

# 省级廉政教育基地 考核组莅沁调研

本报讯 (记者李太昭 通讯员邓双燕)3月14日,由省纪委宣教室主任于善法率领的省级廉政教育基地考核验收组,对我市预防职务犯罪警示教育基地和党员干部示范教育基地进行了考察。于善法说:“沁阳市廉政教育基地示范点很有特色,标准高,效果好,充分发挥了廉政教育的积极作用。”

市预防职务犯罪警示教育基地建成于2003年,总投资15万元,目前已接待参观者7万人次。2011年,该基地又投资5万余元对版块进行了升级更新。

建成于2007年的市党员干部示范教育基地,通过展示廉洁勤政的先进人物事迹,引导全市党员干部牢记使命,发挥先锋模范作用。截至目前,该基地共接待参观者5.7万人次。

“要以申报省级廉政教育基地为契机,强化基础设施建设,扩大廉政文化教育范围,定时开展廉政文化教育,为我市奋力走在中原经济区建设最前列提供坚强有力的政治保证。”市委常委、市纪委书记李伟说。

# 农业局对高标准粮田 “百千万”工程开展规划调查

本报讯 (通讯员杨传立)日前,市农业局召开高标准粮田“百千万”工程规划工作会议,安排部署高标准粮田“百千万”工程建设规划。会后按照整体部署,该局抽调二十余名工作人员,分成5个工作小组,分赴全市12个乡镇办事处开展摸底调查,为制定规划奠定基础。根据省委、省政府关于高标准粮田“百千万”工程安排,按照“合理规划、综合配套、稳定面积、主攻单产”原则,分类规划建设高标准粮田,以此作为有效保证粮食稳定增产、推进现代农业现代化的一个重要抓手。

去年,全市35.9万亩小麦亩产达535.2公斤,33.5万亩玉米亩产545公斤;小麦高产创建安排5个万亩高产示范片和9个百亩高产攻关田,万亩片平均亩产628公斤,百亩攻关田平均亩产747公斤;玉米高产创建安排4个万亩方和8个高产攻关点,万亩方平均亩产709.7公斤,8个高产攻关田平均亩产804.9公斤。

从今年起,我市将规划建设1批百亩方、千亩方、万亩方粮田,并对这些地块进行建档、编号、绘图,使之成为永久性粮田。从而推动土地承包经营权流转,推动新型农业现代化与新型城镇化协调发展。

# “电力关爱”送居民

本报讯 (通讯员王娜)3月19日,市联盟小区的会议室里座无虚席,来自该小区的200余名居民认真聆听安全用电知识讲座。这是市电业局开展的电力安全宣讲进社区活动,该局结合“你用电,我用心”活动的开展,将安全用电知识化作无形的电力关爱送到居民们身边。

为提高辖区内社区居民的日常安全用电常识,增强安全用电意识,市电业局开展安全用电进社区宣讲活动,组织工作人员讲解安全用电知识、发放安全用电宣传手册、播放电力安全教育片、举例讲解触电事故等。活动中,工作人员通过着重介绍安全用电的安全用电常识、家用电器安全使用方法、电力设施保护常识、漏电保护等内容,以图文并茂的授课方式,让居民安全用电入脑入心。

据了解,此次讲座大大增强了广大社区居民安全用电和自觉保护电力设施,让群众充分认识到盲目用电所带来的危害性,增强了社区居民的自我保护意识。“安全用电讲座贴近生活,实用。生活中遇到解决不了的用电问题都可以拨95598用电服务热线。”听过用电安全讲座后的居民,对讲座的实用性表示满意。

# 百字新闻

●自2011年一事一议财政奖补工作在我市实施以来,深受广大人民群众的拥护和称赞,为切实将这项民生工程落实好,市财政局对2012年全市一事一议财政奖补工作进行了安排部署。

(文王皎 任雪梅)

●3月中旬,我市交通运输局农村公路管理文书组织人员对全市农村公路进行安全“体检”,建立了安全隐患登记档案,有效防范道路交通事故的发生,为全市的人民群众和过往车辆提供安全、畅通的行车环境。

(李丽 李亚雄)

●今年三月份的“生殖健康进家庭”服务活动中,乡计生办、计生协别出心裁,以“四型”服务活动寓检于乐,进一步提升计生服务水平。“四型”即健康型、趣味型、知识型、实惠型。

(贾利 侯海青)

