

紫鑫药业拟定增募资20亿元

欲发力人参及基因测序业务

□本报记者 郭力方

紫鑫药业9月3日晚间发布非公开发行股票预案。根据预案,公司拟以12.60元/股的价格发行1.59亿股,募集资金不超过20亿元,补充此前因大力推进人参及基因测序等新业务而形成的流动资金缺口。公司表示,此次定增募得的20亿元“补血”到位后,将进一步助力这两项业务加速扩张。

市场分析指出,紫鑫药业这两年不断扩张人参及新涉足的基因测序业务,最近一段时期基因测序行业逐渐升温,公司此项业务也备受市场瞩目。随着公司人参募投项目逐步投产,基因测序业务稳步推进,公司业绩有望迎来新的增长点。

负债高企

根据紫鑫药业2014年中报,截至上半年,公司银行借款总计18.45亿元,其中短期借款就达12.95亿元。公司近几年利息支出始终维持高位,特别是2013年利息支出接近1亿元。高额的利息费用使公司财务成本居高不下,很大程度上影响了公司的经营业绩,降低了公司的盈利水平。受此影响,紫鑫药业近年来资产负债率不断走高,远高于同行业上市公司平均水平。



新华社图片

在高企的资产负债规模之外,公司还表示,考虑到医药行业高投入、高风险的特性,同时受到近期药品价格下降的压力和各级医院承付药品货款时间周期继续恶化的影响,公司未来将面临更大的资金压力,营运资金紧缺。

鉴于此,公司此次定增募得的20亿元将起到“雪中送炭”之效。据公司测算,此

次20亿元补充流动资金到位后,公司资产负债率将由目前的50.79%下降一半。

发力基因测序业务

事实上,紫鑫药业此番定增募资的更大意图,在于“补血”完成后进一步发力新业务,特别是近来备受市场关注的基因测序业务。

公司表示,前次募投入参系列化项目陆续建设达产,急需在全国范围内铺建人参销售网络以释放产能。流动资金的补足,对增强公司人参精加工业务的扩张,促进人参销售网络建设,推动公司完善战略布局和多元化经营至关重要。

值得一提的是,公司此前涉足的基因测序业务有望加速推进。紫鑫药业此前与中国科学院北京基因组研究所合作研制第二代高通量DNA测序仪。据了解,该仪器是目前国内第一台达到或部分超越国际主流设备技术指标的国产化第二代测序仪,具有高通量、高读长、高精密度、低成本等优势。公司表示,此次定增募资“输血”有利于保障基因测序仪项目的稳步进行。

国泰君安证券近日发布的研报显示,作为传统治疗与健康管理方式的革新,基因测序孕育着巨大的市场空间。有市场预测称,2018年全球基因测序市场规模可达117亿美元,6年间平均复合增长率达21.2%。

在基因测序产业链中,上游为设备及耗材供应商,中游为第三方测序服务商,下游则是生物信息分析服务商。中游环节是目前中国企业最具优势的一环。紫鑫药业目前正在推进的基因测序业务就处于产业链中游。有券商研究员对记者表示,紫鑫药业等提前布局的企业有望率先受益。

“直达号”挑战“公众号”

百度新战略瞄准传统企业

□本报记者 王荣

“传统产业拥抱互联网的现有方式存在不足。”9月3日,百度世界大会召开,百度公司董事长李彦宏宣布百度全方位向所有传统企业开放,并力推“直达号”服务,视其为传统企业向移动互联网转型的解决方案。

全面向传统企业开放

“公众号存在的一个问题是个性化服务受限。”李彦宏指出,公众号移动端流量的质量相对较低,新客户的转化不到PC的50%。

为此,百度推出了“直达号”。百度副总裁李明远介绍,直达号是传统服务企业在百度移动平台的官方服务账号,它基于移动搜索、账号、地图、个性化推荐等多种方式,让顾客随时随地直达商家服务。与

移动站、Native App、公众号等众多营销手段相比,直达号具备“广拉新、高转化、强留存、易开通”等四大优势。

在移动互联网领域,百度进行了“移动搜索+LBS+移动分发”三位一体的战略布局,今年第二财季公司移动营收占比首次获得超30%的突破。“直达号”的推出,意味着百度移动搜索、百度地图等大流量入口,首次全方位地向所有传统企业开放。

