

温县蔬菜端上香港人餐桌

本报讯(记者杜玲)眼下正是芥蓝、菜心、豆苗等时令蔬菜的收获季节。十一期间,每天有2000多箱来自温县的新鲜蔬菜,被端上香港人的餐桌。

温县众诚蔬菜专业合作社无公害蔬菜基地是我省规模较大的供港澳蔬菜标准化种植基地,种植面积达2050亩。该合作社主要种植菜心、芥蓝、豆苗等15种蔬菜,年产蔬菜5000吨,年销售收入

3000万元。10月4日,记者在该合作社蔬菜基地看到,社员们正忙着收获菜心。“国庆节期间,香港的蔬菜需求量比较大,我们每天从6时忙到18时,确保新鲜蔬菜及时送往香港。”该合作社技术员杨箫告诉记者。

据该合作社理事长李立新介绍,合作社每年向香港供应蔬菜4000吨,带动了周边200多户农民共同致富。

我市城乡管理信息系统通过验收

本报讯(记者李舒雅 实习生廖俊)借助先进的计算机技术和地理信息技术,通过坐标定位、图幅定位、地名定位、道路交叉口定位等多种图形定位功能,就能轻松帮助工作人员在城乡规划审批过程中快速定位至项目图形位置,提高工作效率。9月26日,经过开发方汇报、演示和专家严格评审,我市城乡管理信息系统顺利通过验收。

由市规划管理局组织实施、上海数慧系统技术有限公司设计开发的焦作市城乡管理信息系统

统自去年8月份开始建设,去年11月份开始试运行,包括电子政务平台、城乡空间信息平台以及业务审批系统、公众服务子系统、档案管理系统等13个子系统,基本涵盖了市城乡规划管理部门的各类行政审批业务。该系统实现了图文系统高度集成,通过系统提供的指标计算系统、三维数码景观工具,可以辅助城市的规划审批,有利于进一步提高城乡管理信息化、科学化水平,有力地推动我市“数字焦作”的建设进程。

我市清理整顿道路危货运输市场

本报讯(记者詹长松、通讯员闫海东)记者从市道路运输管理局获悉,从9月21日至10月20日,我市将开展为期一个月的道路危险货物运输专项清理整顿活动,不符合条件的危货运输企业、车辆、人员将被清除出市场。

“我市有危险品运输企业23家,1379台危运车辆,3.5万个吨位,从业人员3100人,其中危运车辆约占全省危运车辆总数的十分之一。”市道路运输管理局局长郑保山说,“这次专项清理整顿是一次重新许可、重新准入的工作,要完善档案资料,清除各种隐患,将不合格条件者坚决清除出危运市场。”

据悉,此次清理整顿的具体内容:一是核查企业资质。按照《道路危险货物运输管理规定》要求,逐项核查,对不具备开业要求、存在重大安全隐患的,由企业所在地道路运输管理机构责令限期改正;在规定时间内不能按要求改正且情节严重的,由原许可机关吊销道路运输经营许可证,或者吊销相应的经营范围。二是核查运输车辆。对长期异地经营车辆限期转往经营地或立即召回;车辆标志标识、安全防护设施设备和必需的应急处理器材必须配备齐全;随车携带证件要齐全有效,不合格者,当场收缴营运证件。

市气象局积极服务三秋生产

本报讯(通讯员王玉洁)近来,市气象局每天通过气象服务短信平台,向政府相关部门及基层干部发送服务短信,内容包括气象预警信息、三秋生产作物收获进程、冬小麦播种面积、病虫害防治知识等,为农业生产提供科学的决策依据。

该局在严密监测天气情况、准确提供天气预报、适时发布气象预警信息的同时,还组织工作人员深入田间地头进行土壤墒情测定,提出有关农作物生产的合理化建议,并通过电视、气象服务短信平台等渠道适时发布。

秸秆青贮变废为宝

本报讯(记者杜玲)眼下正是三秋大忙季节,连日来,沁阳市中天奶牛养殖合作社内一派繁忙景象,以往被农民废弃的玉米秸秆,在这里变成了香饽饽。

走进沁阳市中天奶牛养殖合作社,到处散发着清甜的草香味。记者在青贮池旁看到,这里停满了前来销售玉米秸秆的群众,以往废弃的玉米秸秆在这里经过粉碎青贮变成了上好的饲料。

