

## 汉森制药净利增长36% 拟10转10派5

证券时报记者 邢云 文星明

汉森制药 002412 今日发布 2013 年年报, 公司实现营业收入 5.85 亿元, 同比增长 19.51%; 实现净利润 1.11 亿元, 同比增长 36.06%; 每股收益 0.75 元; 公司拟推出每 10 股转增 10 股派 5 元的利润分配方案。

这一分配方案是对投资者最好的回报。”一位湖南私募基金投资总监告诉证券时报记者, 汉森制药去年的业绩增长只是个起点, 就凭公司募投产能的全部释放及对永孜堂销售整合的业绩放量, 2014 年汉森制药的业绩将比 2013 年有大幅提升。”

2014 年 3 月 6 日, 汉森制药公告称募投项目“口服液及胶囊生产线技术改造”通过新版 GMP 认证。财富证券认为, 募投产能全部通过 GMP 认证, 预计 2014 年可释放 30%-40% 产能”。目前, 新生产线处于试生产阶段, 很快将正式投产。同时, 汉森制药对永孜堂的整合也初见成效。在战略层面, 汉森制药本部和永孜堂在同一个营销中心下运作, 而在执行层面, 对永孜堂则实行事业部管理。目前汉森制药的销售骨干已参与对永孜堂天麻醒脑胶囊等医院推广产品的运作。

四磨汤口服液是汉森制药的核心产品, 2013 年全年实现销售收入 4 亿元, 同比增长 18.4%, 占营业收入的 68.4%。搞清楚四磨汤的作用机制, 深入进行四磨汤的二次开发, 既是四磨汤的发展方向, 也是中药发展的方向。”一位业内专家说。2013 年, 汉森制药共获得四磨汤浓缩丸、干混悬剂、蜜丸、泡腾片、滴丸、四磨汤生物碱和指纹图谱的发明专利证书或专利授权通知, 而这些专利均围绕四磨汤的二次开发来进行。

汉森制药 2014 年计划实现营业收入同比增长 50% 以上, 净利润增长 25% 以上。

## 时代出版新媒体全线发力

证券时报记者 程鹏

时代出版 600551 2013 年累计实现销售收入 43.24 亿元, 实现净利润 3.47 亿元, 比上年同期分别增长 37.72% 和 12.1%, 每股收益 0.69 元, 公司拟每 10 股派发现金股利 2.1 元。

时代出版打造的“时光流影 TIMEFACE”数字平台于 2014 年 2 月 15 日上线。作为一个集知识共享、热点讨论、话题交流和内容积累等为一体的“深度社交+内容聚合”平台, 时光流影立足于人们的文化生活等领域, 以话题聚内容, 形成出版内容资源整合平台, 首月网站累计注册用户超 10 万人, 并已逐步开展与大型工商企业的战略合作, 按照开发计划, 5 月中下旬至 6 月上旬将正式推出 TF1.0 版本和移动端 1.0 版本。

在影视业务上, 时代出版已经签约了徐贵祥的《紫旗》、葛红兵的《上海地王》、鲁新潮的《伏云山传奇》、蔡骏的《甬村天堂》等一系列重量级作家和编剧的作品, 并将在今年明年牵头组织陆续开机拍摄; 成立专业影视制作公司“时代雅视影视文化有限责任公司”, 以专业化的姿态进军影视业, 与安徽大学联合成立的“影视文学创作中心”已征集剧本故事 200 余部; 公司推出“电影手册”项目, 以电视为平台, 介绍电影资讯、电影知识为基本内容, 同时加载文学作品的欣赏和推荐, 并将与“时光流影 TIMEFACE”数字平台相嫁接, 实现网上话题互动讨论、欣赏, 该项目将逐步扩展延伸复制到全国二线城市电视台, 打造走遍全国的融合电影、图书、旅游、广告四位一体的电影手册。

