

周口职业技术学院本千万工程建设和卫校整体划转并入工作推进会召开

本报讯(记者 李莉)6月6日上午,周口职业技术学院本千万工程建设和卫校整体划转并入工作推进会在市人民政府召开。市委常委、常务副市长刘保仓,市人大常委会副主任解冰山,副市长刘占方,周口职业技术学院党委书记杨箴红、院长张卫宾等出席会议。

关于“本千万工程”建设工作,刘保仓要求,一、成立周口职业技术学院“本千万工程”建设工作领导小组。二、抓紧启动周口职业技术学院升本申报工作。三、市财政局要按照教育部、财政部专升本院校前三年办学经费要逐年递增的有关规定,加大对周口职业技术学院的经费投入,逐年提高生均经费。四、市相关部门,要配合周口职业技术学院依据教育部《普通本科院校设置暂行规定》标准做好人才引进入编、校区规划建设、土地置换流转、经费使用保障等方面的工作。五、职业技术学院要按照应用型本科院校设置标准,制订具体实施方案,抓紧组织实施。

关于周口卫校整体划转并入周口职业技术学院工作,刘保仓要求,将周口卫校划转并入周口职业技术学院,保留其机构规格、牌子;设立周口职业技术学院医学系,在原周口卫生学校挂“周口职业技术学院医学院”牌子;在周口卫校附属医院基础上组建周口职业技术学院附属医院(副处级)和核定事业编制。市委、市政府成立周口卫校划转并入周口职业技术学院工作领导小组,协调处理重大事项。各部们要严守纪律,稳妥推进,确保各项工作顺利实施。

刘国连到周口港区现场办公

本报讯(记者 李莉)6月5日下午,市委常委、副市长刘国连到周口港区现场办公,协调解决有关困难和问题。

刘国连先后到城中村改造安置社区——未来家园项目点和周口港区未来大道“三纵一横”四条道路征迁现场进行查看。

在听取港区工作汇报和中心港区总体规划介绍后,刘国连指出,按照市委、市政府工作总体要求,港口物流产业集聚区建设要“一年起好步、两年打基础、三年出形象、五年成规模”。在去年起步

全市改善农村人居环境暨夏粮收购工作会议召开

本报讯(记者 李莉)6月5日上午,全市改善农村人居环境暨夏粮收购工作会议召开。副市长牛越丽出席会议并讲话。

就农村环境整治工作,牛越丽要求,一要明确任务,把握关键。要开展好“两保”工作,保农村住房安全、饮水安全,要

进一步净化乡村环境、硬化农村道路、美化村庄面貌。二要科学谋划,有序推进。要按照产业、村庄、土地、环境、公共设施配套规划五项合一的要求,编制完善县域镇村体系规划;要分类推进,坚持实事求是、因地制宜;要充分发挥农民群众的创新增引机制。

针对夏粮收购工作,牛越丽要求,认识要到位。粮食收储工作不仅是一项经济工作,也是一项政治任务。组织要到位。要合理确定收储库点,保证夏粮收购资金充足,为售粮农民提供优质服务。同时,要加强对收购市场的监管,确保全市夏粮收购工作规范有序。

我市召开五项征集活动复评评审会

本报讯(记者 王艳)6月6日下午,我市公开征集城市精神市标市歌市树和市花入选作品复评评审会召开。市政协副主席杨珺出席会议。市政协秘书长张辉,老领导沈伯王争、白明宽,各评审小组负责人,部分人大代表、政协委员和有关专家学者等出席会议并担任评委。

杨珺向与会人员通报我市五项征集活动进展情况。该活动自2013年11月8日启动以来,经过专家学者、群众代表对4127件应征作品进行初评,评选出71件入围作品。初评结果一形成,及时向社会公示。初评结果公示以来,社会

周口崛起方略市直集中宣讲活动成效明显

本报讯(记者 刘琰)6月5日上午,我市周口崛起方略集中宣讲团到周口报业集团,为市委宣传部机关、周口报业集团、广播电视台、社科联等市直宣传系统八家单位作宣传报告。

宣讲报告会以市委三届七次全会通过的《中共周口市委关于深入贯彻落实党的十八大精神 奋力实现周口崛起富民强市全面建成小康社会的决议》和市委书记徐光同志《学习弘扬焦裕禄精神奋力推进周口崛起富民强市》专题辅导报告为基本依据,全面准确宣传“周口崛起方略”的重大意义、科学内涵和保障措施,

(上接第一版)四是农民文化素质较低,依靠劳务输出增收困难。

记者:请您谈一谈今后一段时期我市在提高城乡居民收入攻坚工作方面有哪些打算?