“一共6个池子,每个池子能收600多吨玉米秸秆,也就是600多亩吧,6个池子就是3600多亩,能给周边群众带来30多万元的

收入!”沁阳市中天奶牛养殖合作社负责人沈建明向记者算了一笔账。“作为秸秆转化最省时、最有效的途径,秸秆青贮可有效解决牛、羊冬春季饲料不足的问题,同时实现农业良性循环,改善生态环境。”说到秸秆青贮的好处,沈建明滔滔不绝。

据了解,近年来,沁阳市积极调整畜牧业产业结构,大力发展肉、肉牛饲养业,目前该市奶、肉牛饲养量已达4万头,年青贮秸秆30万立方米,仅此一项,每年就为饲养户节省饲养成本2500多万元。

中站国土资源局 三项措施做好信访工作

本报讯(通讯员刘连生、侯善民)近日,中站国土资源局采取三项措施,做好涉土涉矿信访稳定工作。

该分局一是高度重视,要求每天安排一名班子成员接待信访群众,现场解决群众诉求难题,当天听取问题解决情况汇报,保证信访案件事事有着落、件件有回音;二是进一步摸排,对近两年未发生或发现的信访事件,责成信访室主动与村委会、办事处沟通,同时建立村、乡、村三级矛盾排查信息网

络,定时通报情况,开展矛盾纠纷大排查活动,对排查出来的纠纷登记造册,并进行分类汇总,明确责任人,对不能解决的突出问题,及时做好稳控工作;三是重点稳控,对排查出的疑难案件实行领导包案制,限期限时化解,对解决不了的重大信访问题,要及时上报区政府信访局,进行集体会诊、化解,确保全区社会大局稳定。

截至目前,该分局共接待群众45人次,排查信访不稳定因素5起,疑难案件2起。



为有效遏制土壤重金属污染危害,近日,五洲市农业局能源站开展土壤重金属污染防治普查工作,在辖区8个乡镇办事处48281亩耕地上,完成了322个土样的采集、制样和报送工作。图为10月8日,该站工作人员在南庄镇里村菜地中取土样。 周萍 摄



深化走转改 喜迎十八大

根亲文化扬故里

本报记者 陈作华

“忆昔我祖,郟封故乡。淳敏好学,知识渊藪。进士及第,孔孟传扬。礼部尚书,五部兼掌。救时伸道,奋发图强。天下已任,民本为上。元天一柱,勋绩煌煌……”

9月21日上午,修武县郟封镇郟封村,纪念元朝重臣薛澍诞辰763周年暨“修武县薛氏宗祠祭祖仪式”入选河南省非物质文化遗产名录揭牌仪式在薛氏宗祠大院里隆重举行。

鸣炮奏乐,净手整衣,升炷上香,宣读祭文,来自大江南北的薛氏后裔聚集于此,以传统的祭祖仪式追述先人功业,共叙宗族亲情。

薛氏为修武县第一大姓,人口达8万人,素有“薛半县”之称。薛澍,1249年生于修武县郟封村,自幼好学,博览群书,进士出身,官至元吏部尚书兼掌五部事。

从政数十年,曾提出10条治国方略,缓和了元代民族矛盾,促进了社会安定和经济发展。薛澍97岁寿终,刘伯温为其亲选墓地,元宗善大夫、前中书左丞、知经筵事许有壬书写碑文,称薛澍“救时伸道,用夏变夷,慨然以天下为己任”,乃“元天一柱”。

至今,修武县薛氏家族祭祖大典传承已有三十代六百多年的历史。清代修武历届知县都参与薛氏祭祖活动。同治年间,知县李学宏亲赴祠堂祭拜,并赋诗“勋猷垂万载,声望耀三才。德裕延世泽,伟业昭昭台”以赞。1996年9月3日,时任修武县委书记王宏欣然为续修薛氏族谱作序,称“族谱始创于明代嘉靖三十六年,迄今经十六次续修,达八本文献资料,亦属宝贵文物”。2002年7月,薛澍有关史实载入《河南历代名人史迹》。

