自2012年4月1日起执行，符合规定条件的国内企业为生产目录1所列装备或产品而进口目录2所列零部件，可免征关税和进口环节增值税。

2012年修订版的《进口不予免税的重大技术装备和产品目录》（下称目录3）自2012年4月1日起执行。对于2012年4月1日前获批的项目且企业在2012年9月31日前报关进口的相关设备，继续享有免税政策；自2012年10月1日起，一律照章征收进口税收。

伴随着两会精神文件在3月14日发布，国际模协秘书长罗百辉对比分析发现，2012年财政部下发的调整重大技术装备进口税收政策暂行规定有关清单与2010年的变化并不太大，受益行业主要集中在核电设备、大型石化设备、大型冶金设备、海洋工程、余热回收、高速精密机床、工程机械等行业。

罗百辉表示，国内高端装备整机及零部件生产商受益于本次目录1的修订。此次修订较之2010年版在大类设备项目上保持不变，仍为15大类设备，但在各大门类中做了诸多调整：1. 新增项目直接有利于国内相关整机制造厂采购免进口税的零配件。2. 上调技术规格同样可使生产高规格产品的公司免除进口关键配件的相关进口税收，从而使得生产高端产品的公司获得更低的成本。3. 由于进口产品取消关税优惠提高了成本，使得国内相关零部件生产商市场竞争力有所提高。

（来源：机经网，03月16日）

[回到目录>>](#)



【热点追踪】

- 1、国产高端数控机床明显“中气不足”
- 2、加大农机制造业金融支持力度
- 3、机床行业的经济增长受工业生产的驱动
- 4、“福建铁拓机械正式进入干混砂浆行业
- 5、2011环保装备产业整体运行情况良好
- 6、辽宁出炉我国第一部装备制造业法规

国产高端数控机床明显“中气不足”

近年来，在国家大力拉动内需和多项鼓励政策的驱动下，机械装备制造业在规模上实现了强劲增长，很多企业的高端装备业有了热情，在主机层面和零部件上有了明显的进步。”据了解，我国自主品牌制造业的核心竞争力普遍不强，中低端产能过剩、竞争尤为激烈，很多产业的高端环节都被外资品牌牢牢掌控；同时，在关键零部件和核心技术方面，长期以来一直被外资品牌“卡着脖子”。

数控机床被称作“工业之母”，这一块的落后，使得我国在制造许多高端产品方面做不到完全自主。高效的汽车引擎、飞机发动机涡轮盘、飞机机身、核电站构件、高速列车头等等，都不同程度地依赖国外的机床。例如加工发动机的叶片，必须极其精确以确保它在高温高压下正常工作，叶片又呈现复杂的曲面，必须要高速、超精密和功率强大的五轴联动机床来加工。核电、燃气轮机的叶片也是这样。

电子工业等领域需要的高精度透镜，还有导弹导引头的加工，也需要超精密的五轴联动机床；飞机腹板和机翼需要超高转速的机床；大型飞机和核电站构件需要大型压力机；航空航天所需的复合材料制造需要铺丝机……一切中国制造业相对较弱的领域，机床加工能力不足都是最关键的障碍。

国产高端数控机床明显“中气不足”，而外资品牌对国内市场更是虎视眈眈。“随着我国国民经济的转型升级，工业化初期的需求爆发式增长期即将过去。去年以来，国内机械工业需求增长呈现出放缓趋势；另一方面，各行业对装备水平、质量的要求将越来越高。”王金富说：“与此同时，相对于国际上低迷的经济局势，我国的经济增长表现比较强劲使发达国家企业加大了到我国争抢高端装备市场的力度。自主高端装备制造业赖以成长的市场，正面临国外厂商更为激烈的挤占。”

（来源：HC360慧聪网，03月16日）

加大农机制造业金融支持力度

全国人大代表、中国人民银行党校常务副校长周逢民在接受记者采访时提出，应以金融支持农机装备制造业发展。

周逢民介绍，近年来随着现代大农业发展，对新型农机装备的需求大幅度增加。而农机制造业发展相对滞后，满足不了黑龙江等农业主产区发展需求。在粮食重要产区黑龙江省，农机制造企业有300多家，但龙头企业少。由于农机企业多为中小民营企业，可供抵押的机器、设备和厂房等多为上世纪七、八十年代所购置，固定资产实际价值不高、抵押变现难。其数量和质量得不到金融机构认同。由于资本较少，很难跨入与金融部门合作的准入门槛。加上农机制造业特殊的涉农性质，导致其资金需求季节性强，流动资金、技术改造和设备更新的需要难以得到满足。