方婷:今后一段时期,我市将从以下几个方面入手切实做好提高城乡居民收入攻坚工作:一是稳粮固基,夯实增收基础。粮食生产是周口的名片,要继续以高标准粮田“百千万”工程建设为抓手,加快

农业技术创新步伐,进一步提升全市粮食生产的整体水平,争取单产和总产均有新的突破,提高种粮收入。二是深化改革,创造增收条件。认真落实各项补贴政策,促进农业现代化和城镇化的协调发展,加快新型经营主体的构建,发展多种形式的规模经营,千方百计地提高我市城乡居民的转移性和财产性收入。三是扩大就业,拓宽增收渠道。重点围绕政府投资和重大项目、承接产业转移,城镇化建设、服务业发展、农副产品深加工和现代农业产业发展等方面开发就业岗位,继续实施“阳光

贺郑州立格知识产权代理有限公司周口工作站挂牌成立!

业务范围:专利申请、专利信息检索与咨询、专利复审与无效、侵权诉讼等。

因业务开展需要,现诚聘机械、化工、电子等专业人员3~5名。

联系人 李先生:13303942636 0371—53300032

本报讯(记者 马月红 实习生 苏萌)记者昨日从市农科院获悉,周麦27号百亩方实验验收平均亩产达821.7公斤,创造国内最高单产纪录。

据悉,河南省农厅于2014年6月4日组织国家小麦工程技术研究中心、河南省农科院、河南农业大学等单位的小麦专家,成立了以国内著名小麦专家郭天财教授为组长、汤其林研究员为副组长的专家组,对周口市农科院、周口小麦综合试验站、河南天种业科技有限公司、修武县农科局等单位在焦作市修武县、封丘县、小王村共同建立的小麦新品种“周麦27号”百亩高产示范方(110亩)进行现场机收实打测产验收。专家组在百亩示范方中随机选取1个测产区,面积为1.03亩,用联合收割机收获后,现场称重,除去杂质,用谷物

周麦27号亩产821.7公斤 创造国内冬小麦最高单产纪录

水分测定仪测定小麦籽粒含水量,按国家粮食入库安全含水量13%计算实际亩产,实收平均亩产为821.7公斤,创造了国内冬小麦单产最高纪录。

小麦新品种周麦27号是周口市农科院采用常规育种与分子育种、生理育种、双单倍体育种、一年3次加代、抗病性与品质平行筛选等多种新技术相结合,经过6年定向选育而成,2011年通过国家审定。周麦27号克服了多穗与大穗、大穗与大粒、多穗与株型、矮秆与早衰之间的矛盾,集超高产、多抗、广适于一体,是

目前国内产量潜力最大的小麦新品种。2013年6月5日,河南省农科院组织专家,对修武县周庄乡部屯村周麦27号百亩高产攻关田测产验收,实测面积15亩,折合实际亩产为795.8公斤。周麦27号是2012、2013年河南省重点推广新品种,2012年科技部农业科技成果转化资金项目重点支持品种,已成为黄淮麦区推广面积上升最快、最畅销的小麦新品种之一。

周麦27号育种领军人物、周口市农科院副院长殷贵鸿博士表示,该品种矮秆大穗、超高产广适,深受农民群众欢迎,应用前景十分广阔,必将为提高黄淮麦区小麦产量起到积极作用。

据悉,国家小麦工程技术研究中心主任胡廷积教授5月31日组织小麦专家,对周口市农科院、河南省小麦产业技术体系周口综合试验站和河南天种业科技有限公司设在周口市商水县农场周麦22号1200亩的千亩示范方进行实打验收时说,周麦27号品种对于保障国家粮食安全、促进河南小麦持续稳定增产具有十分重要的意义。

乡村教师自育麦种单产775公斤

他一有空就钻进麦地,皮肤晒得黝黑,俨然一副庄稼汉模样。除了教学,他还经常研读育种和管理方面的书籍。老何说,自己搞育种就像有些人迷恋书法、垂钓一样,是一种爱好,而且,这个爱好他坚持了40年。

