

## 科技入户催生一批高产典型

本报讯 6月上旬的晴好天气为全区夏收夏种顺利开展创造了良好的条件。各镇抓住有利时机,精心组织机械和劳力抢抓抢种,截至6月8日,全区已收小麦7.03万亩,占小麦种植面积的74.2%;同时0.28万亩油菜全部收割结束。据区农技站有关负责人介绍,受近期天气多雨的影响,全区麦收工作预计要到6月15日基本结束。

今年,有关部门加强了小麦科技入户培训、高产创建、科普宣传等工作,并

积极开展小麦“四主推”即主推品种、主推技术、主推配方肥、主推农药的应用,从而进一步增强了我区农业科技普及的应用,提高了农民科学种田管理水平,加之小麦生长期间天气条件总体有利,各项田间管理措施到位,因而小麦喜获丰收。

值得一提的是,科技的应用和管理的提升,小麦高产典型层出不穷。区农技站对各镇典型产量的调查情况进行汇总,其中11户普通农户,小麦种植面积

积25.34亩,平均亩产达到了404.3公斤;5户农场及规模种植大户,小麦种植面积807亩,平均亩产达到了356.5公斤。其中东港镇新巷村的顾国洪种植了210亩新品种“宁麦14号”,平均亩产高达410公斤;太湖水稻园区周小江种植“镇麦168号”400亩,平均亩产达到386.5公斤;东港镇黄土塘村罗保根种植“扬麦16号”4.5亩,亩产445.6公斤;东港镇黄土塘村骆永和种植“宁麦14号”1.35亩,亩产444.5公斤。(农技)

## 创新平台成为经济转型起跳台

锡山工程技术研究中心和院士工作站数量双双领先全市

本报讯 技术创新平台是企业集聚创新资源的重要载体,近年来,各类创新平台在锡山逐渐显露水,成为引领创新、促进创新的“反应堆”。据统计,截至目前,全区拥有省级工程技术研究中心28家,市级工程技术研究中心37家,市外研发机构3家,院士工作站签约11家,工程技术研究中心和院士工作站数量均位于全市前列。一批技术创新平台的建立为全区发展创新型经济注入了强大动力。

全国最大的EPS生产商——兴达塑业目前正在计划与南京理工大学合作建设一个泡沫塑料材料重点实验室,实验室着重高分子聚合发泡材料关键技术的前瞻性研究。近两年,兴达塑业连续建立了省级工程技术研究中心、市级院士工作站两个技术创新平台,加快推进新产品和新技术的孵化。据了解,该公司2009年专利产品总产值达7.3亿元,其中,“可发性聚苯乙烯颗粒及其制备方法”一项发明专利就为企业带来了2.97亿元销售。该公司负责人深有感触地说:“以前办企业,销售是龙头;现在,研发是龙头。企业只有拥有核心技术,才能持续发展。”

如果说创新是经济转型提升的引擎,那么平台建设就是激活创新的催化剂。近年来,我区逐步加强对企业的科技“造血”服务,充分借助科研院所、高等院校的科研优势,以产学研合作的方式,引导、鼓励企业加快技术创新平台建设,从而通过加强创新掌握核心技术。据悉,我区已与国内20多家科研院所建立了稳定的合作关系,实施各类产学研项目超过百项。

平台在拓展,创新在升级,企业自主创新能力亦不断增强。无锡吉兴汽车零部件有限公司于2008年建立了“江苏省汽车声学部件系统工程技术研究中心”。通过该平台,吉兴公司与南京工业大学开展密切合作,在“顶棚边角料粉碎造粒处理及应用”、“毡类产品边角料开松成纤再利用”等方面开展技术攻关,掌握了核心技术,申请了发明专利4项。据悉,该工程技术中心现已完成45个车型的150个项目,其中128个项目形成了批量生产。2009年该公司仅发明专利产品就实现销售收入约2亿元,实现技术交易额1700多万元。无锡同方人工环境有限公司,2008年被省科技厅批准建设省级工程技术研究中心,得益于各大学、业界名流的广泛交流,有了雄厚技术支撑的同方人工现已开发新品20余项,取得专利10个,创造经济效益超过2000万元。高度密集创造出几何级数的产出,这正是创新平台的“点石成金”之道。