修武县薛氏宗祠祭祖仪式积极倡导和彰显“百善孝为先,和谐

兴中华”的主题,传承祖先爱国亲民、顾全大局、心系天下的高风亮节,弘扬根亲文化、宗族文化,推动家族、邻里、社会的和谐。修武县薛氏宗祠祭祖仪式因保留传统祭祖仪式的纯粹性、民间性和真实性,全面展现该县的民风民俗和民间祭祀文化,2011年12月被河南省人民政府公布为非物质文化遗产。

“祭祀是华夏礼典的一部分,更是儒教礼仪中的重要内容。礼有五经,莫重于祭。举办薛氏宗祠祭祖典礼,除了传承传统礼仪外,更有弘扬根亲文化、宗族文化,促进信息交流、共同发展的新内涵。”修武县原县长薛祖本说。

薛氏宗祠祭祖仪式结束后,薛氏助学基金会向10名贫困大学生发放了助学金。市群艺馆馆长薛广等20余位书画名家亲临现场,挥毫泼墨,纪念这一家族盛事。



昨日上午,我市首座环保型沥青混凝土搅拌站正式投产。该搅拌站由市公路局下属的河南鹏程路桥建设有限公司投资1000万元建设,能将废旧沥青混合料通过热再生技术变废为宝,既减少了工程废料对环境造成的污染,又降低了道路养护成本。 本报记者 田建明 本报通讯员 王晖 摄

村里来了“贴心人”

本报记者 麻 酷

日前,由市第二人民医院15名医生组成的医疗服务队来到温县北冷乡北冷村开展义诊活动。这次活动与市审计局副局长王庆宝有着密切关系。原来,今年6月,我市启动“走百乡、进千村、访万户”帮扶活动,王庆宝以驻村帮扶工作队队长的身份来到了北冷村。进村伊始,王庆宝就发现,村民们平日到县城看病太麻烦,仅往返路程就需要两三个小时,许

多人为此耽误了病情。王庆宝经过多方联系,终于把市二医院的医生请到了村里,让村民在家门口享受了一次免费医疗服务。

“以前也有自称专家的人来过我们村,一开始说是免费的,后来发现是卖药的,群众上了几回当,都怕了。这次帮扶工作队给了我们请来了大医院的医生,他们不仅医术精湛,而且个个和蔼可亲。”北冷村党支部书记闫国太说。

帮扶工作队不仅为村民请来了市级医院的医生,而且在市残联的帮助下,向村里一些上年纪和肢

体残疾的村民捐赠了价值4万元的轮椅和助听器。为改善村民的生活环境,帮扶工作队又与省、市多家相关单位联系,为北冷村争取了3万元的环保专项资金。由于帮扶工作队想方设法为村民办好事,所以被村民们称为“贴心人”。

下一步,如何为村里办更多的事?王庆宝还有不少想法,他说:“北冷村部分街道和怀药种植园园区道路仍是土路,每逢下雨就泥泞不堪。我们将协调市、县两级交通主管部门,为该村争取资金,尽快硬化路面。”

(上接一版①)冶金部冶金工业信息标准研究院决定让东星作为第一起草人,制定国家炭电极行业标准。

当时,东星根本没有意识到制定行业标准的重大意义和重大机遇,听说第一起草单位要负担研讨费、专家费等13万元,而企业正处于研发的关键阶段,需要大量的资金投入,企业打起了退堂鼓。最终,东星主动放弃了第一起草单位,仅以标准起草参与单位参与起草。

尽管只是参与起草,“标准”的威力还是一夜之间迸发。

云南的订单来了,四川的订单来了,东北的订单来了,远在大洋彼岸的美国企业也主动敲门寻求合作……东星由一家不知名的小企业,迅速成为行业明星企业,产品供不应求,规模迅速扩张。

这时,东星人才恍然大悟:一个小小的标准,竟代表着市场的制高点和行业的话语权!