在双庙村北何发民的试验田里,记者信手摘下一个麦穗,数了一下,共有麦粒75颗,而且籽粒颗颗饱满,而旁边村民种植的其他品种的小麦大穗只有57粒。这块试验田共有10亩地,是何发民在邻居手里高价租来的。老何告诉记者,自己选育的这个品种最大的好处就是少病、耐旱、抗倒伏。虽然今年初春干旱时这十亩地一滴水也没有浇,但据测算,亩产也能超过750公斤。

何发民有一个烦心事——群众公认的优良品种却不能走向市场。因为这一品种没有经过科研机构评审,也没有一家具有种子销售资质的厂家营销销售。这个品种他选育14年了,试种表现很好,得到了乡亲们的认可,双庙村已经有10多户村民在试种这一品种。村民陈全政试种这一品种套种1.2亩的花生,收割后称重930.5公斤,单产775公斤;村民何秀试种了2亩地,亩产750公斤。

这一品种很快将被推向市场的“身份证”。中国设施农业网已经初步与老何达成协议,准备包装、推广这一品种。还有来自蚌埠、阜阳的经销商上门前来参观,表示希望经销老何培育的麦种。

临走,老何笑呵呵地对记者说:“我叫何发民,如果真的能让农民通过种植我选育的麦种发家致富,我的愿望就实现了。”

**记者走基层
三夏进行时**

各界群众讨论《市民文明公约》征求意见稿

本报讯(记者 吴继峰)6月6日上午,市文明办召开《周口市市民文明公约》征求意见座谈会,专家学者、社区工作者、市属新闻单位负责同志、老干部代表和热心市民代表参加座谈会。

《周口市市民文明公约》征求意见稿公布后,广大市民热情关注、积极参与,通过电话、网络、信函、填写调查问卷等形式,积极建言献策。大家纷纷表示,制定《公约》是全市人民的事,要共同制定、共同遵守,从我做起、从点滴做起,争做文明市民、共建美好家园。据不完全统

计,各级文明办和新闻单位共收到不少群众来电来函提出意见和建议。

座谈会上,与会代表各抒己见、畅所欲言,一致认为,制定《公约》是提高市民文明素质和城市文明程度的有力措施,对保持良好的社会公共秩序、树立城市文明形象具有重大意义。大家普遍反映,《公约》征求意见稿,有时代感,有“周口味”,语言平实,通俗易懂,针对性强。大家还围绕《公约》、《守则》的内容表述,提出了许多有价值的建议。

市委调研室原副主任戴俊贤认

为,既然是《市民文明公约》,就更要有针对性和地方性,要充分体现周口的特点。周口日报社副总编辑王锦春说,《市民文明公约》语言不但要规范,要让老百姓易懂、易念、易记,而且面也可以宽一些,这样就可以包容更多的内容。周口职业技术学院有关同志表示,《公约》作为社会公德建设的重要方面,不但要体现《公民道德建设实施纲要》的要求,更要体现社会主义核心价值体系,要强调公民之间的文明礼貌、人与人之间的关系。

市驻京联络处“五个服务”显现活动效果

本报讯(记者 吴继峰)市政府驻京联络处在党的群众路线教育实践活动中,认真践行焦裕禄精神,把改进作风的要求落实到做好各项具体服务工作中,受到了我市干部群众的好评。

做好政务服务。该处围绕我市重大招商引资活动,做好重点项目的争取,申报和审批的跟踪服务;围绕我市经济建设发展的需要,有针对性地搜集整理动态信息,及时传递给我市各级领导,有效发挥信息辅政作用,今年以来已提供有价值的信息7期60多条;建立起反应迅速的工作机制,应急处理突发事件,妥善处理负面影响;

掌握我市群众进京上访情况,协助做好疏导劝返工作,协调地方政府认真解决好群众反映的问题,今年已处理

各类信访事件18起23人次。

做好维权服务。组织发挥周口籍在京司法工作人员作用,义务为我市在京务工人员提供无偿法律援助,帮助解决如劳务合同纠纷和工伤事故处理等方面的维权事宜。仅今年以来,就处理重大工伤纠纷、合同纠纷4起,获赔金额87万元。