日益浓厚的创新氛围,也吸引了一批外资企业踊跃构建创新平台。联茂(无锡)电子科技有限公司、无锡德冠生物科技有限公司、健鼎(无锡)电子有限公司等三家外资企业在锡山设立研发中心,这三个企业的研发中心于2008和2009年先后被授予市级外资研发机构。随着这些机构的设立,外资企业研发本土化步伐明显加快,“技术溢出”效应也逐渐显现。

区科技局有关负责人表示,我区还将继续加强企业创新人才队伍建设,鼓励企业实施知识产权战略和品牌战略,力争到今年年底,使我区企业的研发能力和知识产权创造能力有较大跃升。

(华佳 济涛)

## 地税税收管理出成效 前五月个体税收劲增八成以上

本报讯 锡山地税局的统计数据表明,今年1-5月入库个体税收3687.7万元,同比增长了81.2%。

如何增强个体税收征管力度,锡山地税部门推出了系列新举措,巩固深化个体社会化征收,在完善各市场代征征点管理的基础上,加强了社会化征收业务培训,定期开展漏征漏管户清理,坚持国地税信息差异比对。地税部门还在全市率先推进营业税定额发票领购环节征缴,把个体委托代征系统、国税专票代征、征管3.0系统税款扣

等操作全部纳入正常轨道,从而使扣缴差错率明显降低。同时明确了定额发票领购环节征收税款范围,对未达起征点的领票单位全部调高定额至起征点。有效科学的管理,使地税部门对个体营业税定额核定面始终保持100%,个体定额总体增幅达7.6%,其中餐饮、娱乐、美容美发等重点行业增幅达28.4%。此外,地税部门还实施征管绩效全过程评估监控,促进个体税收征管质量稳步提升。

(地税)



近日,安镇街道按照“预防在先、发现在早、处置在小”的工作原则,对校园周边环境进行专项综合整治,严厉打击和防范侵害中小学、幼儿园人身财产安全的恶性案件和重大事故。据悉,安镇

街道以6月份为专项整治月,将校园周边环境、文化市场、环境、交通、治安、公共安全、食品卫生等问题作为整治的重点,净化校园及周边环境。

(周勤瑜)

## 坚守,只为心中那个绿色的梦

——无锡地区首家低速微型电动汽车扬帆起航记

今年1—5月份已制造微型电动汽车300台,全部出口欧美国家。在位于厚桥街道嵩山路南侧一座极为普通的厂房里,公司董事长华雪南语调平静地介绍着公司今年以来的业绩。然而,在他略显疲惫的脸上,记者分明看到了无锡地区首家真正意义上的低速微型电动汽车成功面世背后的艰辛与付出。

江苏大红成莱宝驰机车制造有限公司成立于1996年,是当时无锡地区众多摩托车厂家之一。华雪南以其敏锐的眼光,敢为天下先的奋发精神,在不少企业家仍沉醉于摩托车制造带来的丰厚回报之时,提出了向低速微型汽车、微型卡车,特别是微型纯电动汽车领域进发的战略决策。2006年公司在华雪南的带领下,义无反顾地放弃了摩托车生产,开始向当时极少有人知道的、谁也不敢保证成功的未知“地带”进发。两年后的2008年10月,全球经济危机爆发很快波及中国经济实体,而莱宝驰在转型升级的道路上已然抢先一步赢得了先机。2009年下半年,100多台微型电动汽车从厚桥街道启运,跨越重洋抵达法国,受到法国Bellier公司的认可,也为法国公众所接受。

看似轻松华丽的转身,凝聚着华雪南极其艰苦努力的付出。莱宝驰微型电动车几乎耗尽了华雪南所有的积蓄,焦虑难眠的日日夜夜,使华雪南几度欲罢手言弃,但俯仰之间仍难舍心中那份执着的“绿色”追求。

破釜沉舟、知难而进的勇气,为莱宝驰的成功提升了指数。从2006年开始,莱宝驰每年投入数百万元用于微型电动汽车的研发、设计,五年来累计投资达3000多万元。长期投入没有产出,招来众多亲朋好友的极力反对,最后连相知相伴几十年的老伴也忍不住指责他,说再这样下去非把老本赔光不可。站在十字路口的华雪南进退两难,折了老本不要紧,但心中那份理想信念何以实现?行迹靡靡,中心摇摇。