●3月20日,由市委组织部、纪检委牵头,市财政局组织王曲乡主办的我市2012年村干部分类培训班如期举行。来自全乡41个行政村的党支部书记、村委会主任、监事会主任等参加了培训。(张玉峰)



3月16日,市实验小学的学生在气象局工作人员的带领下,参观了科普展版,认识了雨量计、冻土器等气象仪器,学习了温度、湿度、风速的风速气象知识。图为气象局的工作人员正在为学生们讲解冻土器的结构。徐恒峰 李焦柳 摄

# 有错必纠

《今日沁阳》总第65期,二版简讯第二条“沁阳市从村信用联社”中的“从”应为“农”。同期,三版怀旧视角《用爱托起这个家》中“厄运来临”标题下第四段“2012年3月”应为“2002年3月”。

《今日沁阳》编辑部

# “复合”创新之路

## ——沁阳市复合材料产业发展探秘

编者按 “五小”企业曾经是小手工、小作坊式生产的代名词。作为低效益、低附加值、“五小”传统产业,进入门槛低,技术含量少,产业往往容易陷入恶性市场竞争。围绕如何把传统产业做大、做强、做优,做到“常盛不衰”,沁阳市复合材料的产业升级之路,为传统产业转型发展提供了有益借鉴。

本报记者 李太昭

材料在人类发展史上起着十分重要的作用,一种新材料的出现,往往会引起生产工具的革新和人类的生产力大幅度提高。历史学家常把人类的发展史按石器时代、陶器时代、青铜器时代和铁器时代来划分,可以说,人类的文明史也就是材料的进步史。

“光洁如玻璃,耐腐蚀钢铁”,一种被人们俗称为“玻璃钢”的神奇材料,让沁阳成为“中国耐蚀产品研发示范第一市”。

沁阳,这个内陆小城,从70年代起步的手工作坊式工厂,到如今的科技高端产品,30年间,技术的创新与科技的力量,催生了复合材料产业的成长升级之路。

### (一)“亿元乡”的新产业

1985年元月19日,河南日报刊登了一篇题为“西向乡政府一副新对联”的报道。这幅以“集体个体联合体齐头并进,大钱小钱内外钱出一挣十,横批为‘目标一亿’”的对联报刊发后,在全国引发是否应该“向钱看”的大讨论,西向乡(现已改为西向镇)也因此成为远近闻名的“亿元乡”。

俗语说,靠山吃山,靠水吃水。西向镇历史上有传统手工业的基础,造纸业和造纸机械曾兴旺一时。同时,因为靠近太行山,该乡沿山一带采石场、采矿场、石材加工厂遍布林立,70年代以前该乡的化工企业几乎“为零”,造纸、造纸机械等一直是西向的经济主导。

1974年,该镇西向五街造纸厂业务员陈中央,偶然从河北省枣强引进了玻璃钢生产技术,办起了西向的第一家玻璃钢制品厂。从此,作为复合材料的前身——玻璃钢产业一发不可收拾,短短两年时间,企业盈利达一百多万元。随后,示范和带动让西向的玻璃钢产业如雨后春笋般迅速扩张,成为西向和周边几个乡镇的主导产业。

### (二)“借鸡生蛋”和“借脑发财”

“从零起步的玻璃钢产业”发展初期只是简单的复制,并没有自己的核心技术。“请进来”是当时玻璃钢企业的普遍作法。这种被称为“借鸡生蛋、借脑发财”作法,就是从科研机构、大专院校请来技术



# 也有风雨也有情

本报记者 王长东

宗玉香是我市覃怀办事处灯塔街居民,今年48岁。因小时候的一场大病,落下了风湿性心脏病,十六七岁时又造成脊柱严重变形,并不漫长的人生所经历的常人难以想象的疼痛与折磨,是无法用言语来表达的。

在最近一次由市人民医院所做的彩超检查显示,宗玉香“肺动脉内径增宽;左房、右房、右室增大;肺动脉瓣、二尖瓣、三尖瓣关闭不全(重度)”。几年来,她一次次住院,四处求医,病情却每况愈下。

然而,病魔吓不倒天生乐观的宗玉香。医学表明,风湿性心脏病患者不适合生育,但她还是顽强生下了一个健康的女儿,现已就读高中。丈夫靠摆修车摊维持一家人生计,既要给宗玉香治疗,又要为女儿的学费发愁。为减轻家庭负担,宗玉香选择了气功治疗,每年都要到济源九里沟的大山里去练气功,并在气功场里干些杂活贴补家用。每当发病疼痛难忍时,她就要别人像钉十字架上的耶稣一样把她绑在树上,一绑就是十多个小时。