为此周逢民提出，要加强对农机企业融资服务，提供与生产企业相适应的信贷政策和产品。金融机构应根据农机生产企业的特点，在保障资金安全的情况下，灵活开发信贷产品和信贷政策。对信誉好的农机企业要积极推行仓单质押、存货质押、动产质押等适合企业个性化融资产品。也可对其发放合法有效的有价单证、依法可转让的股权、专利权、商标权等权利进行质押贷款，对符合条件的商业票据，敞开贴现。

（来源：中国农业机械网，03月16日）

[回到目录>>](#)

机床行业的经济增长受工业生产的驱动

机床工具行业主要应用在制造业前端，受益于经济增长以及产业升级。一般来说，在下游行业刚开始复苏的时候，机床的需求相对较少；在下游景气度快速提升、产能进行快速扩展时，机床的需求才开始大规模释放，因此机床相对下游行业来说属于后周期性行业。历史数据也显示，机床行业的增长明显受工业生产的驱动，并滞后于工业生产。

机床行业“十二五”发展目标明确指出：扎扎实实向机床强国迈进一大步，产业结构明显改善，产品结构明显提高。但从相反角度去考虑，在下游行业景气度下降时，下游行业快速收缩资本开支，机床下降需求要早于下游行业。由此可看出，高铁将是机械行业未来的主要拉动增长点，未来3~5年国家在高铁领域的投资将是持续稳定的，高铁设备需求的增长率将维持在30%左右，机床行业就是最为明显的受惠者。广泛应用领域是铁路机车、汽车、工程机械、电力设备等行业。事实上，我国装备制造业各个子行业的产业升级都离不开机床行业的支持，机床业是经济发展战略中不可轻易放弃的重要支柱性产业。当然大部分与高铁等相关度不大的机床企业并未因此受太多影响，依旧正常成产经营。在高铁、海工、航空等高端制造业普涨之后，同样列入高端装备制造业的高端机床行业也理所当然的获得资本市场的青睐。而对于机床行业来说，它是装备制造业的基础设备，是装备制造业的工作母机，是先进制造技术的载体和装备工业的基本生产手段。

(来源：HC360慧聪网，03月16日)

福建铁拓机械正式进入干混砂浆行业

第八届中国（北京）国际砂浆与保温技术及产品展览会于3月5日至8日在中国北京国际展览中心盛大开幕。福建铁拓机械有限公司做为行业新成员携GHX系列预拌干混砂浆生产线模型精彩亮相。

GHX系列预拌干混砂浆生产线是铁拓机械为响应国家“关于推广建筑节能以缓解我国能源紧缺矛盾，大力发展绿色低碳高品质建材”的产业政策而开发的系列产品。铁拓机械凭借多年制造大型搅拌设备的技术经验并根据国内干混砂浆生产线的实际使用情况，携手国内知名搅拌技术专家与高校，联合30年业内经验的台湾富大威工程机械有限公司共同研发，在技术大幅创新。

(来源：中国工程机械商贸网，03月16日)



[回到目录>>](#)

2011环保装备产业整体运行情况良好

据对779家规模以上环保装备制造企业进行的统计，全年完成工业总产值1304.59亿元，同比增长31.64%；工业销售值1268.86亿元，同比增长31.09%。产销率97.26%。主营业务收入利润率7.53%，同比增长0.3%。出口交货值50.77亿元，同比增长25.66%。固定资产投资746亿，同比增长33.34%；本年新增固定资产239亿，同比增长36.68%。本年企事业资金投入359亿，同比增长48.41%。亏损企业68家，亏损面8.72%，同比增长1.67%。

（来源：中国环保网，03月16日）

辽宁出炉我国第一部装备制造业法规

《辽宁省促进装备制造业发展规定》（以下简称《规定》）将正式施行，这是中国第一部装备制造业立法，标志着省政府把装备制造业发展纳入法制化轨道，将对加快装备制造业向高端化发展、建设先进装备制造业基地发挥极大促进作用。

《规定》确定，省、市、县（含县级市、区）经济和信息化部门负责本行政区域内装备制造业发展的协调、指导、服务和综合管理工作；发展改革部门负责协调重大技术装备推广应用和重大产业基地建设；财政、科技等有关部门在各自职责范围内做好促进装备制造业发展的相关工作。

《规定》提出，支持发展符合高端装备制造业发展要求、满足国民经济重点行业转型升级和新兴产业高端化发展、具备一定技术和产业基础的重点领域的装备制造业，主要包括五大领域，即传统产业转型升级的重大成套装备，节能、环保与资源开发利用装备，新能源汽车等先进交通运输装备，高档数控机床等智能制造装备，关键基础件、精密仪器仪表和智能控制系统以及满足新兴产业发展的专用装备。《规定》还在支持企业并购重组、发展产业集群等方面作了规定。

