

# 解码IPO预披露的“山东军团”

## 莱芜或破“零上市公司”尴尬 龙口成山东上市公司最多县域

5月12日晚,证监会发布第十六批6家预披露名单,加上此前十五批披露的313家,目前已有319家企业披露招股说明书。其中有11家鲁企,从拟上市地来看,6家拟登陆上交所,5家拟登陆深交所。

从注册地来看,11家鲁企,青岛和烟台各3家,济南、威海、莱芜、临沂、德州各1家。

本报记者 王赟

### 济南:将现首家登陆创业板企业

5月4日,山东神思电子技术股份有限公司发布招股说明书,有望成为济南首家登陆创业板的企业。

神思电子,从事智能识别终端、智能支付终端、智能通信终端等嵌入式软件产品与相应系统的研发、生产、销

售与服务,是一家被二代身份证“救活”的企业。十多年前,名不见经传的神思电子中标成为中国二代证验证机具10家定点生产企业之一,竞争对手包括上海贝岭、大唐电信、清华同方等在内的全国170多家买了标书的IT大拿。

### 青岛:17家企业备案拟上市

目前,在证监会公布的披露招股书中,有三家青岛企业上榜,分别为青岛康普顿科技、青岛国恩科技、青岛鼎信通讯股份有限公司。截至目前,岛城预披露企业数量居全省之首。

另外,岛城还有两家企业已向证监会上报材料,分别为海利尔药业集团、青岛武晓集团,预计这两家企业2013年年报补充完善后也将

很快进入预披露名单。

青岛证监局关于青岛辖区备案拟上市公司基本情况表显示,共有17家青岛企业进行了备案,包括青岛国恩科技股份有限公司、青岛银行股份有限公司、青岛出版传媒股份有限公司、青岛利群百货集团股份有限公司、海利尔药业集团股份有限公司、青岛冠中生态股份有限公司等。

### 莱芜:风电主轴厂家欲“破零”

早在2012年3月23日,证监会披露最新一批排队上市企业名单中莱芜金雷风电科技股份有限公司就在其列,该公司是目前国内惟一一家可以直接出口到欧洲国家的风电主轴生产厂家。

自沪市老牌钢铁股莱钢

股份2012年2月底退市,所属股份悉数被吸收入新成立的山东钢铁后,莱芜便再无一家A股上市公司。

作为全球风电主轴制造行业的领先企业之一,金雷风电4月25日报送了首发招股说明书,莱芜或破“零上市公司”尴尬。

### 龙口:行业寒冬威龙募7亿资金

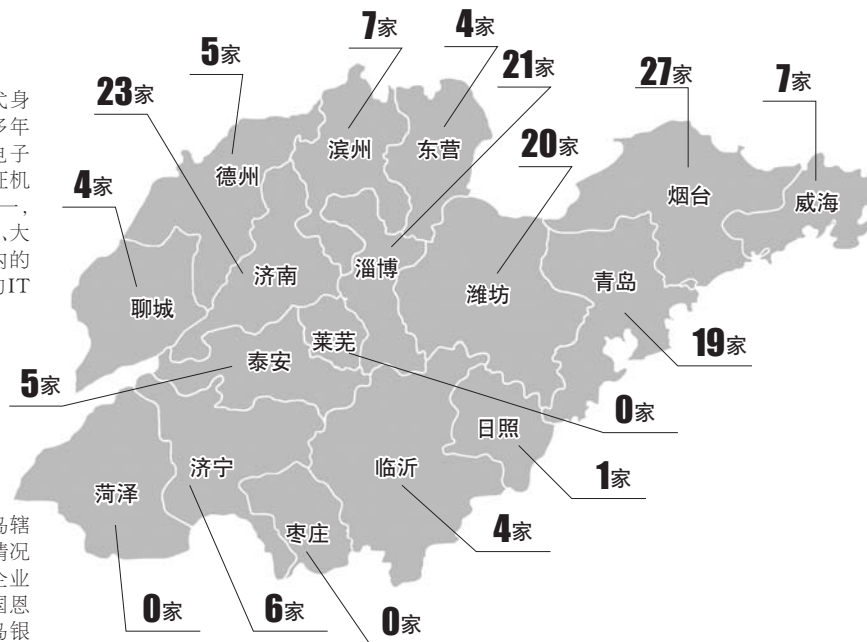
目前153家上市鲁企,烟台龙口和淄博沂源各占5席,同为山东拥有上市公司最多的县域。