但她的身体还是一天天垮下去,由于脊柱过度变形,近几年来,她已完全丧失劳动能力,甚至连躺下睡觉也很困难。去年在家人的一致恳求下,她住进了焦作市91中心医院,医生警告她,再不进行手术将有生命危险。但负债累累



上档升级的玻璃钢产品:拥有自主知识产权的风电叶片

人员和专家,用最实用的技术知识对各个企业进行技术培训,对青年工人进行传、帮、带,让“外力”推动产业技术更新。

沁菱公司是一家传统的玻璃钢企业。面对激烈的市场竞争,企业积极与大专院校开展产、学、研结合,并成立“特种材料应用技术研发中心”,更新生产工艺,企业一跃成为行业内的佼佼者。该公司生产的冷却塔从500吨做到700吨只用了2年时间,而现在已经发展到3500吨。

双屿新材料科技有限公司在加强企业创新的同时,与四川大学、中国恩菲公司共同研制开发压滤机滤板及超大容量“PE 滚塑电解槽”项目,不仅填补了“压滤机滤板”的国内空白,更是站在了行业的高端,成为业内翘楚。

在联姻科研院所的同时,沁阳玻璃钢企业还瞄准专业领域,“剑走偏锋”,开发研制专业领域使用的玻璃钢产品,拓展玻璃钢产品在各个领域的应用:赵寨村的晨光实业公司,研发生产矿用锚杆、锚固剂,赢得了新的客户市场,企业发展从小到大、从弱到强,市场前景“长盛不衰”。

### (三)科技的“动力”

在沁阳,作为新能源产业的企业代表——除了做太阳能光伏的思可达公司,河南名都风电不得不提。名都风电的前身是都氏兄弟六人创立的沁阳县振中化工厂,一直从事传统的玻璃钢产品研发生产与销售。当企业提出上马风力发电叶片时,在国内产生了不小的震动,因为当时国内还没有一家企业能够做出来。

为什么要下定决心上风电叶片,名都老板都振孝这样算了一笔帐:一吨普通的玻璃钢产品,1个吨位卖2万元,做风电叶片一个吨位可以卖十几万元;用新疆风能公司总经理的话说,“除了贩毒,就这利润大!”

利润大,是因为这种产品技术含量高,几十米高的叶片竖起来,在空中成年累月呼啦啦转,不仅要保证叶片安然无恙,还要保证产品相当的捕风能力。这里面涉及到的是空气动力学等一系列高端知识。一句话,风电叶片,是玻璃钢行业一个高技术、高效益的高端产品。

现如今,位于沁北产业集聚区的名都风电生产的风力发电叶片,产品的强度、捕风量、发电量都优于国外进口的同类产品,在刷新国内产业标杆的同时,市场供不应求。

如果说沁阳玻璃钢产业的优化升级,风电叶片的研发生产具有标志性意义,而科技的力量更是功不可没。

### (四)走向“高端”

随着复合材料的发展,玻璃钢产品从最初的耐腐蚀低端产品发展到各个应用领域的方方面面,“铠甲”、“面具”、“面具”、“面具”,替汽车做“脸面”,新材料、新技术的应用,让沁阳赢得了“中国耐蚀产品研发示范第一市”称号,奠定了国内玻璃钢行业塑料耐蚀制品四分天下有其一的重要地位。

由“回归”招商引入的名都风电,目前已经完成了从模具设计制造及叶片成型的全部工艺,并完全掌握了叶片生产的关键技术,在保证叶片质量的同时,大幅度降低了生产成本。其长达37.8米的1.5兆瓦风电叶片,成为我国首家聚酯体系兆瓦级叶片。

由沁菱公司与北航联合研发的碳纤维调整传动轴,让沁阳复合材料产业迎来了新材料时代。其年产3000吨翅片式换热器目前已全面投产,成为国内换热器产业的领军企业。

永威公司在建的6条高档阻燃装饰板生产线和10条普通阻燃装饰板生产线,将进一步巩固其业界的霸主地位。该项目建成后,其阻燃装饰板生产线总数可达35条,全年可实现销售收入18亿元,利税总额3亿元,实现净利润1.8亿元。