（来源：金工网，03月23日）

[回到目录>>](#)



【国内动态】

三

- 1、维科重工球磨机在市场刺激下加速行业转型
- 2、宇通重工搅拌车批量地挺进了甘肃市场
- 3、中联重科出让环卫机械关联公司欲接盘
- 4、中国重汽挖掘机产品融资租赁业务正式落地
- 5、河北凌云工业集团收购德国汽车零部件商Kiekert
- 6、东北数控机床产业在全国具有举足轻重的地位
- 7、国产带锯床出口工业发达国家日本和美国
- 8、中航工业成立首个数控机床再制造及备件中心
- 9、河北钢铁成功“牵手”日本工程机械高端客户

维科重工球磨机在市场刺激下加速行业转型

如今，市场竞争愈来愈激烈，我国矿山机械设备市场面对快速增长的局面，为了在商海中立于不败之地，众多企业都使出浑身解数在市场营销上大做文章。往往这种极速动荡的时期，也是机遇产生最多的时期，想要迅速占领或扩大市场，矿山机械山东球磨机设备需要打破销售局面，国内外市场要两手抓。以前靠低成本抢市场那套老销售模式已经落伍。不管是企业还是经销商都必须转型，开发高附加值产品，提高产品竞争力才能应对当前状况。

近几年随着全球经济一体化进程的加快，我国矿山机械设备加工工业逐步成为世界矿山机械设备产业的主力军。无论在全球设备市场，还是在我国设备市场，矿山机械设备的应用之广、需求量之大超乎想象。一些发达国家对设备的需求每年以百分之十几的速度递增。国际矿山设备及矿山机械塑胶产业供应商协会秘书长罗百辉表示，经过十几年的发展，目前我国矿山机械设备产品已逐步形成系列化、标准化、品牌化，不仅品种规格齐全，产品质量稳定，而且引进的部分名优产品在国际市场上也有一定的竞争力。

矿山机械企业要在立足原有市场优势，巩固传统矿山机械设备的基础上，加速研发新产品，改进落后工艺，提高产品的科学技术含量水平，增加附加值；立足本土文化背景，建立属于自己的品牌，构建行之有效的信息通道和快速反应的决策机制，建立良好的信誉，为用户提供优质的产品和完善的服务。加快形成多品种、多规格、系列化的核心技术和产品，着重自主知识产权的研发，推动产业结构的成功转型升级。

与此同时，矿山机械企业如果对渠道建立、品牌推广与维系不够重视；售后保障、售后服务不到位，或者基本上没有售后服务则会直接影响到企业的长久发展。售后服务也是重中之重。有了好的产品以及好的口碑，进行适当的品牌推广，建立自己的销售渠道，通过代理商、媒体合作等途径进行品牌推广。这个需要各个矿山机械企业运用智慧去挖掘适合自己的销售方式。速推进行业的转型和技术升级，提高产品品质，打造自己的品牌及名牌。

（来源：中国工控网，03月16日）

[回到目录>>](#)

宇通重工搅拌车批量地挺进了甘肃市场

3月8日下午，宇通重工15台YTZ5317GJB41E型搅拌车和1台YTZ9401GFL型半挂车在公司依次排开、整装待发，准备奔赴甘肃市场。

该批车辆主要用于甘肃客户宁夏亿丰砼业有限公司的运输工作，该客户在2011年已多次批量订购宇通重工专用车辆，在对车辆的各项产品性能和售后服务认可的情况下，这次同样选购宇通重工专用车辆，表现出客户对宇通产品的信赖和支持！

亿丰砼业有限公司是宇通重工专用车事业部在甘肃市场重点维护客户，客户去年以银行按揭方式购买我司车辆，信誉十分良好，随着该公司规模的不断扩大，产品需求也随之增加，业务人员紧抓客户这一需求，积极跟单，对客户做了大批沟通工作，在多次拜访后顺利签单。客户到厂看车后，表现出后期仍会加强合作的意向。

目前，国内专用车市场竞争异常激烈，宇通重工专用车在激烈的市场竞争中经受住了严峻考验，以优异的性能表现迅速占领了专用车市场相当份额。宇通重工专用车此次批量进入甘肃，对专用车事业部进一步开拓更为广阔的市场奠定了基础，同时也表明宇通重工专用车产品在同类产品的竞争中极具潜力，宇通专用车产品正朝着品牌化和国际化的方向昂首向前！

（来源：机电在线，03月16日）

中联重科出让环卫机械关联公司欲接盘

中联重科今日披露，为集中有效资源发展公司的优势领域，同时抓住环卫机械产业发展的良好机遇，独立运作环卫机械业务板块，公司拟通过在湖南省产交所挂牌交易的方式出售全资子公司长沙中联重科环卫机械有限公司80%的股权。