做好咨询服务。掌握当地企业招聘条件和报考公务员的政策要求,为在京就业、创业及报考公务员的应届毕业生、研究生及时提供信息资源,通过多种方式发布信息或接受咨询,正确提供指导、建议和帮助等服务。自今年试点开展后,已为近20位大学生和研究生提供有关咨询服务。

做好公共服务。对家乡群众赴京务

工办事过程中存在的困难提供力所能及的帮助,如给赴京办事的群众落实地址或送到目的地,给遇到困难的我市群众安排食宿、帮助返乡,给需要治病就医的联系医院医生、安排病床,给找不到工作的介绍岗位等。今年4月12日,由驻京办和周口在京志愿者共同组织发起,聘请专家学者,为在京务工人员子女和家长做励志的专题讲座,并筹资捐赠40套书包和学习用具。

做好组织服务。协助共青团周口市委在新发地建立了团市委驻北京团工委;组织在京周口籍企业家所属民营企业建立健全基层党组织;在已经建立的(北京)淮阳、商水、沈丘和郸城等各县商会的基础上,筹备建立北京周口商会,全力服务周口经济发展。



郸城县农民抓住晴好天气进行小麦机收,目前收割已进入收尾阶段。
(记者 周映 摄)

昔日是农业废弃物,今天成了香饽饽。

6月4日上午,西华县红花镇凌桥村村民贺伟庭开心地站在刚收割完的麦田里,看着麦秸一捆一捆地装车运走,他握着西华汇通生态板业经理徐合军的手说:“你们帮忙把俺地里的麦秸秆拉走,可省了我不少力啊。”

“我还要感谢乡亲们的配合,使企业生产有了充足的原料。农作物秸秆以前是废物,如今我们将它研发成一种生态零甲醛板材,将来咱们用的家具就是用秸秆加工生产出来的。”徐合军说。

近两年,西华县委、县政府积极为农作物秸秆找出路,鼓励引导和发展多种形式专业组织,探索秸秆综合利用的专业化、市场化运作模式,使农业废物变成了工业原料。西华汇通生态板业就是该县秸秆综合利用市场化运作的一个典型模式,主要利用小麦、玉米等农作物秸秆

“吃”进作物秸秆“吐”出环保新材料 ——西华县环保项目变废为宝纪实

记者 张猛 李凤霞 任富强

为原料加工生产生态零甲醛板材。

据了解,为保证企业的原料供应,今年“三夏”,该企业采取由农用拖拉机牵引,对收割后的麦秸进行打捆。“通过自行式捡拾打捆,麦子收割完,秸秆经过晾晒后不再潮湿,这样秸秆储存就不会霉变,能提高板材加工质量。”徐合军说。

现场对秸秆打捆收购,最开心的是农民朋友,这让他们不再为秸秆处置而发愁。记者算了一笔账:每亩小麦可产生200到300公斤秸秆,按照每吨300元收购,农民一亩地可收入90元左右。西华汇通生态板业是西华县的一

个生态环保招商引资项目。据该项目责任单位、县发改委主任宋广良介绍,这一项目可实现农作物秸秆废弃物再利用,通过技术创新形成新的资源,产品绿色环保、无污染,是目前国内倡导推广的资源综合利用项目。

汇通生态板业位于西华县西工业特色产业园区。当天中午,记者走进企业厂区,技术人员正在调试生产设备。董事长付山峰告诉记者,这个项目从落地到建设,得到市、县两级党委政府的大力支持,项目进展非常顺利,预计今年10月能试生产,届时将需要大量秸秆作为原材料。因此,从今年麦收开

始,他们已经着手储备秸秆,不久的将来,这种以农作物秸秆为原料的生态产品将走进千家万户。

据悉,今年“三夏”期间,该企业在西华黄桥、红花、大王庄和西夏4个乡镇投放了8台自行式捡拾打捆机,群众反映和实际效果都非常理想。明年将计划在全县每个乡镇都设立一个固定的大型秸秆收购点。下一步,他们将逐步在全市推广这种秸秆利用的模式,实现全市复制建厂的目标。

“这个项目全部建成投产后,每年可‘吃掉’14万吨,相当于45万亩小麦产生的秸秆,可加工生产12万立方米生态秸秆板材,很好地破解了我县秸秆焚烧的难题,实现了经济效益和社会效益的双丰收。”西华县县长林鸿嘉如是说。

禁止秸秆焚烧 加强综合利用