4月30日,注册地位于龙口的威龙葡萄酒股份有限公司现身证监会预披露名单,龙口上市企业将再添新丁。

首发招股说明书显示,威龙所募集的7.05亿

元资金将会用于1.8万亩有机酿酒葡萄种植、营销网络建设,4万吨有机葡萄酒生产项目以及偿还2亿元银行贷款。威龙2013年有机葡萄酒的销量是4664.13千升,销售额为2.65亿元。报告期内威龙在华东市场实现的营业收入占公司当年营业收入的70%左右。

### 目前境内上市鲁企地域分布



### 地方政府重金奖励促企业上市

#### 日照

对于在上海、深圳证券交易所首发上市的企业,市给予一次性补助300万元。对于通过卖壳借壳方式上市,并将上市公司注册地迁至该市的企业奖励200万元。对于在境外证券交易所成功上市的企业奖励200万元。

#### 淄博周村

对前三家上市的企业,分别给予500万元、300万元、100万元的资金奖励。

#### 德州

以基金投资方式缓解企业上市(挂牌)前期成本压力,对境内上市企业支持额度最高不超过300万元,境外上市企业最高不超过150万元。

#### 聊城

给予企业法定代表人和保荐机构项目负责人各300万元奖励。对于在境外证券交易所成功上市的企业奖励300万元

#### 临沂

对于通过“卖壳借壳”方式上市,并将上市公司注册地迁至该市的企业奖励200万元。

### 11家预披露鲁企实际控制人及发行前持股比例

- 威龙葡萄酒 王珍海70.26%
- 神思电子 王继春21.60%
- 索通发展 郎光辉62.57%
- 鼎信通讯 曾繁亿32.12%,王建华27.82%(两人无亲属关系)
- 鑫广绿环再生资源 黄尚渭55.82%
- 华盛中天机械 刘克军及女儿女婿28.12%
- 金雷风电 伊廷雷刘银平夫妇64.16%
- 龙大肉食 官学斌官明杰父子62.45%
- 华鹏玻璃 张德华张刚父子52.46%
- 国恩科技 王爱国徐波夫妇83.33%
- 康普顿科技 朱梅珍朱振华夫妇76.42%

### 延伸阅读

#### 龙大肉食16日听判

5月16日,主板发审委将审核山东龙大肉食股份有限公司首发申请。

这一天对于龙大肉食来说,等得有点漫长。早在2010年4月15日,龙大肉食就发布公告称,拟首次公开发行股票并上市,并且已接受国信证券辅导。

#### 康普顿科技有个女掌门

这是一家专业的润滑油和汽车养护用品生产商和服务商,实际控制人是一对同是1952年生人的夫妇。

新股发行后,董事长朱梅珍与丈夫朱振华控制的股份比例将降为57.32%,朱梅珍在上市公司的薪酬是12万元,而她给总经理王爱君开出的是31.69万元的高薪。

#### 鑫广绿环再生资源

##### 老板拿64万年薪

1966年生人的黄尚渭是烟台鑫广绿环再生资源的董事长,他的薪酬高达63.64万元,是11家预披露鲁企中薪酬最高的老板。鼎信通讯股份董事长和总经理均是40.46万元薪酬,金雷风电董事长伊廷雷31.6万元。

### 上市鲁企 总量全国第七

来自省金融办的数据显示,截至2013年年底,我省拥有上市公司237家,累计募集资金3172亿元。其中,境内上市公司153家,总市值约1万亿元。

境内上市公司数量少已成为我省资本市场的一块短板。截至2013年底,山东境内上市公司数量全国只排第七,位列广东、浙江、江苏、北京、上海之后,且多属于传统行业,没有文化、金融行业上市公司。

