

众业达收购上海泰高全部股权

众业达（002441）于 2011 年 2 月 16 日与拉森特博格国际有限公司签订了《股权转让协议》，收购拉森特博格持有的上海泰高开关有限公司 100% 股权。股权转让价款为 6200 万元。众业达表示，交易完成后，上海泰高为公司全资子公司，其部分房产作为公司物流配送中心，泰高现有业务继续经营。

拉森特博格注册地在阿联酋，注册资本 3.8 亿美元。主营个人资源投资、设备制造、维修和维护等。上海泰高注册资本 600 万美元，从事生产各类高低压开关，电机启动设备，变压器及相关的电器电子成套设备和零部件等。

众业达称，公司在上海现有物流配送中心面积狭小，已不适应公司业务发展的需要，急需扩大仓储面积。同时，上海泰高是专业高低压柜生产企业（成套制造），特别是在中压柜方面，拥有多年经验和较好的市场品牌，可以和众业达全资子公司上海汕能电气成套有限公司形成互补。（程文）

榕基软件 1.3亿超募资金北上淘金

榕基软件（002474）这家海西软件行业龙头公司决定北上抢市场。公告显示，公司决定使用 1.3 亿超募资金设立郑州和北京分公司，分别构建工程中心和全国营销中心。根据公司招股说明书中披露的募集资金用途，公司计划使用募集资金为 3.27 亿元，而 IPO 募集资金净额超过计划募集资金 5.79 亿元。

榕基软件宣布，根据公司业务发展的需要，在河南设立一家全资子公司，名称暂定为榕基软件（郑州）信息技术有限公司，榕基软件以超募资金出资 1 亿元，占注册资本的 100%。

榕基软件还宣布拟设立榕基软件（北京）信息技术有限公司，以超募资金出资 3000 万元，占注册资本 100%。（郑昱）

加加食品 海思科药业申请A股上市环保审核

昨日，国家环保总局环保审核公示，披露了加加食品和海思科药业两公司上市进程加快。

国家环保部网站披露信息显示，针对加加食品申请 A 股上市环保核查之事，湖南省和河南省环保厅分别报送环保核查初步意见，国家环保部决定对该公司上市环保核查予以公示。公示期为 2 月 17 日–26 日。核查范围 5 家生产企业。按照相关规定，若加加食品最终通过环保审核，即可向证监会递交上市申请。

此外，针对海思科药业申请 A 股上市环保核查之事，四川省、辽宁省环保厅分别报送环保核查初步意见，国家环保部决定对该公司上市环保核查予以公示。公示期为 2 月 17 日–26 日。核查范围 2 家生产企业。（许岩）

陕鼓动力深耕企业文化 获授省首家“示范基地”

2 月 16 日，中国企业联合会、中国企业家协会授予陕鼓动力（601369）“全国企业文化示范基地”称号，陕鼓动力成为中国装备制造业和陕西省地方企业中第一家获此殊荣的企业。

据悉，为了深入推进企业文化建设，充分发挥企业文化在提高企业经营管理水平和增强企业核心竞争力中的独特作用，中国企业联合会、中国企业家协会联合北京大学、清华大学、中国人民大学、南京大学、浙江大学复旦大学在全国范围开展了创建“全国企业文化示范基地”活动。在评选中，经过对陕鼓动力企业文化的深入调研、考察和各项评审工作之后，中企联按照有关程序，经评审委员会论证和评议，最终决定授予陕鼓动力“全国企业文化示范基地”称号。（周欣鑫）

万和电气 净利同比增长48%

春节前最后一批挂牌的万和电气（002543），今日公布业绩快报。2010 年，该公司实现营业总收入 22.93 亿元，同比增长 32.27%；营业利润 2.35 亿元，同比增长 49.95%；归属于上市公司股东的净利润为 1.86 亿元，同比增长 47.76%；每股收益 1.24 元。

万和电气作为燃气热水器专家，去年加快了对专业市场和专卖店等新兴渠道的拓展，从而实现了国内营销渠道结构上的整合。同时，通过加快海外市场产品的研发力度，开拓了北非、中东等新兴市场的出口业务，并以高性价比的产品对北美市场进行深层渗透，从而使得外销收入表现强劲。（刘莎莎）