时代出版今年将重点开展“时代·e·博·智慧校园”的深入试点应用, 同时加速移动教育客户端的开发和运营, “智慧校园”手机及 iPad 客户端将于今年上线, 将与运营商在安徽省范围内进行移动教育产品的商业推广和运用。

## 巴安水务去年净利增43%

证券时报记者 董宇明

巴安水务 600262 今日披露 2013 年年报和 2014 年第一季度报告。2013 年, 公司实现营业收入 4.51 亿元, 同比增长 24.73%; 实现净利润 6393.84 万元, 同比增长 42.51%; 每股收益 0.24 元; 公司拟每 10 股派发现金红利 0.25 元。

2014 年 1 至 3 月, 巴安水务实现营业收入 6308.13 万元, 同比下降 21.7%; 实现净利润 515.46 万元, 同比增长 22.69%。报告期内公司项目征地工作延误了现场施工进度, 导致营业收入出现下滑; 第一季度公司新增 411.21 万元 BT 项目投资收益, 确保净利润同比增长。

同时, 巴安水务近日与中亿丰建设集团股份有限公司作为承包人联合体与锦州市自来水总公司签订锦州市锦凌水库供水工程施工承包合同, 合同金额约 3.34 亿元。

# 银联补贴终端 近场支付加速普及

见习记者 阮润生

中国银联日前公布, 截至一季度末, 全国“闪付”终端数量已接近 300 万台, 可支持金融 IC 卡和近距离非接触技术 (NFC) 手机支付受理。银联将对 POS 机改造进行补贴, 以推动移动支付行业发展, 而 NFC 移动支付有望成主导。据分析, 相关产业链上国内手机终端的 NFC 芯片主要被国外厂商垄断, 硕贝德、信维通信等公司则在相关产品的天线领域拥有较大机会。

## 产业链机会

从目前发展趋势来看, NFC 支付有望成为移动支付主流, 其他支付方式也有各自市场。”银河证券电子行业首席分析师王莉昨日在

接受证券时报记者采访时表示。从产业链来看, 目前国内 NFC 产业链主要分为芯片、天线、SIM 和 SD 卡的制造以及相关的服务运营商。据王莉介绍, 国内 NFC 芯片方面, 同方国芯、大唐电信、国民技术等都获得了银联卡芯片产品安全认证。不过目前手机终端的 NFC 芯片主要被国外厂商把控, 而硕贝德、信维通信等国内天线龙头, 随着 4G、可穿戴方面的发展, 将拥有较大的发展空间。

在 2014 年英特尔信息技术峰会上, 顺络电子还展出了排列 NFC 天线的磁性片。该公司负责人对记者表示, 目前公司与天线厂商硕贝德合作, 未来增长有望基于 NFC 技术的推广应用。“二维码被暂停, 对 NFC 发展也是个机会。”该负责人说。

3 月 13 日, 央行下发紧急文件

《中国人民银行支付结算司关于暂停支付宝公司线下条码 (二维码) 支付等业务意见》, 暂停二维码支付等面对面支付服务, 而在“3·15”晚会上, 央视曝光了恶意二维码存在病毒感染风险。接踵而至的打击使二维码支付推广遇挫, 但也为移动支付之一的 NFC 提供了机遇。

据光大证券研报分析, NFC 在安全性、读取速度和交流方式等方面, 都比二维码支付有优势, 而且 NFC 与金融 IC 卡在受理环境上具有很大兼容性, 符合央行相关政策。

## 技术标准之争

在近日举行的第 83 届中国电子展上, 获得银联卡芯片产品安全认证的国民技术, 展出的是基于 2.4GHz 的近场短距互联技术

# 谷歌眼镜开售带来另类商机

见习记者 阮润生

谷歌眼镜昨日首次对公众开放购买; 18 岁以上的美国公民可以通过网站预订, 而淘宝商家也为国内买家启动了“代购”服务。不过, 谷歌眼镜带来的隐私顾虑, 也催生出各种“反搜索”的另类生意。

