

引进一批人才，推动多个项目落地——

高端人才引领“创新诸城”

□本报记者 张鹏 杨国胜
本报通讯员 王槐德 王玉晶



□杨国胜 张鹏 报道

诸城东晓生物科技有限公司研发中心人员在查看玉米深加工新产品工艺参数。

大学张联盟院士合作，超声波金属清洗工艺以及物流自动包装等项目先后落地。
牛海平告诉记者：“今年将是人才战略的爆发点，我们正在布局钢帘线业务，附加值相比胎圈钢丝可翻倍。”记者了解到，公司不久前从国际知名的钢帘线跨国集团聘请到一个团队，还招来20名学习高分子、新材料、热处理等专业的大学生。今年，公司投资了两条钢帘线生产线，明年6条线将全部开工，产量可达10万吨。
以高端人才引领“创新诸城”建设，东晓生物、大业股份是践行者的代表。引院士、带团队、促落地，今年以来，夏咸柱、陈学东、唐守正等8位院士到诸城考察对接，新增院士工作站3家。山东美晨生态环境股份有限公司与

加拿大工程研究院阿米尔院士合作，研发出填补国内空白的新能源卡车智能悬架减振系统，解决传统悬架减振系统无法根据车辆的车速、行驶的路况等因素无级调节车辆高度的问题。项目完成后，可新增销售收入3亿元。
“目前，诸城市共建有院士工作站13家，通过院士工作站的搭建，最终实现‘引进一个院士，带来若干团队，推动一批项目落地’的连锁效应，集聚转型发展的新动能，推动产业创新发展。”诸城市科技局局长王增军介绍说。
在引进人才上，诸城市更是出实招、重实效。该市每年都举办高端人才诸城行活动，邀请高端装备、生物医药、现代农业等领域国内外高层次人才，推介新技术、新成果、新

烟台开发区引来材料基因组工程研究院

显示材料研发用上了“基因”技术

□本报记者 董卿 从春龙
本报通讯员 马双军 王聪

16日，公司与北京师范大学、烟台开发区管理委员会共同组建了烟台京师材料基因组工程研究院，填补了我国分子材料基因组工程的空白。
丰佩川大学一毕业就进入显示材料领域，带领显华在液晶材料和OLED材料的多个细分领域做到了全国第一。他深知我国在新材料领域的短板，将大量资金投入研发。去年3亿元销售收入中，3000万元投向了研发，占比达到10%。公司580名员工中，研发人员有120人。为了组建材料基因组工程研究院，去年以来，公司已累计投入7000余万元。
这些钱，一部分投向了研究室跟设备，一部分投向了人才。
陈跃、邢其峰、邱创弘，三位博士如今都已在研究院独当一面。
“我们三个人，正好是材料基因组研究

的三个环节。”陈跃告诉记者，与传统的材料研究相比，利用材料基因组工程做研发相当于把研究从实验室搬进了计算机房，用分子片断“搭积木”。“我负责的主要是计算，从数以万计、百万计的化合物中，筛选出可能具有目标属性的化合物。”
筛选出的化合物由邢其峰进行合成。再经过其分析筛选之后，交给邱创弘做出面板成品，进行各种属性的验证。三个人的工作环环相扣，将分子材料的研发效率提高了数倍。目前，通过该平台已有多种新材料的研究取得一定的进展。
“它以‘理论预测在先，实验验证在后’模式替代以前‘实验在前，理论在后’的模式。材料基因组工程就像从钓鱼到打鱼转变。成本低、效率高，研发费用和研发周期缩短至少一半以上。”烟台京师材料基因组工程研究院院长、北京师范大学教授陈雪波告诉记者。

浙江“活雷锋”蔡勤地书写异地大爱

30年间资助阳信6个贫困家庭

□本报记者 李剑桥
本报通讯员 程成新

2018年5月，史爱花的丈夫被诊断为结肠恶性肿瘤，花费了近20万元医治无效去世，欠下20多万元外债，远隔千里之外的浙江省诸暨市流沙中学员工蔡勤地通过媒体了解到情况后，资助了史爱花1000元钱。
蔡勤地，浙江省绍兴市十大新闻人物，绍兴市十佳学雷锋标兵，诸暨市优秀共产党员，在当地有“活雷锋”之称。2016年2月7日是除夕，阳信县诚信街道办事处纸坊村困难三胞胎小姐妹张安真、张安智、张安慧收到了一份特殊礼物——1500元“压岁钱”，汇款人就是千里之

