

今日汝州

2021年11月4日
星期四
农历辛丑年九月三十

●河南省连续性内资[平]0043
●新闻热线:0375-6908887
●电子信箱:rhzs2008@163.com

总第 2957 期

内部资料 免费交流

汝州新闻网: http://www.ruzhounews.com



王治安在汝州市同丰村调研时强调

推动脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接

本报讯 (融媒体中心记者 黄旭彤) 11月3日下午,平顶山市委常委会、市纪委书记、市监委代主任王治安到所联系的乡村振兴重点村汝州市大峪镇同丰村调研,平顶山市委常委、汝州市委书记陈天富一同调研。

王治安来到监测对象赵运奇、何现卫和“7·20”受灾群众邱秀英家中,仔细查看了“两不愁三保障”落实情况,详细询问了医疗报销、补贴资金发放等情况,叮嘱基层干

部严格落实“四个不摘”要求,加强“三类人群”监测帮扶,牢牢守住不发生规模性返贫底线。

在座谈会上,王治安认真听取了基层干部关于加强监测帮扶等方面的意见建议,充分肯定了基层党员干部在巩固脱贫成效中的务实担当。他强调,要充分认清新时期“三农”工作的重要性,大力弘扬脱贫攻坚精神,持续为基层群众办实事、做好事、解难事,让脱贫基础更加稳固、成效更可持续。要紧盯

“后评估”要求,落实好党中央、省委和平顶山市委部署,结合本地资源优势发展壮大特色产业,推动巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接。驻村帮扶单位要扛稳政治责任,充分挖掘人力、物力优势,在推动特色产业发展根基上下硬功夫,力争在全面推进乡村振兴中再立新功。

平顶山供电公司党委书记、副总经理刘向实,汝州市领导黄彬、于伟、张剑奇、孙伟参加活动。

中共中央国务院隆重举行国家科学技术奖励大会

习近平出席大会并为最高奖获得者等颁奖

李克强讲话 王沪宁出席 韩正主持

新华社北京11月3日电 中共中央、国务院3日上午在北京隆重举行国家科学技术奖励大会。习近平、李克强、王沪宁、韩正等党和国家领导人出席大会并为获奖代表颁奖。李克强代表党中央、国务院在大会上讲话。韩正主持大会。

上午10时20分,大会在雄壮的国歌声中开始。在热烈的掌声中,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平首先向最高奖获得者一道,为获得国家自然科学奖、国家技术发明奖、国家科学技术进步奖的代表颁发证书。

中共中央政治局常委、国务院总理李克强在讲话中代表党中央、国务院,向全体获奖人员表示热烈祝贺,向全国广大科技工作者致以崇高敬意,向参与和支持中国科技事业的外国专家表示衷心感谢。

李克强说,我们党高度重视科技事业,尊重关心科技工作者。新中国成立以来,我

国科技事业取得举世瞩目成就,广大科技工作者拼搏奉献、勇攀高峰,书写了辉煌篇章,尤其在应对新冠肺炎疫情、守护人民群众生命健康方面作出了重要贡献。我国已开启全面建设社会主义现代化国家新征程,要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,立足新发展阶段,贯彻新发展理念,构建新发展格局,推动高质量发展,坚持创新在我国现代化建设全局中的核心地位,全面提高科技创新能力,广泛激发社会创造潜能,依靠科技创新塑造发展新优势。

李克强指出,要围绕国家重大战略需求,加快关键核心技术攻关,推进重大科技项目,推广“揭榜挂帅”等机制,让愿创新、敢创新、能创新者都有机会一展身手。持之以恒加强基础研究,尊重科学规律,推动自由探索和问题导向有机结合,保持“十年磨一剑”的定力和耐心,强化长期稳定支持,引导企业和社会资本加大投入,深化基础教育改革,加强高校基础学科建设。营造激励创新、宽容失败的良好科研生态,支持科研人员脚踏实地、久久为功,创造更多“从0到1”的原创新成果。