公司表示，由于弘毅资本下属的弘毅投资和 Company 管理层持股的长沙合盛投资发展有限公司将作为意向受让方参与本次交易竞价，如最终受让方确定为弘毅投资和/或长沙合盛，根据交易所相关规则，本次交易将构成弘毅投资和/或长沙合盛与公司之间的关联交易。

公司同时披露的2011年报，去年公司实现营业收入约463.23亿元，同比增长43.89%，实现归属于母公司股东的净利润约80.66亿元，同比增长72.88%。公司2011年度利润分配计划为向全体股东每10股派发现金红利2.5元(含税)。

（来源：网易财经，03月16日）

[回到目录>>](#)

中国重汽挖掘机产品融资租赁业务正式落地

3月9日，中国重汽海斗挖掘机融资租赁项目签约仪式在烟台举行。中国重汽财务公司与中国重汽青岛海斗工程机械产品的代理商烟台百舸机械设备有限公司签订了1500万元授信协议。中国重汽财务公司对海斗工程机代理商的授信正式启动。

在签约仪式上，财务公司同时与烟台百舸机械设备有限公司推荐并担保的终端客户当场签订了工程机械融资租赁合同，标志着财务公司开展挖掘机产品的第一笔融资租赁业务已正式落地开展。

（来源：慧聪网，03月16日）

河北凌云工业集团收购德国汽车零部件商Kiekert

我国河北凌云工业集团成功收购了德国汽车零部件商Kiekert公司。Kiekert公司是目前世界上最大的中控锁制造商。收购Kiekert公司后，凌云集团年营业额将超过10亿欧元。

报道称，在数年前，中国收购德国企业的兴趣只限于破产企业或亟需整顿的企业。而现在情况发生了很大的变化。继成功收购Preh公司（控制系统）、Saargummi公司（车身密封）、KSN Casting公司（轻金属部件）、Sellner公司（装饰件）等公司后，中国企业在今年已经收购第五家德国汽车零部件生产商。德国业内人士认为，中国正在建设自己的汽车工业，为此需要国外的技术诀窍。

Kiekert公司是中控锁的发明者。它拥有职工4000人，属赢利公司，去年生产4100万套中控系统，营业额超过5亿欧元。Kiekert公司认为，收购协议开创了双赢局面。一方面凌云集团的产品如装饰件、万向轴、汽车专用管线等在欧洲市场的销售将出现增长，另一方面Kiekert公司中控锁系统在亚洲市场的销量也将增加。收购协议还需德国反垄断局审批。

（来源：阿里巴巴机械资讯，03月16日）

[回到目录>>](#)

东北数控机床产业在全国具有举足轻重的地位

沈阳、大连两市已成为全国数控车床、加工中心的最重要开发生产基地。据统计，沈阳机床(集团)有限责任公司、大连机床集团有限责任公司两企业机床产值占全国机床产值的26%，数控金切机床产量占全国数控金切机床产量的25.4%。据中国机床网(Machine35.com)了解，其中，数控车床产量约占全国数控车床产量的35%、加工中心产量约占全国加工中心产量的21%。

齐重数控装备有限公司生产的大、重型数控车床，产量约占全国大、重型数控车床产量48%，产值约占全国大、重型数控车床产值50%。齐齐哈尔二机床(集团)有限责任公司生产的大、重型数控镗床，产量约占全国数控镗床产量35%，产值约占全国数控镗床产值30%。

以哈尔滨市为主，形成全国工具和特种复杂工具生产基地，其代表企业是哈尔滨量具刃具集团有限责任公司和哈尔滨第一工具有限公司。

东北的数控机床产业在全国具有举足轻重的地位，一直是国家重点支持的项目。

(来源：中国机床网，03月19日)

国产带锯床出口工业发达国家日本和美国

据报道，由江苏连云港机床厂有限公司制造的MADAHA-250全自动带锯床和H-250SA II 半自动带锯床，日前出口到工业发达国家日本和美国。国产锯床出口到发达国家这在我国还不多见。

这两种达到国内先进水平的锯床，因采用了具有独特控制方式的压力流量液压阀(PF液压阀)，所以可以方便设定最优的切削参数。HA-250全自动带锯床还设有便捷杆型液压式锯条张紧装置、高效把式锯条导向夹板、钳口液压缸等，减少了辅助作业时间，提高了生产效率。为确保产品的质量和可靠性，连云港机床厂有限公司推行了全面质量管理，锯床产品全部选用优质配件等。宝钢、上汽集团、湘火炬公司等的一些重点工程项目都选用了连云港机床厂生产的带锯床或专机。