博深工具：高速列车刹车闸片未投产

证券时报记者 郑昱

博深工具（002282）今日披露股票交易异常波动公告，就相关媒体针对公司“高速铁路车辆刹车闸片项目”的报道进行说明，目前公司尚未有高速列车刹车闸片产品投产。

截至 2011 年 2 月 17 日，博深工具股票交易价格连续三个交易日内日收盘价格涨幅偏离值累计达到 20%，根据《深圳

证券交易所交易规则》的有关规定，属于股票交易异常波动。公司股票将于 2 月 18 日开市停牌一个小时。

博深工具表示，目前，公司拥有 300 公里/小时以下高速铁路车辆刹车闸片的生产技术，正在研制 300 公里/小时以上高速铁路车辆刹车闸片，现在尚未有高速列车刹车闸片产品投产。2002 年，博深工具曾与铁道部铁道科学研究院机车车辆研究所、石家庄铁

道学院联合承担了“高速铁路车辆刹车闸片”的研发项目，该项目曾被列入国家火炬计划。2004 年，公司取得“高速铁路车辆刹车闸片”实用新型专利。2011 年 1 月 5 日，博深工具取得“一种高速列车刹车片及制备方法”的发明专利。

针对高速铁路车辆刹车闸片项目，博深工具正在技术研发、产品认证、市场准入等方面做积极准备，但产品能否研制成功具

有一定的风险，研制和试制产品所需的时间也不能确定，即使将来能够成功开发出高速列车刹车闸片产品，该产品能否进入中国高铁市场，还取决于高速铁路车辆刹车闸片的国产化进程、公司产品的技术成熟程度、市场准入等诸多因素，具有一定的不确定性。

博深工具还披露，2010 年度利润分配方案拟定为向全体股东每 10 股派发现金股利 2.5 元（含税），同时向全体股东每 10 股以公积金转增

3 股股票，以上利润分配方案尚需提交公司第二届董事会第五次会议审议。博深工具 2010 年度业绩情况与已披露的 2010 年度业绩预告不存在较大差异。

博深工具强调，近期公司经营情况正常，内外部经营环境未发生重大变化。经查询，公司及控股股东、实际控制人不存在应披露而未披露的重大事项，公司控股股东、实际控制人在股票交易异常波动期间未买卖公司股票。

京新药业定增募资4.5亿筹划产能升级

证券时报记者 郑昱

京新药业（002020）今日披露定向增发预案显示，拟向不超过十名特定对象非公开发行不超过 3000 万股，发行价格不低于 15.79 元/股，非公开发行募集资金总额预计不超过 4.54 亿元。京新药业表示，拟结合长期战略规划实施非公开发行，投资年产 10 亿粒制剂出口等三大项目，优化现有产品结构。

京新药业表示，此举是为抓住当前我国医疗体制改革带来的历史性机遇，并积极拓展国际市场。京新药业控股股东、实际控制人吕钢控制的浙江元金投资有限公司以现金认购此次发行的股份，数量不低于此次发行股票总数的 10%，且不高于此次发行股票总数的 20%，其认购股份自发行结束之日起，36 个月内不得转让。

公告显示，京新药业通过实施年产 10 亿粒制剂出口项目，建立

符合欧洲客户需求的产品质量保障体系，满足国外市场对公司产品日益增长的需求。此外，通过实施特色中药年产 1000 万盒康复新液技术改造项

目，适应市场快速发展需要。实施年产 1000 吨左氧氟沙星技术改造项

目，以提升公司在全球喹诺酮类药物市场的影响力。

近几年来，京新药业一直致力于成品药的出口，在 2006 年 10 月率先通过了欧盟 GMP 认证后，于 2008 年实现辛伐他汀片出口英国，成为首批

进入英国高端市场的中国制药企业，2009 年又向德国成功出口了氯吡格雷片。目前，京新药业已经与英、德等国家的多个客户建立了长期稳固的合作关系。京新药业现有固体制剂生产能力为 12 亿粒/年，已经不能满足制剂出口业务增长需要，为承接更大规模和更多制剂品种的出口业务，公司拟实施年产 10 亿粒药品制剂出口项目，以迅速扩大制剂生产能力，该项目生产的主要产品为氯吡格雷片、辛伐他汀片、甲氧苄啶片、柳氮黄吡