李克强说,要强化企业创新主体地位,

推进产学研深度融合。制定更多激励创新的普惠性政策,促进创新要素向企业集聚。推动产业链上中下游、大中小企业融通创新,加强知识产权保护运用,开辟科技成果转化快车道。

李克强指出,要以更大力度打破制约创新创造的繁文缛节,深化科技体制改革,切实给科研人员松绑减负。建立健全完善的管理和监督体制,落实责任制,确保各项下放的权责接得住、管得好。完善科技评价和奖励机制。培育有利于创新的土壤和环境,让更多双创主体生根发芽、开花结果。促进更多青年人脱颖而出。深化国际科技合作,在扩大开放中实现互利共赢。

中共中央政治局常委、国务院副总理韩正在主持大会时说,科技立则民族立,科技强则国家强。希望广大科技工作者以获奖者为榜样,继续发扬科学报国的光荣传统,大力弘扬科学家精神,坚持“四个面向”,主动肩负起历史重任,加快实现高水平科技自立自强。我们要更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围,坚定不移走中国特色自主创新道路,为建成世界科技强国、实现中华民族伟大复兴的中国梦而努力奋斗。

中共中央政治局委员、国务院副总理刘鹤在会上宣读了《国务院关于2020年度国家科学技术奖励的决定》。

王大中代表全体获奖人员发言。奖励大会开始前,习近平等党和国家领导人会见了国家科学技术奖获奖代表,并同大家合影留念。

丁薛祥、许其亮、陈希、黄坤明、艾力更·依明巴海、肖捷、卢展工出席大会。中央和国家机关有关部门、军队有关单位负责同志,国家科技领导小组成员,国家科学技术奖励委员会委员,2020年度国家科学技术奖获奖代表及家属代表,首都科技界代表和学生代表等约3000人参加大会。

2020年度国家科学技术奖共评选出264个项目,10名科技专家和1个国际组织。其中,国家最高科学技术奖2人;国家自然科学奖46项,其中一等奖2项、二等奖44项;国家技术发明奖61项,其中一等奖3项、二等奖58项;国家科学技术进步奖157项,其中特等奖2项、一等奖18项、二等奖137项;授予8名外籍专家和1个国际组织中华人民共和国国际科学技术合作奖。

汝州温泉乐华欢乐城项目推进会召开

本报讯 (融媒体中心记者 黄旭彤) 11月3日,汝州温泉乐华欢乐城项目推进会在温泉乐华欢乐城项目部召开,平顶山市委常委、汝州市委书记陈天富,市委副书记、市长韩春晓出席会议并讲话。箭牌家居董事长、总经理谢岳荣,乐华恒业集团董事长秦敬轩参加会议。

会上,温泉乐华欢乐城项目负责人介绍了项目规划设计方案,并汇报了项目总体情况。

会议指出,乐华欢乐城项目是集文化旅游、休闲度假、品牌教育等为一体的综合性项目,也是温泉小镇建设的重要内容,对于加快推动汝州文旅产业融合发展具有重要意义。希望项目方加快推进项目建设,争取项目早日建成投用。温泉镇和相关委局要高度重视,加快路网、管网等基础设施配套建设,为项目建设创造良好环境。

市领导刘国朝、张振伟、裴学文参加活动。

汝州经开区

优质服务助推中祺陶瓷发展

本报讯 (融媒体中心记者 宋乐义 通讯员 王德伟) “‘万人助万企’活动开展以来,汝州经开区管委会为我们提供了优质的服务和创造了良好的营商环境,我们企业得到了快速的发展壮大。为了更好地服务市场发展企业,我们今年又计划新上一条陶瓷生产线项目,在管委会的帮助下现在也得到了快速推进,预计将于明年2月份进行试生产。”11月2日,河南中祺陶瓷有限公司有关负责人说。

据了解,河南中祺陶瓷有限公司,是我市2014年重点引进的工业企业。自企业入驻以来,汝州经开区管委会持续优化营商环境促进企业发展为宗旨,长期为企业化解难题、排忧解难,助推企业更好发展。目前已建成陶瓷墙地砖生产线四条,产品包括陶瓷釉面外墙砖、广场砖、喷墨外墙砖等产品,年生产高档墙地砖1200万平方米,产品覆盖周边14个省份及省内几十个市、县。