(来源：中国机械网，03月19日)

[回到目录>>](#)

中航工业成立首个数控机床再制造及备件中心

据悉，近日由中航工业向阳和中航工业综合所共同出资设立的中航联众数控技术(北京)有限公司成立，这是中航工业首个数控机床再制造及备件中心，将成为中航工业数控装备制造与备件服务的支撑平台。

目前，中航工业数控机床维修和服务业务分布在各个主机厂所，不仅力量分散，而且数控机床大修等高端维修能力也有所欠缺。有关部门希望中航数控与中航工业各厂所充分交流，合力打造中航工业数字化制造和服务产业，在立足航空的同时也能得到社会的认可和支持。

再制造作为循环经济“再利用”的高级形式，是制造与修复、回收与利用、生产与流通的有机结合。据了解，北京市在“十二五”期间将大力推动航空航天等高端制造业发展。数控机床再制造作为高端制造业的一个细分产业，对于提升中航工业数控再制造水平，实现中航工业数控机床再制造规模化、市场化、产业化发展，充分融入地方经济具有重要作用。

(来源：中国航空新闻网，03月19日)

河北钢铁成功“牵手”日本工程机械高端客户

石家庄2月21日讯(魏洪亮丁辉)从河北钢铁集团获悉，2月份以来，该集团石钢公司先后与全球知名工程机械制造商日本日立建机、小松工程机械签订45C-K、S45CR-K、40Mn2R钢技术协议，并签订300吨产品订单。

据了解，45C-K、S45CR-K分别用于加工工程机械液压油缸杆和液压油缸锻造部件，要求钢材皮下无发纹等缺陷，对质量要求非常严格。40Mn2R用于加工工程机械轮系部件，对钢材淬透性和表面质量有严格要求。石钢这次拿到新的高端客户订单，标志着石钢产品被越来越多的高端用户认可。

(来源：中国机械专家网，03月19日)

[回到目录>>](#)



【国际视野】

四

- 1、珀金斯 (Perkins) 宣布在印度设生产线
- 2、欧洲高端制造企业加速布局中国市场
- 3、入世将对俄罗斯的农机制造业造成严重冲击
- 4、霍尼韦尔在华涡轮增压器产能或将提升至300万台

珀金斯(Perkins)宣布在印度设生产线

自母公司卡特彼勒去年底决定在印度投资1.5亿英镑兴建新生产设施，珀金斯(Perkins)已着手筹备在该国制造旗下的高功率4000系列发动机。

新生产设施坐落印度奥兰加巴德市的Shendra工业区内，工程定于2012年年初展开，预计于2013年年中竣工。设施初期的年产能约为3000台发动机，并预留空间可提升至5000台。预期项目开始时将雇用60名员工，到2013年设施正式启动时人员数目将增至约450名。

为落实珀金斯的全球制造策略，并更好地支持客户的需求，珀金斯目前的发动机生产设施遍布全球四大洲，包括：英国总部彼得伯勒(400、1100和1200系列)、英国斯塔福德(1300、1600、2000和4000系列)、巴西库里蒂巴(1100系列)、美国格里芬(400系列)，及中国无锡(400和1100系列)。

(来源：机械专家网，03月20日)

欧洲高端制造企业加速布局中国市场

德国一直以来都是高端制造业的中心，然而由于金融危机的爆发和欧债危机的蔓延，不少欧洲高端制造企业加速布局中国市场，欧洲经济动力呈现“向东漂移”迹象。作为机床、医疗设备和激光切割技术的创新者——德国通快公司正在加速布局中国市场，不仅计划将原有在太仓的生产空间扩大近一倍，更在寻求并购相关企业进行合作。

德国通快有限责任公司董事长尼古拉-雷伯格-卡姆勒在接受记者采访时表示：“我们在中国生产不是因为成本低，也不是为了向欧洲出口，而是看重中国市场。在中国，环保、汽车、医疗保障等领域都对我们的产品有很大的需求。”

据介绍，2011年德国通快在中国的业务增长了100%，营业额达到15亿元。中国成为其仅次于德国和美国的第三大市场，同时也是增长最快的市场。尽管现阶段企业经营增速放缓，但德国通快公司执行副董事马泰斯·卡姆勒对中国的经济前景依然持乐观态度。他认为，今年下半年中国将会有一波快速增长的阶段，对于该公司是很大的发展机遇。

正是基于此，德国通快计划加大在中国市场的投资。马泰斯·卡姆勒透露：“去年，通快在中国市场的投资增速超过10%，未来还将维持这一增长速度，并计划2012年在亚洲的采购量提高两倍以上。”从全球制造业发展不难看出，制造业生产正在日益东移。2011年全球机床产品逐渐走出衰退，但制造国的市场份额发生了巨大的转变。中国现在是全球机床最大的制造国，紧随其后的是日本和德国。