截至2013年底,山东申请材料在证监会审核的企业数量只占全国的4%。全国83家过会待发企业中,山东只有2家企业在列。

另外,境外上市方面,我省上市企业为91家,数量在全国排在第四名左右。

(上接B04版)

### 制造业: 假发、纺织启用3D打印

除了医学临床应用,3D打印开始加紧进军制造业。

1995年,海尔集团买入第一台3D打印机,成立3D打印机研发室,用3D打印为一个客户定制了异形的吸排油烟机,售价8万元。目前,除尝试用于个性化产品定制外,海尔将3D打印技术应用于工艺复杂的配件生产壁挂式空调的贯流风扇,产品生产周期由过去的45到60天缩短为2到5天,成本只有原来的十分之一。

青岛另一家3D打印企业希迈科成型公司则用聚苯乙烯或树脂砂作材料,把三维数据在电脑上转换为二维数据,打印出蜡模,年营业额达数十万元。上个月,一位做假发加工的

老板找到王红,问她3D打印能否介入传统假发生产。

王红去假发工厂看了一圈,立马做出肯定答案,“第一可以解决石膏头像问题,减少石膏头像污染,第二可以加强头部扫描精确度,用机器扫描代替人工取样,降低人工成本,避免人工粗糙带来的浪费……”目前,尤尼科技已经开始进行这项技术的研发。

纺织行业也来求助尤尼科技,3D打印能否减少塑胶图案污染问题?经过一段时间研发,本届青岛时装周上,尤尼科技出品了3D打印的时装。

王红还将目光放在了巧克力制作上,用可可粉做原料,3D打印机可以打印各种图案的巧克力。在王红的计划中,未来的时代,每个家庭都会用3D打印机来制作食物。

“除了水和空气,别的都可以打印。”这是王红对3D打印的定义。

### 建筑业: 打印创意房子

不久前,地产大亨王石发微博称,要在3年内实现用3D打印技术建房子,而尤尼科技正在将王石的这个想法变成现实。

6月19日,第二届世界3D打印技术产业大会暨2014世界3D打印技术博览会将在青岛举行,用3D打印机打印出房子将是王红在此次博览会的首秀。

这将是由一个6米高、12米宽的建筑专用3D打印机和中国首台彩色打印机联合使用,打印出来的,带有绚丽色彩的创意房子。未来,这座创意房子将坐落于青岛市高新区国际雕塑园内,打印建设完成后,将用于3D打印新技术的展示、新产品的陈列,3D打印技术教育普及和市民游客3D

打印体验等用途。

王红说,这栋3D打印机打印出来的房子,最重要的是可以实践抗震结构的创新设计,减少原材料运输和浪费。打印的房屋墙皮可植入可吸附材料,吸取大气中的污染颗粒,改善雾霾天气。

“3D打印机的核心是打印头的研发与打印材料的发明,只要掌握了这两种,未来建筑材料都可以用打印机打出来。”王红自信地说。

12日,在尤尼科技的工厂中,一种类似木材的打印材料成功研发出来,这种材料具有木头和塑胶的特点,还带有木头的天然香味,可以用来打印家具古董。材料研发人员阎生东在尤尼科技已经工作5年了,他指着上百种3D打印材料告诉记者,来这他已经爱上了3D打印,每天都在想法研究新材料,实践新的想法。

### 教育: 给孩子们上创新课

2014年3月,尤尼科技研发出全球首台采用食用蜡为打印材料的新型3D打印机,这是一款针对中小学校研发的限量版机型,采用这种食用蜡为材料打印出来的三维模型,无任何异味。尤尼科技开发了设计软件,让孩子们自己在电脑上设计图案,用3D打印机实现,培养学生创新思维。目前,青岛多所学校购买了这款FDM3D打印机,用来给孩子上课,启发孩子的创新思维。

“3D打印发展的一个障碍在于人才,在于研发人员的创新力,从小让孩子们接触3D打印,实现创新想法,有助于3D打印更好地发展。”现在,穿梭各个学校给学生讲创新课,是王红的最大欣慰。