据介绍,今年以来,中祺陶瓷紧跟市场需求,提前谋划,以现有潮流和高端需求为抓手,邀请专业团队对现有厂房进行规划设计,计划斥资1.5亿元升级改造一条新增年产值1亿元的焦炉气、天然气为主的环保、节能、清洁为一体的智能化、自动化、数字化陶瓷器生产线。

汝州经开区管委会在接到中祺陶瓷技改项目备案后,充分发挥自身职责,多措并举,建立项目联审联批机制,明确县领导分包和落实项目首席官、服务专员责任机制,定期通报项目进度、举行集中观摩活动等举措,解决项目建设中的难题。

为更好助推项目快速推进,汝州经开区管委会在中祺陶瓷技改项目首席服务官李豪锋表示,我们将全程跟进,贴身服务,及时发现和协调解决项目推进过程中遇到的困难和问题,全力保证项目早日建成,顺利投产。

截至目前,河南中祺陶瓷高档墙地砖自动化生产线技改项目正在按计划快速推进基础平台和窑炉施工工作。

万人助万企

近日,在焦村镇土博生态园,园区工作人员将包装好的石榴装箱封口处逐一贴上追溯码,用手机扫描包装袋上的二维码,便可知它们的“前世今生”。

“我们的石榴一直销量不错,这张小小的农产品‘身份证’功不可没。”土博生态园负责人李彩霞说,作为河南省绿色食品示范基地创建单位,土博生态园率先建成了可视化追溯系统、水肥一体化喷滴灌系统、智能化生产管控系统和私域营销系统等,基本实现了合同生产、一果一码、订单销售,产品质量可以随时查验。

这只是我市以数字化建设推进农产品质量安全监管体系建设的一个缩影。近年来,我市高度重视农产品质量安全监管工作,坚持把农产品质量安全作为第一民生工程、德政工程,全面落实“四个最严”要求,持续强化追溯体系建设,“产”“管”并举,建成从田间到餐桌全链条的智能监管和全程追溯的数字化管理服务平台,不断巩固提升国家农产品质量安全县创建成果。

目前,全市“菜篮子”“果盘子”产品生产企业、农民专业合作社、家庭农场、种养大户等四类规模生产经营主体共计825家,已实现农产品可追溯与合格证管理669家,覆盖面达81%。

坚持“四位一体”,建设数字化农产品质量安全监管服务平台。以数字化监管为引领,不断创新监管模式,按照“统一布局、分步建设、健全制度、保障运行”原则,分期分批推进,打造集农产品质量安全追溯、监测、农业主体信息管理、信用农安于一体的“四位一体”数字化监管服务平台。目前,全市21个乡镇、街道监管站和669家生产主体全部纳入平台管理,实时掌握网络管理人员的日常巡查、抽检、检验检测等情况,实时监测农产品合格率,实现监测管理和档案记录信息化、可视化。

做到“三个强化”,积极构建数字化管理体制机制。强化体系建设,筑牢市、乡、村三级网格化管理基础。市级层面组织市农业农村局、畜牧局、市场监管局、市建中心建立追溯管理协作机制,在农产品生产、流通、贸易等关键环节密切配合,信息共享,形成监管合力;乡级层面,全市21个乡镇街道全部建成乡镇农产品质量安全监管站,统一配备办公桌椅、速测合格一体机、农残速测仪、电脑、冰箱、采样电动车、档案柜等设备,满足日常监管工作需要。(下转第2版)

坚持“四位一体”做到“三个强化” 统筹“两个推行” 我市以数字化监管筑牢农产品质量安全防线



市住房保障管理中心:红色引擎激活力 为民服务在安居

本报讯 (融媒体中心记者 李浩然 通讯员 郭艳霞) 11月3日上午,煤山街道向阳安居小区里安静祥和、秩序井然,几位志愿者身穿红马甲,头戴小红帽,拿着夹子、扫帚、簸箕等工具,弯着腰捡拾、清扫小区角落落里残留的杂物,同时还向小区住户宣传普及环境保护、绿色出行等理念,引导小区居民共同参与维护和改善生活环境。这是市住房保障管理中心积极开展志愿者公益服务、强力巩固提升创文创卫成果的一个场景。