法国工程师尼吉在莱宝驰公司进行质量监控

华雪南回望那段日子说,“我唯有咬牙坚持。”天道酬勤。2009年初,莱宝驰公司首台微型燃油汽车研制成功;当年5月,首台纯电动汽车研制成功;当年8月,首批纯电动微型汽车启运法国;2010年4月在广交会上签订意向合同数千美元,客户遍及荷兰、意大利、芬兰、西班牙、巴西等欧美国家,市场曙光初现。

网罗人才、打破桎梏,在白纸上描绘最美的图案,莱宝驰微型电动汽车拥有完全的自主知识产权。华雪南几十年的企业经营经验告诉他,企业转型提升,资金固然重要,但没有大批有胆有识的技术人才加盟,再好的理念、设想

都难以付诸现实。华雪南进大学、上科研院所广揽人才,目前公司拥有的高级工程师、技工人才以及产品研发和中级技术人员占到公司总人数的三分之一强,并组建了自己的技术研发中心。公司还与江苏大学、南京航空航天大学等科研单位建立紧密的合作关系,成立联合设计办公室。今年2月3日,公司与天津检测中心、天津清源电动车辆有限责任公司共同签订了《共同开发纯电动整车合同》,达成共同参与开发863项目的电动车整车项目的共识。现在,双方正紧密锣鼓进行样车的研发和试制,并进入样车验收阶段,计划于本月底完

成合作成果。3月初,公司又与东风汽车新能源研究院,就共同开发纯电动微型汽车、微型卡车达成共识,并形成相互采购关键零部件合作开发,进行市场网络开发和销售,同时对电动汽车共同开发、销售、平台建设达成协议,样车已于近日完成验收。

此外,公司每年选派工程技术人员到有关大学科研院所等单位进修、学习,培养科技骨干人员,并到相关院校选拔科技人才充实研发队伍。公司总经理助理周文明就来自浙江的吉利汽车集团,现在在公司总经理陆小明的带领下,

(下转二版)

企业助力 规划加速 多路推进

## 锡北镇确保年内完成百村高标准环境整治

本报讯 昨天,锡北镇周家窑村九房一自然村一条壅壅的烂泥小沟,经锡山三建公司的整治,已经面貌一新,基本完成淤积和驳岸修建,按照规划,不久这里将变成一条绿草铺地、绿树环绕的农家小渠。

这条小渠所在的九房一自然村和另一个自然村九房二两个自然村,从两个星期前结对共建的锡山三建公司进场施工以来,已完成大部分房屋的粉刷出新,用挖掘机等清理田头路旁长年堆积的垃圾10多吨,河岸清理、破旧房屋维修以及绿化等工作正加紧进行。

这是锡北镇开展的“百企联百村、共建新农村”活动中的一个镜头。为加快推进新农村建设,大力改善农村环境面貌,今年初锡北镇党委政府在全镇组织开展“百企联百

村、共建新农村”活动,引导企业参与新农村建设。从4月初全面启动以来,全镇企业积极响应,100多家镇村重点企业踊跃参与,与100个自然村开展结对共建。锡山三建等企业利用自身设计和施工能力,率先开展共建活动,组织人力物力进行规划设计和建设施工。锡州机械等企业率先出资共建,在整治施工前将30万元扶助资金交给结对共建的镇村,以便整治工程顺利开展。全镇机关单位和教职员工也踊跃参与,与赛门村赵袁家自然村结对共建,通过捐款筹集共建资金26.31万元,并于6月10日送到赛门村委。为更好组织结对共建活动,锡北镇从规划入手,充分调动各方面积极因素,分批多路推进,确保年内完成100个自然村的高标