(来源：新华社，03月20日)

[回到目录>>](#)

入世将对俄罗斯的农机制造业造成严重冲击

俄农业机械公司总经理科尔切沃尔对媒体表示，入世后俄农机制造业将受到极大冲击。首先，俄本国市场将对外国竞争者完全开放。入世后俄农业机械进口关税将从现行的**15%**降至**5%**，据俄农业机械公司预测，入世后四年内外国进口农机在俄市场的份额将从**2011年的48%**增至**84%**，至**2020年可达97%**。进口关税下调后，国外二手农用机械也将随之充斥俄罗斯市场。据预测，入世后国外二手农机年进口量将增长**10倍**，占进口总量的**40%**。其次，入世后俄政府将不再提供农机购置补贴。目前，俄**90%**的国产农机是在政府提供优惠贷款的条件下售出（国家补贴**2/3**的贷款利息）。据统计，**2010年**，俄联邦及地方财政共拨款**110-130亿卢布**，专门用于补贴农机购置。但根据俄入世承诺，入世后俄政府将停止提供此类补贴。

（来源：驻俄罗斯使馆经商参处，03月21日）

霍尼韦尔在华涡轮增压器产能或将提升至300万台

霍尼韦尔日前向IHSAutomotive确认，拟将其在中国的涡轮增压器产能提升至**300万台**以上。

霍尼韦尔表示，拟将在华涡轮增压器产能提升**76.9%**，以求在中国涡轮增压器市场占据更大的市场份额。

为提升产能，霍尼韦尔将扩建其在中国上海的涡轮增压器工厂，该厂的最大年产能可达**130万台**。

另外，其在中国湖北省武汉市新建了一家工厂，用于生产涡轮增压器，预计该新工厂将于今年年底投产，后期的年产能最高可达到**200万台**。

（来源：韩人民网，03月23日）



[回到目录>>](#)



【调研与数据】

五

- 1、2012年2月份我国部分工程机械市场销售统计
- 2、2012年2月重点企业挖掘机销量统计

2012年2月份我国部分工程机械市场销售统计

2012年2月份我国挖掘机市场销售统计

据中国工程机械商贸网统计，2012年2月，28家主要挖掘机制造商共销售挖掘机15618台，其中国内销售15147台，出口471台。在所有28家制造商中，三一重机以2066台的销量排名第一。

按区域来看的话，湖北省的销量最高，达到1052台，其次是四川、河南和江苏，销量分别为1029台、1000台、947台。

2012年2月份我国推土机市场销售统计

据中国工程机械商贸网统计，2012年2月，10家主要推土机生产厂家共销售推土机982台，其中国内销售692台，出口290台。在所有10家生产厂家中，山推以657台的销量排名第一。

从结构上来看，160-179马力区间的推土机销量最高，为552台；其次是220-319马力区间的，销量为231台。

从区域上来看，湖北省的销量最高，为84台，其次是江苏、河南和安徽等等。

2012年2月份我国装载机市场销售统计

据中国工程机械商贸网统计，2012年2月份27家主要装载机生产厂家共销售装载机17797台，其中国内销售15348台，出口2413台。在所有27家生产厂家中，柳工以3298台的销量排名第一。

从吨位上来看，5吨的装载机销量最高，为11263台。

从区域上来看，山东省的销量最高，为1409台，其次是河南、内蒙古和山西等省。

2012年2月份我国压路机市场销售统计

据中国工程机械商贸网统计，2012年2月份22家主要压路机生产厂家共销售压路机1055台，其中国内销售791台，出口264台。在所有的22家生产厂家中，徐工以161台的销量排名第一。

从吨位上来看，20吨级的单钢轮机械式压路机销量最高，为197台。

从区域上来看，河南省的销量最高，为58台，其次是江苏、四川和陕西等地。。

（来源：中国工程机械商贸网，03月）

[回到目录>>](#)

2012年2月重点企业挖掘机销量统计

表：挖掘机单月销量

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	总计
2007	2889	3014	11291	10293	6408	4419	3460	3833	4421	5239	5743	5576	66586
2008	3946	6183	16750	11900	7464	5665	4304	4125	5202	4332	3610	3692	77173
2009	2287	8426	13314	10742	7339	6667	5818	6263	7918	8757	8741	8740	95012
2010	8029	8631	30132	21853	16318	11741	8964	8846	11647	12349	14426	13877	166813
2011	11121	20570	44150	27058	14288	10443	7665	7864	8868	8922	8908	8495	178352
2012	5221	15618											