外的蔡勤地。
早在1990年5月1日，蔡勤地看到《法制日报》刊登了一篇《一家遭不幸 全村来支援》的消息，就以“诸暨一团员”的署名给报道中遭受不幸的阳信村民赵秀芝汇去了10元钱，当时他月工资才40多元。署名“诸暨一团员”的每月10元汇款单从那时起一直延续，后来每月增加到20元、30元不等。就这样，一直救助她到1999年脱贫。
在救助赵秀芝一家的同时，从1998年开始，蔡勤地还救助了阳信镇小刘中心小学

学兼优的贫困学生王莹茹；2005年，他开始救助阳信第三个对象——阳信县第二中学贫困学生王明才，直到他考上了军校，现在已成长为一名营级军官。2013年11月15日，蔡勤地开始了他在阳信救助困难家庭的第四棒接力跑，这也是前面提到的，蔡勤地救助的三胞胎一家。去年，他了解到阳信北关村一名贫困户，又捐款500元委托他人送到该贫困户家中，这是他在阳信资助的第五个困难家庭。
在过去近30年间，蔡勤地还用微薄的工资帮助了浙江当地8户贫困家庭走出困境。

兰山：科技创新撑起“绿色百强”

□颜超 臧德三 孙磊



△新港木业人进板车间，封闭式自动化技术让生产过程不见木屑扬尘

很少产生木屑扬尘，而且生产的1毫米高端密度板填补了国内空白。
几乎与欢哥同步建设的旭美尚诺项目采用国际先进的高智能、全自动技术设备，是省内

第二条、临沂首条8.5尺全自动连续平压生产线，实现了环保与品质的双提升。
今年9月份，兰山区和意大利意玛帕尔集团签署中意木业机械材料创新中心框架协议，通

过合作研发新型木业机械，帮助兰山木业企业绿色升级。国庆假期，总投资150亿元的20个木业转型升级和园区配套重点项目集中开工。以中国木业科技城为平台，兰山区在绿色化赛道上形成了项目千帆竞发之势。兰山将以全球顶尖技术为支撑，以智能化和绿色化为方向，深度融合互联网+，建设中国木业科技城。这是“木业之都”以高质量发展捍卫绿水青山的鲜明信号。
实现绿色发展，更多兰山企业通过自主研发走向“隐形冠军”。山东新港集团李坚院士工作站成立后，新港板材产品加快了产品更新换代。新港先后和中国工程院等国内顶级院校签订产学研合作协议，延长木业产业链，提升市场竞争力。凭借着世界第一张覆塑模板，山东方圆亮相2019国际绿色建筑建材博览会，被认定为省级“隐形冠军”。
在这些勇于创新的企业面前，环境问题往往并非包袱，而是巨大的商机。面对医药行业特殊性，鲁南制药建立国家级循环经济研发平台，150多名科研人员深入研究，取得了制药废水处理、中药渣产沼气等30多项研究成果，申请国家发明专利15项，累计投入6亿元用于环保设备更新。在处理屠宰废水过程中，金锣集团

□记者 贾瑞君 李明
通讯员 伟伟 李凯强 报道
本报快讯 9月16日，在利津县盐窝镇北京京福元食品有限公司的肉羊(牛)屠宰加工厂房内，工作人员正对分离车间的自动化屠宰加工流水线调试，即将开始运转试车。“我们投资3000万元对吊宰生产线和冷库改造升级，将原有的屠宰加工产能由每日300只扩充到1200多只，设备上线后能够解决全镇近三分之一的肉羊屠宰量。”北京京福元食品有限公司董事长董方杰介绍。
北京京福元食品有限公司能够成功落户盐窝，与3公里之外盐窝镇肉羊标准化健康养殖园区的建设密不可分。公司董事长董方杰通过中国肉类协会了解到盐窝镇拥有丰富的肉羊产业基础，又得知当地规划建设了标准化健康养殖园区，对肉羊养殖的品质非常满意，便主动找到政府希望投资建厂。“我们积极协调山东益力食品有限公司把占地50余亩的闲置厂房租赁给京福元使用，帮助他们节省了投资建设成本，推进了招引项目的快速落户，补齐了全镇肉羊产业链在屠宰加工上的短板。”盐窝镇经济发展办主任李海华介绍。