东星人欣喜:科技创新的路子走对了,没有科技创新,就不可能有行业标准的制定。

东星人痛悔:不了解形势、不掌握大局致使良机流失,竟将行业“霸主”的地位拱手让人。一个标准,打开了东星人思想解放、技术创新的总闸门。得标准者得天下,得标准者得市场。基于此,东星更加致力于科技创新,用科技创新的强大力量支撑企业跃上更高的发展平台。

投资数百万元建立炭素质量检测中心和中试基地,使公司在炭电极行业化验、实验及检测的规范标准方面实现了与国际接轨;加强与湖南大学、沈阳铝镁设计研究院等合作,产学研一条龙保障了企业技术研发始终处于行业领先地位;加强科技人才引进和培养,发明专利不断涌现。

不断创新是企业的活力之源,作为第一起草人制定新的行业标准是东星的愿望和追求。为了使产品升级上档,更好地满足客户需求,在市科技局和村马村科技局的科技支持下,企业致力于对超大规模石墨质电极进行攻关研究,2010年被认定为焦作市超大规模炭石墨材料工程技术研究中心,今年又被认定为河南省工程技术研究中心,其发明专利“一种大直径石墨质炭电极及其生产方法”备受行业关注。目前,企业产品销往国内12个省市,还出口美国、巴西、意大利等国家。公司炭电极产品国内市场占有率达25%,在同行业中排名第二。

记者在该公司生产车间看到,先进的自动化配料系统和大型成型振动成型机、环式节能焙烧炉正在电脑控制下作业,直径1000mm以上的石墨质电极成品整齐地堆放在厂区,即将运往全国各地。那么,这种超大规模的石墨质电极科技含量在哪里?

“石墨质电极是一种介于炭电极与石墨电极之间的新型产品。与炭电极相比,它具有导电性能好、断率低、节能、环保等优点;与石墨电极比,它具有生产工艺简单、流程短、成本低等优点。而我们研制的超大规模石墨质电极,无论是在国内还是国外,均没有形成产业化、规模化,也无成熟的生产工艺。这项技术不仅能为矿热炉用户带来直接经济利益,同时也将为节能减排作出贡献。”赵东房一一道来,如数家珍。

今年4月份,公司接到中国钢铁标准化技术委员会的正式通知:作为第一起草单位,起草编写矿热炉用石墨质炭电极行业标准。

(上接一版②)那么,面对目前国内饮品行业竞争白热化、饮品种类层出不穷的现状,森雨公司如何才能占领市场?引领市场搞研发是森雨人的答案。产品不跟风,根据不同人群的需求,研制出无蔗糖苹果醋、木糖醇苹果醋、果醋茶等果醋饮品。

产品成功了,销售这张牌又该如何打?该公司根据不同的产品选择不同的销售渠道,把商场超市、酒店、宾馆等作为产品的主要销售点,并根据产品特性寻找相对应的渠道供应商,使森雨产品最大限度地与消费者见面。

几年间,该公司完成了一次又一次转变提升:2010年1月26日,公司在天津股权投资



日前,记者在位于温县的河南富兰特科技有限公司年产40万吨热卷芬兰及管桩端板项目建筑工地看到,施工人员正在高空搭建厂房。据悉,该项目总投资10.6亿元,竣工投产后,年可实现销售收入15亿元、创利税3.4亿元,提供就业岗位600个。

本报记者 李英俊 摄

群艺馆里乐陶陶

本报记者 王龙卿

9月24日15时,记者来到市群众艺术馆,看到二楼会议室里摄影培训班的学员们正在观摩摄影作品幻灯片。教室里座无虚席,伴随着一幅幅学员们拍摄的精彩照片和指导老师的点评,会议室里不时响起热烈的掌声。18时,培训结束,学员们与老师合影留念后仍不愿离去,一些人仍然与老师交流着。

据市群艺馆馆长王波介绍,摄影培训班只是今年免费培训的一项内容,是贯彻落实国家文化部关于文化馆免费开放的一项措施。从今年6月份开始的系列免费培训的科目有摄影、美术、戏剧、音乐和舞蹈等,有2000多人报名参加。为了满足市民的需求,一些培训班还分流到解放区和山阳区举办。

参加摄影培训班的学员李自强说:“来这里学习3个多月的时间,听了26堂课,老师讲课认真,课堂气氛轻松活泼,让我增长了不少摄影知识,初步掌握了摄影艺术的许多技巧,还拍摄了一些自己满意的作品。”

“为将系列免费培训班办好,市群艺馆筹集资金,对馆内陈旧的基础设施进行了修缮改

造,更换了办公楼地板、门窗、上下水管、暖气管路、用电线路,粉刷了墙壁,并新安装了宽带、有线电视、监控等弱电线路,还添置了投影仪、音响、新桌椅、黑板等教学器材。每个培训班都请名师出马,负责摄影、美术、音乐和舞蹈教学的分别是市艺术摄影学会会长,市美术家协会、市音乐家协会的专家和舞蹈家协会的会员。”王波说。