准整治。在整治规划上发挥镇、村和共建企业三个主体的作用,既可由镇组织设计,也可由村和共建企业组织设计,全面加快规划设计进度。到目前已完成30多个自然村的整治规划设计。在整治过程中,镇里统筹协调,把污水接管、环境整治等工作有机安排,做到污水接管工作完成一个村,整治工作启动一个村。根据总体进度安排,今年6到9月每月将完成20个自然村的污水接管工作,村庄整治工作分两批进行,第一批在9月底完成。第二批整治村庄在11月完成。镇有关部门根据职责分工,切实抓好整治工程的质量验收,确保结对共建工程成为精品工程,成为群众满意工程。

(锡北宣)

## 寻策于民 问计于民 求智于民

云林广泛开展“十二五”规划及幸福建设建言献策活动

本报讯 “新形势下社区经济发展难题怎样破解”、“云林文化资源如何挖掘”、“城市建设与管理如何完善”、“生态治理如何有效推进”、“外来人口管理与服务水平如何提升”、“社区建设怎样提升群众幸福感”……日前,云林街道召开了一次建言“十二五”规划、献计“幸福云林”座谈会,来自各行各业的20多名与会代表畅所欲言,在回顾总结街道成立一年来取得成绩和存在问题的基础上,积极为制定“十二五”规划、建设“幸福云林”出谋划策,描绘云林未来发展图景。街道亲民、透明以及求真务实的作风,也让受邀代表大为称赞。

“面对全区新一轮转型优化跨

越发展大局,云林街道应该扮演什么样的角色、发挥什么样的作用?我们必须清醒地认识到,作为一个新成立的街道,发展过程中没有成熟经验可学、没有现成的道路可走。我们必须明确自身发展定位,紧紧围绕开发建设这一中心,找准工作切入点,积极为开发建设打造高品质环境,真正造福于云林百姓。”意味深长的开场白,引起了与会者的共鸣。围绕当前推进的“幸福”建设活动,云林街道认真总结反思成

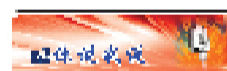
立一年以来的工作,同时深入开展调研,坚持敞开大门,积极开展寻策、问计、求智活动,通过集思广益来进一步提高经济社会发展和“十二五”规划编制的透明度、民主参与度。

坚持寻策于民。为使规划与发展思路更见具有前瞻性、科学性和指导性,云林街道以座谈会、讨论会、征询会等形式,通过议思路、谈发展、评模式,就发展环境、发展模式、发展思路以及城市建设、生态治理、

(下转二版)

## 为建立“不开发区”叫好

谷秀



近日报载:江阴市在加快开发区建设的同时,提出了建立“不开发区”的新理念。全市6个镇划定200平方公里“不开发区”,按各自特点,发展高效生态农业。

多少年来,深圳开发、浦东开发,开发区是华夏大地上使用频率最高的热门词。开发区对促进我国经济建设,居功至伟。但也有些地方乱挂开发区牌子,开发区成了“抛荒区”;更有甚者,某些乡村片面地提出“农村变城市,土地变工厂”的极端口号,不仅造成了资金、资源损失,而且破坏了难以挽回的生态。

有些同志曾把城市化错误地理解为“去农村化”,这是“失之毫厘,差之千里”。美、日、德这些发达国家在提高城市化率的同时,也着力农村现代化建设,以至消灭了城乡差别。可以这样说,即便千百年之后,人类赖以生存的农业依然存在,农民和农村亦相之依存;不过是更加职业化的职业农民和更现代化的“桃花源”了。

事物总是“一分为二”辩证发展的。有开发区,也必然有“不开发区”;“开”能发,“不开”也能发。江阴市在开发区建设方兴未艾之际,编制了6个“不开发区”规划,高科技农业的发展也蓬蓬勃勃。据统计,2009年江阴农民人均纯收入增幅11%,而“不开发区”农民的收入增幅为14%。

“不开发区”,意指不开工业项目,而专注开发生态农业、观光农业、低碳经济的现代农业。这在当前喧嚣的“开发”氛围中,不啻是科学发展观的清新之风。素有鱼米之乡的苏南,千方百计保护稻田不开发,是为民生、为生态、为可持续发展的良计!

可喜的是,锡山区也建立了众多“不开发区”,如今人瞩目的建设了“一区十园”,其中有被誉为“江苏农业第一园”、“永不落幕农博会”的农博园和万亩水稻园。(下转二版)

加快赶超发展 建设幸福锡山