啶片等。京新药业还表示，此次定向增发也存在一定风险，尽管公司募投项目均是基于现有主营业务实施的产能升级和技术改造，但募投项目投产后，公司资产和业务规模将实现快速扩张，进而对京新药业经营管理、产品销售和定价能力提出更高的要求，并增加管理和运作的复杂程度，如果公司不能对现有管理方式进行系统的适应性调整，将直接影响发展速度、经营效率和业绩水平。

三大运营商投资扩大 拉动光通信产品需求

证券时报记者 建业

日前，中国电信宣布在全国启动“宽带中国光网城市”工程，计划用三年时间，实现所有城市光纤化，光纤入户的接入带宽达到 100M。有分析指出，相关电信运营商未来将加大资本支出，光通信领域内的相关上市公司有望受益。

根据中国电信的计划，2011 年城市地区新增光纤入户达到 3000 万个家庭，是“十一五”末的 3 倍，累计覆盖 4000 万个家庭；到 2013 年，能够为南方城市的所有家庭客户提供 20M 接入，光纤入户覆盖达到 8000 万户；到“十二五”末，南方城市地区实现家庭和政企用户光网全覆盖，光纤入户超过 1 亿。

不仅如此，有分析认为伴随中

国电信城市全光网络化战略的提出，从竞争角度来看，中国联通将采取跟进策略，2011 年其宽带建设也将以光纤入户为主；而中国移动接入端主要为新建网络，因此中国移动的 2011 年投资方向也主要为光纤接入。

对此，申银万国分析师万建军预测，受到三大运营商投资规模扩大的影响，2011 年我国光纤终端接入设备需求约 98 亿元，同比增长 72%，同时带来更加强劲的网络升级需要，拉动光通信各环节需求。

更为乐观的第一创业分析师郭强则认为，中国电信“十二五”宽带工程开启了中国国家宽带战略，预计中国移动和中国联通“十二五”宽带市场的规划将同比 2010 年也大幅度提升，2011 年，中国

光纤宽带市场投资规模达到 600~800 亿元，同比 2010 年增长幅度达到 75%~135%。

随着投资规模的扩大，光通信领域内的相关上市公司可能受益匪浅，其中主要受益的子行业包括接入设备、光物理连接设备、融合计费、家庭网关、光无源器件、光纤光缆等领域。其中，接入设备领域主要上市公司有烽火通信、光迅科技等；而光纤光缆则主要有亨通光电、中天科技等。

对于每个细分行业到底能分到多少羹，广发证券分析师开展预计接入设备 2011 年投资规模将达到 135 亿元；光纤光缆行业可以增加投资额 20 亿元，市场规模增长率将达到 24% 左右。在运营商激进的建设规模刺激下，元辰认为 2011 年光通信行业较 2010 年更加景气。

政策给力 华天科技增发添动力

证券时报记者 张旭升 孙琳

华天科技（002185）于近日披露 2010 年年报，报告期内，公司实现营业总收入 11.6 亿元，较上年增长 49.37%；利润总额 1.3 亿元，较上年增长 46.19%；归属于上市公司股东的净利润 1.1 亿元，较上年增长 45.02%，公司资产质量和财务状况良好。公司表示，由于政策面良好，公司将通过增发迎来新的发展机遇。

据了解，近年来，我国集成电路产业发展迅速。根据预计，2010 年我国集成电路市场规模将达到 6669.3 亿元，同比增长 17.5%，到 2015 年市场规模将达到 1.1 万亿元，年平均增速在 10% 以上。