美国市场调研机构 Toluna 近期调查发现, 72% 的美国人因为害怕个人信息和数据遭黑客窃取而宁愿不要谷歌眼镜。近 3 个月已有两例美国谷歌眼镜佩戴者遭受袭击的报道, 他们被冠以“眼镜混蛋”的称号, 就是因为被怀疑在公共场合偷拍和搜索他人隐私。

不过, 危机孕育商机。据科技网站 The Verge 报道, 一家名为 Rep-

utation Management Consultants (名誉管理顾问) 的公司推出一项名为“反谷歌眼镜”的服务: 月付最高 300 美元, 服务订阅客户就能避免头像配对个人在线信息而被搜索。“90% 的订阅客户能避免遭受面部识别软件的搜索。”该公司负责人 Eric Schiffer 介绍道。

这家公司的服务, 就是针对应用于谷歌眼镜的面部识别应用软件, 其中之一叫做“Name Tag”; 随意在一个酒吧里, 谷歌眼镜佩戴者只要眨一眨眼睛, 拍下陌生人照片, 然后通过该软件就能配对信息, 找到对方的 Facebook 账户、喜好甚至犯罪记录, 而佩戴者也会找到共同话题。如 Name Tag 网站所宣称的“陌生人不再有”。

目前谷歌眼镜禁止在官方应用软件商店上出售 Name Tag 面部识别软件, 而面对巨大的隐私争议, Name Tag 设计者也曾延期推出产品。不过 Name Tag 自己也推出了反搜索系统, 用户先要注册账户, 并绑定现有的社交账户。其中有项名叫“信息交互”的强制功能, 可以显示自己被哪些人搜索过。

除此之外, 日本研究者直接在眼镜附近的 LED 灯旁装置一些设备, 使得相机无法使用。还有名叫“Tag Me Not”的工具生成可粘贴的二维码, 被扫描后的信息表明二维码使用者不愿意被面部识别搜索。

“如果在酒吧里, 你就该有自己的隐私安全, 而不该被他人任意搜

索。”Eric Schiffer 说。对此, 面部识别开发公司 Face First 负责人 Gifford Hesketh 反驳道, 就像 Facebook, 隐私顾虑可能会吓跑使用者, 但很少有人因此就真的不再使用。比如通过面部识别, 商店老板带上谷歌眼镜就能很方便辨识出那些登记在案的小偷, 业主也可以查出租客是否有过不良记录。

不过, 考虑到隐私问题, 谷歌发布了眼镜佩戴指引, 包括在公共安全领域拍照要预先告知对方等。一些谷歌内部员工选择不在此类场合佩戴谷歌眼镜。而针对 2 月一位谷歌眼镜佩戴者在酒吧被袭击事件, 谷歌眼镜发言人 Chris Dale 回应说: “新的科技总会引发一些新的顾虑。”

对此, 面部识别开发公司 Face First 负责人 Gifford Hesketh 反驳道, 就像 Facebook, 隐私顾虑可能会吓跑使用者, 但很少有人因此就真的不再使用。比如通过面部识别, 商店老板带上谷歌眼镜就能很方便辨识出那些登记在案的小偷, 业主也可以查出租客是否有过不良记录。

## 中国北车发行H股 获证监会核准

中国北车 601299 今日披露, 公司 14 日收到中国证监会批复, 核准公司发行不超过 20.94 亿股境外上市外资股, 每股面值人民币 1 元, 全部为普通股。完成此次发行后, 中国北车可到香港联交所主板上市。上述发行上市尚需取得香港联交所批准。

(翁健)

昨日, 仪电电子 600602 发布 INESA 100 寸 3D 激光电视产品, 成为国内首款采用激光技术的电视产品。据了解, 该产品在保护肉眼、节省电能、使用寿命等方面都有着超越传统电视的优势。