不过,有分析人士指出,移动互联网的做大特点是入口多元化,搜索功能不像在PC端那般强势,百度如何铺设移动入口,并将入口与传统PC服务打通,或许是其服务传统企业的关键。

事实上,百度一直在加强移动端布局,最知名的当属收购91无线。此次大会上,百度强调的入口是手机百度、百度地图。李明远透露,手机百度、百度地图将推出“发现”和“附近”功能。

生活服务行业或是百度“直达号”最先抢占的领域。百度副总裁刘骏介绍,线下生活服务市场规模巨大。2013年,全国餐饮业总规模超过25万亿元,而在线餐饮市场规模仅为这个数字的25%。不过,在线餐饮85%以上的年增长率,也意味着规模巨大的线下生活服务正在向线上快速迁移。

拟构建智能硬件生态

本次大会,今年愚人节的概念产品“筷搜”成为明星。据介绍,“筷子”集成各种传感器,实现一系列物理指标的测量,包括水酸碱性(PH值)、温度、油质和盐度四种数据,并将测量数据蓝牙传输给智能手机,通过“筷子”尾部的LED灯与用户进行智能交互,如检测结果合格,显示蓝色,检测结果不好,以红色警示。“筷子”托则内置红外光谱仪,实现对测量物进行定性和定量分析。

消息人士透露,百度筷搜将很快步入量产阶段,而且,未来还将研发可识别奶制品三聚氰胺、鉴别土鸡蛋、鉴别真假羊肉串等功能的新版本。

分析人士指出,筷搜能否为市场广泛接受,目前还言之过早。但由此可以看出百度在智能硬件领域的探索。百度此次发布的Baidu Eye,是一款头戴智能设备。其没有屏幕,只带有一个摄像头和麦克风,主要功能是实现人工智能识别。

其实,早在2013年,百度便推出了三款硬件产品,名为“小度三件套”,分别是小度WiFi、小度路由和小度TV。百度首席云架构师侯震宇指出,除了推出智能硬件,百度还要搭一个硬件平台,建立起一套智能硬件生态。据悉,当前百度已经接入20多个不同的硬件设备商,通过收集更多的产品数据进入云平台,实现在云上多端的同步和统一。

棉花目标价格改革试点稳步推进

将制定托底预案

□本报记者 张玉洁

发改委网站9月3日消息,《新疆棉花市场价格监测实施方案》已制定,相关价格监测工作已经启动;新疆自治区和兵团棉花目标价格改革试点工作具体实施方案即将公布。同时,为保持新棉上市后市场平稳运行,国家将采取妥善安排进口、制定托底预案4方面综合措施加强市场调控。

2014年是我国首次实施棉花目标价格改革试点,对棉花市场将带来较大影响,相关细则为市场所关注。

托底预案缓解“卖棉难”

四项综合措施分别为,新棉上市后停止储备棉投放,为新棉购销创造良好市场

条件;做好新棉收购工作,引导企业和农民积极购销;妥善安排进口,鼓励企业多使用国产棉;制定托底预案,当国内市场棉花价格过度下跌,出现“卖棉难”时,将采取必要措施鼓励企业入市收购稳定市场。

业内人士预计,2014/2015年棉季棉花价格将出现大幅度下跌,托底成为业界共识。卓创资讯棉花分析师孙立武认为,2014年棉花市场行情呈现出产量继续下降、需求有所恢复、市场供大于求、价格下行压力较大四个特点。

从整体市场供应来看,近年来国内外市场均呈现出棉花供大于求的局面。数据显示,国际市场连续五年产大于需。而过去三年国内实行的棉花临时收储政策,也形成了数目庞大的国储棉,预计今年8月

底,还有1100多万吨储备库存,相当于国内1年多的消费量,预计还需三年才能消化完毕。孙立武指出,制定“托底”预案将有效缓解出现“卖棉难”,给市场一定的信心。

此外,该措施提出将妥善安排进口,鼓励企业多使用国产棉。这意味着进口配额制将进一步严格执行,缓解低价国际棉花对国内市场的冲击。

棉纺企业成本有望降低

卓创资讯监测数据显示,业内对新年度皮棉价格估计区间在15500-16200元/吨左右。目前山东地区籽棉售价在3.1-3.6元/公斤,而去年同期为3.8-4.5元/公斤左右。新棉上市后,对棉纺行业降低成本,增强竞争力形成一定利好。