近年来，国家对集成电路产业的发展给予了高度关注，并先后推

出了多项优惠措施。2011 年 1 月 28 日，国务院出台了关于《进一步鼓励软件产业和集成电路产业发展的若干政策的通知》，为促进我国软件产业和集成电路产业发展，从财税、投融资、研究开发、进出口、人才、知识产权、市场等方面均予以明确的政策支持。华天科技董秘常文瑛表示，作为天水地区的电子信息类上市公司，华天科技将获得充分的政策支持。

据公司介绍，通过自主设计和研发，华天科技先后成功开发了 LFBGA/TFBGA/LGA 等多个项目，目前 BGA 项目终端应用已扩展到 eink 电子书、高清电视、数字机顶盒、MID、手机用 NOR Flash Memory、机卡一体等市场；公司已切入高端 SiP（System in Package）封装领域，先后掌握了 DAF（高效的堆

叠芯片技术）等技术，解决了高密度 SiP 封装中的塑封紊流等关键难题，并成功实现超薄封装技术。通过 SiP 超薄封装技术的应用，嵌入式手机 RF-SIM 卡已通过了电性能测试，比目前市场上流行的 RF-SIM 卡封装密度更高、厚度更薄、面积更小，在手机银行、智能手机、MID、CMMB 等移动应用领域，具有广阔的市场前景。

2010 年 12 月 22 日，华天科技董事会审议通过了非公开发行股票事宜。本次非公开发行股票募集资金总额不超过 8.3 亿元，将用于铜线键合集成电路封装工艺升级及产业化项目、集成电路高端封装测试生产线技术改造项目和集成电路封装测试生产

“新三板”改革提速 机器人受益

2011 年伊始，“新三板”（即中关村股份报价转让系统）成为市场上众议的热点。日前，记者在机器人（600024）采访了解到，公司在创业板上市之前，其控股子公司北京新松佳和控制系统有限公司已实现在“新三板”正式挂牌。

机器人董秘赵立国表示，目前，“新三板”改革的加速推进将带来新的市场主题性投资机会，主板公司也必将受益。他认为，北京新松在“新三板”上市，一方面展示了北京新松的企业价值，另一方面也推动了北京新松未来的快速发展。北京新松在三板挂牌不仅加快了自身发展进程，成为行业的领头羊，亦将促进主板公司机器人经营业务持续增长，为机器人未来发展成为高科技集团、实现“技术创

业、资本扩张、国际运营”的三步发展战略奠定了基础。

据介绍，北京新松致力于生产、销售抗恶劣环境下使用的军用计算机系列产品；控制器、主板及控制系统，其产品的应用领域遍及航空航天、电力能源、铁路轻轨、通讯、国防等多种领域。（马智）

更正
本报 2 月 17 日 B4 版刊登的贵州百灵（002424）关于釜山银花种植协议公告中，种植面积误为 1000 亩”，应为 10000 亩”。特此更正！
证券时报编辑部 2011 年 2 月 18 日

深沪上市公司2010年度主要财务指标（17）												
证券代码	证券简称	基本每股收益（元）		每股净资产（元）		净资产收益率（%）		每股经营性现金流量（元）		净利润（万元）		分配转增预案
		2010年度	2009年度	2010年末	2009年末	2010年度	2009年度	2010年度	2009年度	2010年度	2009年度	
000404	华意压缩	0.0588	0.2576	1.6895	1.6918	3.42	15.23	0.41	0.31	1908	8362	不分配不转增
000537	广宇发展	0.21	0.16	1.19	0.98	19.13	17.68	-0.05	0.88	10668	8183	不分配不转增
000703	*ST 光华	0.02	-0.14	1.32	1.29	1.29	-10.31	0.14	0.17	242	-2020	不分配不转增
300057	万顺股份	0.4045	0.5103	6.17	2.16	7.2	25.95	0.61	0.67	8177	8063	每 10 股转 10 派 1.8 元（含税）
600160	巨化股份	0.958	0.189	4	3.33	25.95	5.75	2.11	0.74	58648	11547	每 10 股转 3 股派 2.5 元（含税）
600206	有研硅股	0.03	-0.16	3.494	3.469	0.74	-4.28	0.45	0.09	563	-3373	不分配不转增