由白云公司投资的玻璃钢复合材料扩建项目,属“新能源、新材料”应用高新技术开发生产的新型汽车及其他配套产品,产

品是大、中型客车及城市公交车上所装备的空调外壳系列产品,产品市场前景广阔。锦辉等玻璃钢制造企业配套生产风电叶片机舱罩等产品,加上风电塔架的生产企业,我市“风电”产业渐成规模。

筹建院士专家工作站、建设玻璃钢复合材料产品检测中心、申报沁北产业集聚区玻璃钢特色产业基地、启动玻璃钢下角料综合利用项目,筹备召开的2012年中国沁阳第五届国际腐蚀控制大会……这一切让沁阳复合材料产业站在了行业“高端”。

“走‘绿色防腐、科技防腐’之路,是沁阳复合材料产业发展的必由之路。我市正在筹备的国际腐蚀控制大会,将进一步提升产业的国际影响力,加快复合材料向绿色、环保、高效、节能上的转变,最终实现产业的规模化、集群化发展。”市委常委、政法委书记、复合材料产业组组长许国顺的一席话,让我们对沁阳复合材料产业的发展更加充满了憧憬与期待。

### 新闻链接

截至目前,我市复合材料企业总数达280家,产品种类涵盖生活用品、军工产品、灯具、车辆配件、防火装饰板等,达1860多种,产品远销全国各地和德国、印度、尼泊尔、孟加拉、阿尔及利亚、埃塞俄比亚、苏丹、香港等20多个国家和地区。2011年,全市复合材料产业实现产值198.2亿元,增长35.9%;利税21.3亿元,增长19%。



风电叶轮罩

# 短评

作为沁阳的传统产业——玻璃钢复合材料的发展起步于70年代。在近30年的发展中,我市玻璃钢复合材料产业从小到大、从弱到强经历了许多波折。这其中既有产业发展的规律特征,也有“人为因素”的存在,然而科技创新始终是推动产业向前发展的“永动力”。

对于一个产业而言,创新可以包括很多方面:技术创新,体制创新,思想创新……简单来说,技术创新可以提高生产效率,降低生产成本;体制创新可以实现企业的科学有效管理,而思想创新是最至关重要的,只有把创新放在产业发展的核心位置,才能激活“动能”,释放“潜能”,产生源源不断的发展动力。

# 走基层 转作风

## ——木楼信用社转变观念天地宽

通讯员 樊道军 张冲

面对今年金融业的激烈竞争,木楼信用社统一思想,坚定信心,改变以往坐门等客的服务方式,深入乡村街道、田间地头,加强与群众的沟通与交流,在社会上树立了农信社良好的形象,有力地促进了组织资金和其他工作的开展。截至3月14日,该社各项存款余额10087万元,占全年存款计划的73.4%,存款额首次突破亿元大关。

木楼信用社辖区有18行政村,人口17000多人,基本农田18000亩,是一个典型的传统农业种植区,居民收入主要靠卖粮和外出务工。居民存款呈现金额小、来源少、存期长、相对稳定的特点。

针对这一情况,该社抓住春节前后农副产品销售活跃、企业兑付工资、外出务工人员返乡等有利时机,利用人缘、地缘的优势,印

制了4000余份宣传彩页,走村串户进行宣传发动。大力宣传党和国家的有关支农惠农政策和高度重视搅扰乱金融秩序的危害。

在为期一周的宣传活动,该社为广大职工特别是年青职工上了一堂生动的教育课,使他们学到了在柜台上、书本上学不到的知识,融洽了与群众的关系,开阔了视野,锻炼了才干。该社青年职工张冲说:“许多来柜台办理手续的客户,以前我总认为,像存、取款和存折(卡)挂失需带有效身份证件这类在我们看来很平常的事情,却经常被客户认为是‘刁难’,而遇到这种情况我们换位思考的少,通过宣传走访,使我的思想有了极大转变。”

如今,木楼信用社的队伍大取已没有了排长龙,取补帖的群众队伍,取而代之的是卫生整洁、秩序井然的办公环境。而在这些背后呈现给我们的是职工干劲十足,存款的稳步增长。

# 遗失证明

出生证(证号:D410157947;母亲姓名:吕菊清,父亲姓名:吕志德;家庭住址:柏香镇吕庄)丢失,特此声明。  
出生证(证号:L411453170;母亲姓名:孙艳魏,父亲姓名:牛胜利;家庭住址:柏香镇柳城)丢失,特此声明。

2012年3月22日