近年来,市住房保障服务中心把文明理念深深扎根日常业务管理服务中,奋力实现住房保障事业发展和精神文明建设双进步、双提升、双丰收。

车辆停放莫占人行道

近日,笔者看到一些车主在商店门口、餐馆旁为图方便停车,“见缝插针”让盲道变成了“忙道”。

这种违规停车造成极大安全隐患。一是占用目前有限的道路通行面积,降低道路通行效率。人行道违法停车极易造成交通堵塞,延误其他交通参与者的宝贵时间。二是容易导致交通事故的发生。占道停车使原本狭窄的人行道、车道变得拥挤,极易导致碰撞刮擦事故的发生。同时,行人被迫到车水马龙的机动车道上行走,人身安全受到严重威胁。三是影响城市文明形象,还使人行道使用寿命大大缩短。人行道在设计之初就达不到抗车行压力的标准,违法停放车辆不仅影响市容又增加维修投入。

面对将汽车停放在人行道上的行为,执法部门不仅要给司机给予处罚,还应该加强教育,组织学习交规,在媒体上曝光,多方加强震慑作用。同时,应该在停车需求量大、道路周边多规划建设立体停车场,规范停车收费制度,把选择在人行道上停的汽车疏导到停车场里去。

抓好文明创建,关键是要靠党建引领,充分发挥党组织战斗堡垒作用和党员先锋模范作用,凝聚文明创建强大合力。市住房保障服务中心始终把党建工作、住房保障工作与文明单位创建结合起来,坚持“完善、深化、巩固、提高”的八字方针,不断完善各项规章制度,提升科学管理水平,简化优化办事流程,积极拓展服务的内涵和外延,以服务群众需求为导向,构建以互联网为依托的办公服务新模式。同时,制定了党史学习教育方案,组织开展“清明节祭英烈”“学党史 感党恩 传承红色基因”读书会、“党史100问”知识竞赛等一系列党史学习教育活动,把党的成功经验传承好、发扬好,增强了大家服务群众、开拓进取的信心和力量。

群众的需求和满意,是市住房保障服务中心的努力方向。市住房保障服务中心以党建“红色引擎”激发创建动力,制定了公租房小区物业考核办法,对公租房小区物业服务企业基础管理、消防安全、主动治理等方面进行考核,不断提升物业服务水平。对公租房住户进行日常摸排走访,针对转租转借、闲置等行为的住户,进行清退处理。加强安全隐患治理工作,全面排查各小区安全隐患,重点整治飞线充电、电动车上楼、楼道堆放杂物等问题,列出问题台账,限时整改销号。同时,建设了公租房智能化管理系统,逐步实现通过信息化手段,实现线上申请、审批、轮候、分配、缴费等工作,优化审批流程,缩短审批时

间,做到让“数据多跑路,群众少跑腿”。通过管理系统实现房源分配、合同签订、房屋管理一体化,提高工作效率。通过收费一键导入,实现欠费一键查询,精准定位。智能化管理的实施将实现全方位、智能化的住房保障管理服务,提高了群众的满意度,提升了住房保障管理中心的良好形象。

目前,市住房保障管理中心已经启动了公租房示范小区创建和汝南安居小区一院省级园林小区创建工作,进一步巩固和扩大文明创建成效。下一步,该中心还将建设安居小区智能安防系统和大数据平台,加大对特殊人群的关注和帮扶力度,不断提升住房保障管理服务水平,全力以赴为广大群众点亮安居梦。



▲10月3日,市残联志愿者在下洼街街对摆放不整齐的车辆进行规整、对便民信息栏进行清理等,常态化践行志愿服务精神。



▲为大力弘扬志愿服务理念,提升城市形象,市一中志愿者对分包路段周边环境进行清洁治理,向沿街商户发放创卫宣传传单,提升市民主人翁意识,促进环境优化,形成人人参加的良好氛围。