不过,对棉纺企业来说,目前要面临的问题是如何度过9月份的“真空期”。按照相关规定,8月31日国储棉将停止投放,9月开始棉纺企业将面临“无优质棉可买”的尴尬局面。过去三年的棉花临时收储政策使得市场上可以流通的优质棉花资源几乎枯竭。由于今年新棉上市普遍较往年晚10天左右,新棉预计要到10月份才能进入内地棉纺厂家。

“真空期”对于大型企业影响有限。一家上市棉纺企业采购人员对中国证券报记者表示,为了应对“真空期”,公司已经在8月底竞拍“国储棉”作为原料库存,等到新棉上市,企业可采购价格更低的新棉花。对一些“随用随买”的中小棉纺企业来说,或通过使用进口配额或者使用粘胶、涤纶等化学纤维应对“真空期”。

平台,随着与其他国家合作的深入,两公司有望从中受益。西部牧业具备发展羊牛肉的种源优势,随着政策逐步到位,公司奶牛、肉牛产业有望实现快速发展。实际上,西部牧业已经开始与其他国家进行合作。西部牧业董事长徐义民此前在接受媒体采访时表示,公司准备和哈萨克斯坦进行合作,引进哈萨克斯坦的单峰骆驼并进行培育。哈萨克斯坦单峰骆驼产奶量高,西部牧业下一步将生产骆驼奶粉。西部牧业还准备引进奶山羊,并和哈萨克斯坦一些农场进行洽谈,准备在哈萨克斯坦建设基地。

此外,天康生物主营畜禽用生物疫苗及饲料的生产销售,是农业部在新疆唯一的兽用生物制品定点生产企业。随着动物疫苗研发与生产、饲料生产等方面合作的开展,天康生物有望从中获益。

畜牧业相关公司受益

值得注意的是,会议期间,农业部领导带领与会各国成员参观西部牧业和天润乳业,推动这两家企业走出去。业内人士指出,西部牧业和天润乳业是疆内畜牧业龙头企业,西部牧业是兵团指定的肉业资源整合平台,天润乳业是兵团乳业整合

海伦哲拟7200万元收购巨能伟业

□本报记者 李香才

海伦哲公布发行股份及支付现金购买资产并募集配套资金预案。公司拟通过发行股份及支付现金相结合的方式购买印叶君、田国辉和肖丹持有的巨能伟业合计100%股权。同时拟募集配套资金不超过本次交易总额的25%。公司股票9月4日开市起恢复交易。

根据方案,海伦哲购买巨能伟业共支付交易对价为7200万元。其中,以现金支付1800万元,现金来源为本次配套募集资金;剩余部分5400万元以发行股份的方式支付,发行股份价格为5.53元/股,发行计976万股。此外,公司拟向不超过5名特定投资者非公开发行股份募集配套资金,配套资金总额不超过2400万元。其中,1800万元将用于本次交易的现金对价支付,其余部分用于支付本次重组整合费用及中介机构费用。

交易对方承诺,巨能伟业2014年-2017年经审计的扣除非经常性损益后归属于母公司股东的净利润合计不低于8830万元,其中2014年850万元、2015年2000万元、2016年2600万元、2017年3380万元。

中广核进军互联网金融

□本报记者 费杨生

中国广核集团旗下的深圳前海中广核富盈互联网金融服务有限公司近日开业,这意味着中广核金融产业触角首次伸向互联网金融领域。中广核富盈董事长胡焰明介绍,中广核富盈将通过专业的金融产品设计,严格的风险控制能力,以基于大数据的分散投资为技术手段,结合产业链融资需求,为投资者打造高收益、安全、透明的投资平台,实现财富增值。中广核富盈将充分利用金融创新为我国清洁能源产业发展保驾护航。

目前,中广核富盈着力开展三大金融服务:一是“核盈金融”互联网投融资平台。该平台于9月初上线内测并开放用户注册,投资产品将于近期逐步上线。二是着力拓展分离式保函服务。中广核年投资金额数百亿元,收到供应商保函累计金额近200亿元,涉及大量供货类和工程类的投标、预付款、履约、质保金等各类保函。中广核富盈已与国内具备分离式保函额度的主要担保机构及银行达成战略合作关系,为中广核优质供应商提供具有市场竞争力的分离式保函服务。三是大力为中广核供应商提供全方位的供应链金融服务。中广核富盈与银行、保理公司等金融机构合作,通过应收账款保理模式、订单融资模式为中广核优质供应商提供供应链融资服务。