## 仪电电子发布首款 100寸3D激光电视

仪电电子总经理顾德庆在发布会上表示, 公司资源整合之后, 已将消费电子、新型显示作为重要发展方向, 并且致力于自主开发与生产。公司希望借助激光电视的发展契机, 推出更符合中国市场、色彩表现更出众、功能更强大的电视产品, 重新确立本土品牌在电视行业的地位。

业内人士分析指出, 我国在《新型显示科技发展“十二五”专项规划》中重新定义了激光显示产业的战略地位, 在十二五期间将大力发展激光显示和 3D 显示为代表的下一代显示技术。迹象显示, 激光电视的产生已经具备了成熟的技术条件与政策扶持。

(黄婷)

# 草甘膦传遭南美抵制 国内仍满负荷生产

证券时报记者 张昊昱

近日, 一则关于南美多个国家抵制含草甘膦成分除草剂的消息在网上流传。不过记者昨日从国内涉足草甘膦生产的相关上市公司了解到, 目前这些公司的日常经营未受上述消息影响, 草甘膦装置均满负荷生产。

## 产能满负荷运行

草甘膦是使用在转基因作物上的除草剂, 南美地区则是转基因主要种植区域之一。据相关报道, 孟山都生产的一种名为 Roundup 的除草剂目前正遭到巴西、智利等南美国家的抵制, 原因是有研究认为, 这种全球销量第一的除草剂与一种致命性肾病有关, 而该产品的主要活性成分为草甘膦。这则消息得到中国农药工业协会和商务部

旗下网站的转载。

不过这则消息目前还未影响到国内草甘膦市场。我们的产能一直都是开足的。”江山股份 600389 董秘宋金华在接受证券时报记者采访时表示, 公司生产的草甘膦主要销往海外, 包括南美和北美市场。对于草甘膦海外遭抵制的消息, 宋金华表示目前情况尚不明确, 有待进一步了解。

新安股份 600596 董秘姜永平同样对证券时报记者表示, 并不了解草甘膦海外遭抵制情况, 目前公司产能一直满负荷生产, 生产正常, 产销平衡。据国金证券统计, 新安股份和江山股份目前分别拥有草甘膦产能 8 万吨/年和 7 万吨/年, 居上市公司中前两位。

生意社草甘膦分析师胡启凤告诉记者, 尽管草甘膦在南美遭到抵制, 但是该用还是得用, 暂时影响不大。同时, 南美正在进入冬

季, 市场对草甘膦的需求将在下半年开启, 而上半年对草甘膦的需求则主要来自北美市场。

生意社检测数据显示, 3 月份以来, 国内草甘膦原药市场均价从 34950 元/吨附近涨至 35979 元/吨, 涨幅达到 2.94%, 涨幅虽然不大, 但价格稳步上行。草甘膦原料甘氨酸的涨幅较草甘膦更甚, 3 月至今已经上涨近 2000 元/吨, 上涨幅度达到 15%, 这也在一定程度上支撑了草甘膦价格。

## 环保核查有利大企业

草甘膦生产过程中会产生污染较大的废液。据了解, 每生产一吨草甘膦, 用在处理废水上的投入达到 2000 元-4000 元。这意味着万吨以上的草甘膦产能, 若想要规范生产, 在环保上的投入将是一笔不小的资金。

宋金华认为, 随着国家对环保的

要求越来越规范, 将来环保成本在草甘膦生产中所占的比例会越来越高, 所以对于所有在环保方面有正当投入的企业来说, 未来的竞争优势比较明显。

去年 5 月下旬国家环保部下发通知, 决定开展草甘膦(双甘膦)生产企业环保核查工作, 计划历时三年基本完成草甘膦行业全面环保核查。

环保核查开始后, 去年下半年以来, 先后有新安股份、金帆达等国内草甘膦巨头因涉嫌污染被查, 显示了国家在环保治理方面的决心。国金证券、华创证券等多家机构预测, 在环境问题愈发受到重视的今天, 对草甘膦企业环保核查的严格执行将是大概率事件。