好资源、好产业是好项目落户的关键。利津县依托盐窝镇肉羊产业基础，确立了运用产业优势来推进招引的招商方向。依托利津工农复合型循环经济示范区，投资3.6亿元建设了占地3560亩的盐窝镇肉羊标准化健康养殖园区，园区建成后全镇肉羊存栏量可突破100万只，并且实现了肉羊养殖的绿色化和标准化，全镇肉羊产业向高端高质、规模集约迈出了重要一步。
“今年7月份，我们召开了一次黄河口滩羊产业发展高峰论坛，签署了3项关于肉羊产业的合作协议，同时也对全镇肉羊产业进行了一次宣传推广，北京、福建、济南等地的客商慕名而来。”李海华说。
依托全镇打造的高端肉羊产业，盐窝镇围绕肉羊上下游产业链加大招引力度，成功推进了山东速普农牧有限公司的16万吨的牛羊饲料加工项目、内蒙古青青草原的种羊繁育项目和内蒙建牧农牧互补项目等一批重大项目的落户落地。全镇肉羊产业从种羊繁育、标准化养殖、屠宰深加工等肉羊产业链和饲料加工、粪污处理、生物质能源运用等附属产业链已初步成型。

“我们与北京京福元食品有限公司签订合同后，立即安排专人盯紧，对开工运营所需要的环评、消防等8项手续，确保在最短的时间内办理完毕。同时，通过政府与银行进行协调，将对该公司提供一定的贷款扶持。”李海华告诉记者。为进一步支持产业项目发展，盐窝镇还出台了支持工业经济发展的相关政策，从新项目落地、税收项目奖励、提升示范区配套服务水平等10个方面给予支持和奖励。截至目前，全镇围绕肉羊上下游产业链招引的项目中，已落地开工项目3个，签约拟建项目3个，在谈储备项目2个，计划总投资额达到1.72亿元。
利津县把“双招双引”作为一号工程和一把手工程，聚焦装备制造、化工新材料、康养文旅、现代物流、现代高效农业等主导产业，开展小分队、敲门式招引，推动关联企业和专业人才在产业链上相互对接、融合发展，“建链补链延链强链”同步推进，培植形成集群优势，吸引更多关联企业、更多的专业人才聚集。

李沧区 党建引领“红色物业”

□记者 张晓帆 通讯员 李春苑 报道
本报青岛讯 小区停车位如何施划、小区监控放在哪个楼幢比较合理……通过一次次协商，李沧区沧口几个小区居民关心的事一点点得到解决。青岛市李沧区探索党建引领推进“红色物业”建设的新思路、新模式，截至10月15日累计受理各类咨询、投诉等问题2000余项，处置率达100%。
据悉，李沧区将物业服务企业、业主委员会纳入党建引领网格化治理工作体系和区域化党建联席平台，物业服务企业负责人、业委会负责人等担任兼职网格员，形成了社区居民委员会、业主委员会、物业服务企业及各方治理力量互相配合、相互支持、相互促进的良性循环，实现了物业服务隐患在网格排查、矛盾在网格化解、服务在网格开展、问题在网格解决。
另外，李沧区还鼓励物业服务企业、业委会中的党员负责人担任街道和社区党组织兼职委员，积极参与街道、社区区域化共驻共建，目前已有7家物业服务企业的7名党员负责人担任两级兼职委员。“党建引领、社企共建、网格共治、资源共享”的“1+3”物业党建模式下，物业工作充分融入了城市基层党建格局，实现了更好为社区居民提供精准化、精细化服务。