

徐立毅调研新密时强调 加快转型发展 做好“西美”文章

本报讯(郑报全媒体记者 刘俊礼 张昕) 12月11日,省委常委、市委书记徐立毅在新密调研时强调,要深入贯彻落实新发展理念 and 以人民为中心的发展思想,深入贯彻习近平总书记视察河南重要讲话精神,围绕郑州西部“美”起来的功能定位,坚定不移地推进新型城镇化、美丽乡村建设和绿色发展,为全市高质量发展提供有力支撑。

徐立毅先后来到报恩寺生态建设项目、瑞泰耐材科技公司,实地察看生态绿化及企业转型升级情况,并与新密市领导班子里座谈。

徐立毅指出,近年来,新密市转型发展思路清、工作实,解决了一些突出问题,改善了生态环境和城乡面貌,拓展了发展空间。下一步要继续深入学习贯彻党的十九届四中全会精神、习近平总书记视察河南和在黄河流域生态保护和高质量发展座谈会上的重要讲话精神,按照省委十届十次全会部署,坚定信心、保持定力,推进发展思路转换、发展路径转换、发展动能转换,努力实现绿色发展、高质量发展。

徐立毅强调,省委十届十次全会肯定了我市“东强、南动、西美、北静、中优、外

联”的功能布局,为我市工作进一步指明了方向、明确了要求。做好“西美”文章,对改善郑州生态环境、提升发展层次、增强城市整体竞争力具有重要意义。新密市有良好的基础条件,也担负着重要责任,要进一步坚定信心,树牢“绿水青山就是金山银山”的理念,加快发展方式转变,让“美丽”成为发展的实效。要坚定不移推进新型城镇化,坚持规划引领,改变城市传统平铺式发展的模式,聚焦县城和新密新区建设发展,通过要素集聚引导人口、产业集聚,打造支撑发展的优势区块、亮点区块,使城市发展立得住、可持续。要坚定不移推进美丽乡

村建设,不断改善人居环境,完善生产生活服务功能,全面打造美丽村庄、美丽庭院、美丽田园、美丽公路、美丽河道,让新密美丽乡村成为全省标杆,成为靓丽风景和发展底色。要坚定不移走绿色发展路子,处理好破与立的关系,坚决破除路径依赖、心理依赖,发挥好新型平台作用,加快培育新兴产业,增加转型发展的底气。用好环保倒逼、“亩产论英雄”等机制,坚决淘汰出清落后产能,腾出环境容量支持优势企业,加快产业转型升级,不断推动经济社会高质量发展。

牛卫国、李喜安参加调研。

市政协十四届七次 常委会议召开

本报讯(郑报全媒体记者 赵文静) 昨日,市政协十四届七次常委会议召开,传达学习党的十九届四中全会等中央、省、市有关会议精神,听取市政协各专门委员会2019年工作情况报告,审议通过有关人事事项。

会议提出,要把深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神和中央、全国政协及省委、市委重要会议精神,作为当前和今后一个时期的首要政治任务。在学习内容上要融会贯通,在学习形式上要全员覆盖,在学用结合上要对标对表,认真检视政协在围绕中心履职尽责方面是否到位,对政协工作再审视、再改进、再提高。要准确把握中央和省委、市委对新时代加强和改进人民政协工作的新思想新部署新

要求,贯彻落实好党中央《关于新时代加强和改进人民政协工作的意见》、省委《关于新时代加强和改进人民政协工作的实施意见》,迅速启动各项工作,一步一个脚印扎实推进,开创新局面,实现新作为。

针对明年工作和近期重点任务,会议要求,要落实好省委政协工作会议精神,形成加强和改进政协工作的强大合力,切实推进当前急需落实的重点工作和重要任务;要精心谋划、扎实安排,做好市政协十四届三次全会的各项筹备工作;要加强沟通、相互配合,全力筹备好新年茶话会,确保活动高质、高效、圆满完成。