有市场消息称, 首批环保核查通过的草甘膦企业名单有望在 5 月份正式公布。对此, 宋金华表示, 并没有从确凿渠道了解到此事, 不过公司已经向有关部门上报申请, 并且接到过多次来自省里的和市里的考察, 相信我们的努力会得到回报”。

# 旋极信息: 个别客户账款披露因疏忽出错

证券时报记者 孟欣

旋极信息 600324 今日针对媒体质疑发布澄清公告称, 公司检查前期披露的财务数据发现部分数据出错, 主要系公司财务人员工作疏忽所致, 仅影响个别客户披露金额, 对于公司整体收入确认和财务状况整体披露无影响。

此前媒体报道认为公司应收款招股说明书存矛盾, 质疑公司应收账款来源及真实性, 涉嫌虚构资产。旋极信息回应, 2013 年上半年将归属于客户 西安空间无线电技术研究所”的预收款 19.42 万元认定为

西安航天恒星科技实业集团有限公司”的预收款, 并在半年度报告时冲抵了“西安航天恒星科技实业集团有限公司”的应收账款。2013 年上半年“西安航天恒星科技实业集团有限公司”对应的应收账款余额应为 572.33 万, 实现收入 491.56 万元。截至 2013 年末, 西安航天恒星科技实业集团有限公司”应收账款余额为 793.49 万元, 对收入 684.75 万元。因此, 2013 年下半年, 公司对“西安航天恒星科技实业集团有限公司”增加的应收账款余额为 221.16 万元, 并非质疑中所提及的 240.58 万元, 2013 年下半年该客

户新增收入与应收账款匹配。

公司称, 2013 年年报审计时对应收账款和预收账款金额进行了仔细核对, 所涉及的对“西安航天恒星科技实业集团有限公司”的应收账款和收入金额均准确无误, 公司不存在任何虚构资产的行为。

对于大客户消失的质疑, 公司解释, 半年报营业收入总额以收入明细账为基础汇总取得, 但在统计前五大客户收入时, 需由专人将主要客户的收入逐笔择取, 再进行加和统计, 因此出现了人为的工作疏忽, 在统计公司 2012 年上半年前五大客户过程中, 误将北京昆仑凯利

科技有限公司的 3 笔收入中的 2 笔收入重复择取, 造成了该 2 笔收入的重复加总。但该统计失误仅影响该客户在 2012 年半年报前五大客户中披露的收入金额, 对于公司 2012 年半年度财务报表层面的收入、利润均不产生影响。此外, 在出具 2012 年年报时, 公司对年度财务信息进行了仔细核查, 因此年报披露中不存在以上问题。

旋极信息显示, 公司已在 2013 年四季度进行了 ERP 的升级改造, 加强财务人员业务培训, 提升公司财务电算化水平, 减少人为统计误差。

对此, 王莉表示 NFC 的产业链发展更完备, 在大众消费线下支付更具优势, 而 RCC 技术未来在行业级别会有市场。据研究机构 IMS 预测, 搭载 NFC 技术的手机终端在 2017 年有望增加到 12 亿部, 普及程度达 62%。而在今年 2 月, 世界四大智能卡厂商之一法国 Morpho 公司与西班牙储蓄银行下属的 CaixaBank 进行合作, 联手西班牙两大电信运营商, 推广欧洲最大的 NFC 移动支付服务。

我国 NFC 支付发展较缓慢, 分析人士认为这与移动运营商、银联等对未来平台主导权的争夺有关。去年 11 月, 国家标准化管理委员会公布了基于 13.56MHz 移动支付国家标准, 并宣布将于今年 5 月 1 日起正式实施, 有望进一步规范移动支付市场发展。而今年三季度银联和电信运营商将启动 NFC 支付的大规模推广活动。

(余胜良)