六大门类15个科目的培训免费向社会公众开放,吸引了大量群众。青少年可以来这里培养自己的兴趣爱好,上基础班。中年人可以来这里学一技之长,提高水平,上中级班和高级班;老年人可以根据自己的兴趣爱好来这里学音乐、跳舞、唱歌,陶冶情操,上老年班。目前,几十个班次课程爆棚。

“我年轻的时候就喜欢跳舞,以前拉扯孩子又上班,没有时间,现在从工作岗位上下退下来了,就来到这里学学舞蹈。这么多人在一起,既排遣寂寞,又愉悦身心!”从马村赶来的范先生说。

“群众欢迎就是给我们加油鼓劲,我们要继续办好这些免费培训班,让国家文化惠民政策的阳光照到每一位群众。”王波满怀信心地说。

(上接一版③)该市加快实施高标准粮田“百千万”工程,规划10个万亩方、100个千亩方、300个百亩方,增强粮食生产能力。突出特色,壮大园区,提升规模化经营水平。该市以东田文、东水运、吴寨为中心,发展标准化蔬菜大棚园区;以黄河滩区为中心,发展山药、地黄等中药材种植园区;以金义农场为中心,发展无公害韭菜种植园区;以森雨果蔬公司为龙头,以高端岗苹果专业合作社为依托,发展优质水果种植园区。强化服务,健全体系,加快农业标准化进程。该市以农产品生产基地、核心示范区为重点,加强农产品质量安全体系建设,强化无公害农产品生产基地、农产品产地和注册商标一体化认证工作,建成无公害、绿色食品生产基地8个,总面积8万亩,认定认定的无公害、绿色食品总数达22个。扶持龙头,培育集群,提升产业化水平。该市立足优势产业,发展农民专业合作社284家,辐射带动农户34110户。农民专业合作社和农产品加工企业的发展带动了农村土地流转,今年该市新增土地流转面积13781亩。

率先全面建设小康社会必须通过新型城镇化农民为市民,化农村为城镇;通过新型工业化、新型农业现代化为其提供强工兴产的支撑和

所正式挂牌上市,成为我省第一家登陆该所的民营企业;森雨饮品已出口国外,并得到国外消费者的认可;参与制定国家苹果醋标准。

谈及森雨未来发展之路,王三星信心满怀:“打造中国果醋第一品牌是森雨人的梦想,也是森雨人的追求。3年内力争把森雨品牌打造成中国驰名商标;5年内将建设年产60万吨“四大怀药”系列产品和果蔬饮料的生产线,实施休闲食品研发项目、果渣发电厂及制桶厂项目,预计到‘十二五’末,可实现年销售收入80亿元、利税20亿元,使森雨跻身国内一流大型饮品企业行列。”

稳粮固农的基础。只有实现了“三新”协调发展,才能全面建设小康社会。

在让城乡居民共享优质公共设施,让城乡交通网络更好地服务群众,让现代信息服务城乡发展的同时,加快社会事业全面发展。该市优先发展教育事业,深化医疗卫生体制改革,全面提高基本公共服务水平,加快社会保障惠及百姓的步伐。加快推进公租房、“温暖新居”等保障安居工程建设,巩固城乡居民社会养老保险,扩大城镇居民医疗保险以及新型农村合作医疗覆盖面。加强社会管理,进一步畅通民意渠道,及时广泛地听取群众呼声,深入推进“平安孟州”建设,加强食品、药品、生产安全监管,强化社会监督,确保人民群众健康安全。

“三新”表面看是“1+1+1”,但孟州推进“三新”协调发展的生动实践,将在孟州大地上创造一个大于“3”的奇迹!而这个奇迹就是率先全面建设小康社会:到2015年,孟州市国内生产总值将达到8.8万亿元;城镇居民人均可支配收入3.5万元;农村居民家庭人均纯收入1.8万元;城镇化率达到70%……美丽的孟州大地最终展示给人们们的将是一幅城乡处处充满活力之美、百姓脸上洋溢幸福之美、绿色田野呈现生态之美、经济社会内和谐之美的壮丽画卷!