表：三一挖掘机单月销量

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	总计
2008	132	142	404	375	271	271	255	151	293	240	196	370	3100
2009	120	477	880	624	493	415	302	390	514	782	530	642	6169
2010	622	548	2245	1409	1148	867	786	860	983	1183	2105	1398	14154
2011	1579	1999	4622	3208	1227	1123	850	829	1126	1112	1307	1631	20613
2012	602	2066											

表：柳工挖掘机单月销量

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	总计
2008	91	143	358	303	276	221	181	193	178	261	256	118	2579
2009	121	233	358	302	230	219	183	222	264	243	278	352	3005
2010	243	226	775	701	538	520	293	344	507	403	475	570	5595
2011	639	679	1438	806	575	612	392	425	475	404	513	480	7438

表：厦工挖掘机单月销量

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	总计
2008	0	0	100	99	63	34	71	55	29	25	42	20	538
2009	36	100	90	131	91	58	68	67	61	64	100	349	1215
2010	138	101	301	340	360	368	165	142	245	241	206	195	2802
2011	319	301	1389	374	455	245	182	241	255	145	197	150	4253
2012	111	452											

(来源：中国工程机械商贸网，03月)

[回到目录>>](#)



【双周声音】

六

王金富：应当把打造自主高端装备制造业上升为国家战略
洪建胜：加大数控机床专项支持力度 促进成果应用

王金富：应当把打造自主高端装备制造业上升为国家战略

高端装备制造，往大了说，象征着一个国家的核心竞争力，涉及到国家的经济和国防安全；往小里讲，关系到很多企业和企业的生存和发展。”日前，在京参加全国两会的全国人大代表、奇瑞重工股份有限公司总经理王金富接受记者采访时表示，近十年来，中国机械工业行业发展迅速，中国已经成为名副其实的装备制造大国，但还不是装备制造强国；而要实现“有大到强”的梦想，必须通过提高自主创新能力，加快培育和推进自主高端装备制造业发展。

高端装备制造业是为国民经济发展和国防建设提供高端技术装备的战略性产业，具有技术意义，附加值高，成长空间大，带动作用强等突出特点，是装备制造业的高端环节，是产业链的核心环节，其发展水平是衡量国家现代化程度和综合国力的重要标志。王金富代表告诉记者：“在鉴定一个国家的机械工业是否强大时，人们都比较在乎几个方面的表现——是否掌握了自主知识产权的核心技术，是否具备较强的重大装备技术能力，是否具有较高的高端装备占有率，其主流技术装备品种质量是否处于世界领先地位。实际上，就是要看高端装备制造业发展得如何。”

“近年来，在国家大力拉动内需和多项鼓励政策的驱动下，中国机械装备制造业在规模上实现了强劲增长。”王金富代表表示：“但是，中国自主品牌制造业的核心竞争力普遍不强，中低端产能过剩、竞争尤为激烈，很多产业的高端环节都被外资品牌牢牢掌控；同时，在关键零部件和核心技术方面，长期以来一直被外资品牌‘卡着脖子’。”

王金富代表认为，过去几年中，在国家的高度重视与支持鼓励下，很多企业都对发展高端装备业寄予了较高的热情，无论是在主机层面

还是在零部件上，都有了明显的进步；但是，我们必须面对现实，即我国的机械装备产业自主创新能力还不够强大，对自主高端装备制造业来说，我们还面临诸多的挑战。

“随着我国国民经济的转型升级，工业化初期的需求爆发式增长期即将过去。去年以来，国内机械工业需求增长呈现出放缓趋势，这是我国工业化进程深化的必然结果；但另一方面，随着各行各业更追求科学发展，对装备水平、质量的要求将越来越高。”王金富代表说：“与此同时，相对于国际上低迷的经济局势，我国的经济增长表现比较强劲，这就使发达国家企业加大了到中国与我争抢高端装备市场的力度。自主高端装备制造业赖以成长的市场，正面临国外厂商更为激烈的挤占。”

王金富代表表示，在新的经济局势面前，自主高端装备制造企业要坚定信心，继续加强在技术提升、品质优化方面的努力，持续打造中国自己的高端装备制造品牌。同时他也希望，国家能为尚在发展初期的自主高端装备制造业提供更多的鼓励、支持与帮助，将打造自主高端装备制造业上升为国家战略，使它们在与外资品牌的较量中获得更多的生存与发展的机会。



（来源：机经网，03月16日）

[回到目录>>](#)

洪建胜：加大数控机床专项支持力度 促进成果应用

“我也没什么好说的，从基层来，就提一些与基层有关的问题。”全国政协委员、中航工业副总工程师洪建胜对记者说。本届委员任职期间，记者跑了三年“两会”，三次采访他，他说的第一句话总是这句，而他提交的提案或建议也都很具体。第一次的提案是有关离休人员工资的；第二次他呼吁国家加大对柴油发机电喷产业的扶持力度；今年，他提交的建议是有关加快国产数控机床成果应用的。