易事特签1GW光伏电站建设协议

□本报记者 李香才

易事特公告,公司与陕西省商洛市人民政府9月3日正式签署了《战略合作投资协议书》,易事特将在商洛市一区六县选择合适地点建设1GW光伏电站。

根据协议,自2014年至2020年,易事特拟分批分期在商洛市一区六县(商州区、洛南县、丹凤县、商南县、山阳县、镇安县、柞水县)选择合适地点建设光伏发电电站共计1GW,预计总投资约100亿元。易事特将协助商洛市打造光伏产业链,包括为太阳能光伏配套的逆变器、汇流箱、电缆等设备的生产,电站项目的投资、开发、建设、运营管理及咨询、服务等。双方共同努力把商洛打造成陕西乃至全国在光伏利用、光伏与农业结合等方面的标杆地区。

此外,易事特将分期分批在商洛市建设符合山区实际的光伏农业产业园,并探索光伏食用菌大棚、光伏果蔬大棚、光伏养殖大棚、光伏药材大棚等,形成农光互补。

首批100辆纯电动轿车发往美国

江淮汽车国际化提速

□本报记者 余安然

9月3日,江淮汽车出口美国首批100辆和悦iEV纯电动汽车在合肥港举行发运仪式。这开创了中国纯电动汽车规模投放海外发达市场的先河。江淮汽车全球化布局迈出了重要一步。

根据公司此前公告,美国GTA公司拟采购江淮汽车纯电动车数量不低于2000辆,首批200辆已签署销售合同,销售金额为2840000美元。本次出口的100辆电动车为首批的第一批次。

GTA公司董事长兼首席执行官Charlie Paglee表示,美国是全球最大的电动车市场,本批出口美国的电动轿车,符合美国轿车的质量安全和生产标准。未来GTA公司还将与江淮汽车展开更多合作。

根据公告,江淮汽车将与GTA公司合作,开发新一代纯电动轿车iEV5(G5),GTA公司将在其位于密西西比州的工厂进行组装,并在美国销售。这意味着双方的合作将从简单的产品贸易向更深层次合作推进。

江淮汽车全球化布局战略逐渐明晰,将从简单的产品贸易,到KD工厂、再到合资成立制造企业,从输出产品、技术,进而输出管理和资本。公司副总经理严刚告诉记者,中国自主品牌发展增速放缓,需要实现新的突破。未来江淮汽车将开发潜力更大、更有价值的市场。公司卡车产品在墨西哥市场有了很大的突破,预计年底销售或突破1000辆。

郑州南通轨道交通规划获批

□本报记者 李香才

国家发改委9月3日批准并印发《郑州市城市轨道交通近期建设规划(2014-2020年)》和《南通市城市轨道交通近期建设规划(2014-2020年)》。预计到2020年,郑州市区公共交通占机动化出行量比例达到60%以上,轨道交通占公共交通出行量比例达到25%以上。到2020年,南通市区公共交通占机动化出行量比例为58.6%,轨道交通占公共交通出行量比例为23.4%。发改委要求,要结合城市总体规划编制方案,进一步完善线网布局。统筹考虑城市开发进程、建设条件和财力情况,做好近期项目的建设安排,确保合理建设工期,稳步推进项目建设。

根据规划,郑州近期将建设1号线二期工程、2号线二期工程、3号线一期工程、4号线、5号线,全长120.7公里。到2020年,形成5条运营线路、总长166.9公里的轨道交通网络。1号线二期工程、2号线二期工程和4号线采用B型车6辆编组,最高运行时速80公里;3号线和15号线专题论证车辆选型方案。在规划实施阶段,进一步深化主要技术标准和运营组织方案。近期建设项目总投资为798.48亿元,其中资本金比例42%,由郑州市财政资金解决。资本金以外的资金利用国内银行贷款等融资方式解决。

南通近期将建设1号线一期工程 and 2号线一期工程,全长约59.55公里,形成轨道交通基本骨架。采用B型车6辆编组,最高运行时速100公里。在规划实施阶段,进一步深化主要技术标准和运营组织方案。近期南通建设项目总投资为397.13亿元,其中资本金比例40%,由南通市财政资金解决。资本金以外的资金利用国内银行贷款等融资方式解决。