会议追认市政协十四届十一次主席会议作出的关于撤销黄保卫、那磊政协郑州市第十四届委员会委员资格的决定。

全国新能源汽车关键技术技能大赛鸣金 河南代表队 获5个一等奖

本报讯(郑报全媒体记者 李娜 通讯员 孙琦英)昨日,记者从省人社厅获悉,在刚刚闭幕的“2019年中国技能大赛——全国新能源汽车关键技术技能大赛决赛”上,我省共荣获一等奖5个、二等奖11个、三等奖2个,河南省代表队被大赛组委会授予“优秀组织奖”荣誉称号。

据介绍,此次大赛是我国首次面向新能源汽车关键技术领域举办的国家级一类大赛,旨在加快培养和选拔新能源汽车关键技术领域高素质技能人才,搭建新能源汽车关键技术传播平台,持续推动我国新能源汽车产业发展。

来自28个省(区、市)及机械行业246支代表队的542名选手参加全国决赛。此次大赛设3个赛项6个组别,共有6个第一名,我省选手摘取2个,占比三分之一。其中,新乡职业技术学院教师邵振海、徐鹏辉、杜迎慧勇夺机动车装调工(新能源汽车轻量化技术)赛项职工组第一名;新乡职业技术学院学生姬雯雨、姬忠英、姬忠俊斩获机动车装调工(新能源

汽车轻量化技术)赛项学生组第一名。

据悉,随着新一轮科技革命和产业变革的蓬勃兴起,电动化、智能化、网联化、共享化成为引领汽车产业发展的新方向。新能源汽车作为我国“十三五”规划确定的六大国家战略性新兴产业之一,在绿色制造、智能制造浪潮的推动下,近年来快速发展,并蕴藏着巨大的市场需求。大赛赛项从新能源汽车关键技术整体设计出发,顺应科技和产业发展趋势,设置汽车维修工(新能源汽车电控技术)、汽车装调工(新能源汽车轻量化技术)、机动车检测工(新能源汽车智能化技术)3个赛项,基本涵盖新能源汽车关键技术领域,剪难度高、剪综合性强,具有一定的前瞻性和引领性。

按照表彰奖励规定,获得职工组全国决赛双人团体赛项前3名、三人团体赛项前2名的选手,经人力资源和社会保障部核准后,将被授予“全国技术能手”荣誉,获奖选手将按规定由相关职业资格实施机构晋升一级职业资格。

美丽龙子湖 展翅智慧岛



郑东新区龙子湖智慧岛作为国家大数据(河南)综合试验区的核心区,随着阿里巴巴(河南)有限公司等在郑东新区智慧岛完成注册设立,今年上半年新对接大

数据企业130家,注册资本金达27.3亿元,102家企业完成入驻。图为龙子湖智慧岛美景。
魏定奇

全国十佳 郑州检察院微电影《红豆》又获奖

本报讯(郑报全媒体记者 鲁燕 通讯员 白锐洁)全国检察机关第四届微电影微视频微动漫展播颁奖活动12月6日在北京举行。昨日,记者获悉,郑州航空港区检察院微电影作品《红豆》荣获微电影类十佳作品奖。

《红豆》以微电影形式,通过郑州航空港经济综合实验区检察联络站站长刘媛救助脑瘫儿小宇翔、帮助王庆妻子申请国家司法救助,并促成《郑州航空港经济综合实验区国家司法救助制度实

施办法(试行)》的出台等先进事迹,反映检察联络站在延伸检察职能,服务群众中的重要作用,展示新一代检察官平凡见真情,贴心服务群众,不断增强人民群众获得感、幸福感、安全感,努力让人民群众在每一个案件中感受到公平正义和司法温情的光辉形象。该作品曾荣获“全国第三届平安中国微电影微视频微动漫比赛”优秀微电影奖、“第三届美丽乡村国际微电影艺术节”法制单元优秀作品等。