洪建胜说，“十一五”期间，国家陆续启动了16项科技重大专项，“高档数控机床与基础制造装备”科技重大专项是其中之一。国家花了很大力气，想用国产数控机床取代进口产品。“实际上进口最多的还是我们军工企业，被别人诟病的也比较多，但由于国产高档数控机床在性能、稳定性、可靠性等方面与国外产品还有一定差距，一些机床制造企业对相关应用工艺研究也不够，加上装备研制的要求越来越高，导致用户对使用国产机床的信心不足，在国防军工行业的推广应用仍受到了制约。”

尽管如此，洪建胜还是对国产高档数控机床充满了信心。他说，自专项实施以来，机床制造企业突破了高档数控机床研制的多项关键技术，并研制出各类型数控机床，部分高档数控机床已在国防军工企业得到了初步应用，如在某航空制造企业6台国产高档数控机床实现了12项典型飞机结构件的小批生产；某航天制造企业采用专项支持的10台国产数控机床，开展了轻质高强材料、航天复杂机构和零部件的批量生产；国产高档数控系统和功能部件也取得了阶段性成果。

洪建胜认为，国防军工企业是高档数控机床的主要应用单位，为了国家战略安全，同时也打破国外对高性能机床的封锁，必须想方设法提高国产数控机床的研发水平，实现用国产自主研发的机床生产

国防装备的目标。

他建议国家进一步加大数控机床专项投入，继续实施好专项，开展产学研用联合攻关，全面满足国防工业的重点制造装备需求，有效降低国防军工企业对进口设备的依赖，确保国家战略安全；出台鼓励企业使用国产高档数控机床的相关政策，如在技改投入中对购置国产设备可降低企业自筹资金的比例、减免税金等，引导企业采购国产高档数控机床；国内无法满足需求而确实需要进口的设备，国内应同时安排研制，由用户企业和国内机床制造企业联合开展攻关，限期达到进口设备的关键指标，满足用户需求。

洪建胜知道，要想使国产数控机床达到国际先进水平，必须走产、学、研、用相结合的道路，具体如何推进产学研用还有很多工作要做。“我们中航工业制造所的机床之所以好用就是因为他们对行业了解得很透彻。”洪建胜说，“希望国家加大支持力度，对影响到机床可靠性、稳定性的关键技术，进行攻关，促进成果应用。”

（来源：中国机床商务网，03月16日）



[回到目录>>](#)

关于我们

北京华经纵横咨询有限公司成立于2003年，其前身为“北京华经纵横经济信息研究中心”，是以国务院发展研究中心“中国经济报告课题组”为依托，以国务院发展研究中心、中国竞争情报学会、中国人民大学商学院的专家教授为智囊的国内著名经济信息研究机构。

目前华经纵横业务范围主要覆盖细分行业研究、市场专项调查、项目投融资咨询等领域，我们已经发展成为一家多层次、多维度的综合性信息咨询机构。

凭借密切的政府部门支持及科研院所合作，华经纵横已经构建了包括政府部门、行业协会、专业调查公司、企业内部人脉、自有调查网络等在内的多渠道、多层面的数据来源；建立了涵盖国内外上百个行业的千万级的数据库；形成了数十种独创的专业分析模型和研究方法。

作为国内权威市场研究机构，我们的成果得到了政府决策机构、企业界和投资界的高度评价，视为反映中国产业发展动向的最具权威性的成果之一。国务院发展研究中心中国经济报告课题组、中国国际工程咨询公司、北京大学经济学院、中国竞争情报学会、中国城市规划设计研究院、中国社会科学院工业经济研究所、国家发改委宏观经济研究院等国内知名研究机构对公司的发展给予了大力支持。

相关部分成果推介

1、2012年齿轮加工机床市场价格预测及影响因素深度分析报告

[http://www.chinacir.com.cn/gtjg/201206/2012060101.html](#)

2、2012年插床市场价格预测及影响因素深度分析报告

[http://www.chinacir.com.cn/cb/201206/2012060102.html](#)

3、2012年链条市场价格预测及影响因素深度分析报告

[http://www.chinacir.com.cn/ql/201206/2012060103.html](#)

4、2012年化工泵市场价格预测及影响因素深度分析报告

[http://www.chinacir.com.cn/hg/201206/2012060104.html](#)

5、2012年截断阀市场价格预测及影响因素深度分析报告

[http://www.chinacir.com.cn/jd/201206/2012060105.html](#)



首创北环国际中心