

牢记总书记嘱托,全力加快制造业转型升级

“洛阳造”机器人视觉系统
助力郑煤机加速“机器换人”

本报讯(记者 陈曦 通讯员 朱献斌)近日,由清华大学天津高端装备研究院洛阳先进制造产业研发基地(简称“清洛基地”)自主研发的机器人视觉系统,在郑州煤矿机械集团股份有限公司实现上线测试,“洛阳造”先进系统将助力该企业加速实现“机器换人”。

洛基地将与郑州煤矿机械集团股份有限公司联手,积极践行习近平总书记视察河南重要讲话精神,将机器人视觉系统打造成行业内的“样板工程”。

该系统主要应用于企业的坡口切割作业环节,这是重型机械生产中必不可少的工序,通过切割边缘与顶端不垂直的零件,增大边缘表面积,使焊接更牢固更可靠。

机器人视觉系统,等于给机器人装上了“眼睛”和“大脑”。清洛基地机器人研究所所长刘佳君说,通过配备视觉系统,在具体应用中,当工件摆放到作业台之后,工业机器人会使用“眼睛”对工件进行扫描,将数据传输到“大脑”,“大脑”会快速进行数据分析,传出指令,指挥机械臂去适应工件的位置,进行视觉纠偏替代原有的人工定位调整。

我市社科理论界深入学习研讨
习近平总书记重要讲话精神

为洛阳落实总书记重要讲话精神
提供理论支撑

本报讯(记者 朱艳艳 孟山 通讯员 宋红伟)昨日,我市召开社科理论界学习贯彻习近平总书记视察河南重要讲话精神座谈会。

我市将培养万名
乡村(社区)法律骨干

前不久,宜阳县司法局开展了一次人民调解员培训,着力提升调解员法律素质和业务水平。

河南广电全媒体《洛阳正朝阳》系列报道第三集聚焦乡村振兴——

乡村振兴,“多”与“少”中见成色

本报讯(记者 白云飞)昨晚,《河南新闻联播》节目播出《洛阳正朝阳》系列报道第三集《洛阳乡村振兴的“多”与“少”》,聚焦洛阳深入贯彻落实习近平总书记重要讲话精神,加快实施乡村振兴战略的生动实践。



日前,习近平总书记视察河南考察调研时强调,要扎实实施乡村振兴战略,积极推进农业供给侧结构性改革,在乡村振兴中实现农业强省目标。

万人,带动就业38.7万人,基本形成“户户有项目、村村有特色、镇镇有基地”的产业布局。

市农业农村局副局长表示,要按照市委决策部署,坚定扛起实施乡村振兴战略的重大责任,牢牢把握乡村振兴的总目标、总方针、总要求,抓好粮食生产、特色产业发展、美丽乡村建设、深化农村改革等重点任务,不断推进乡村振兴取得新突破。

今年4月,市人民检察院进行了内设机构改革,成立12个检察业务部门,通过检察机关内设机构系统性、整体性、重塑性改革,更好地促进刑事、民事、行政、公益诉讼“四大检察”四轮驱动,进一步优化检察机关法律监督职能。

“四个突出”提升职务犯罪检察工作

市检察院第三检察部副主任卢艳玲介绍,第三检察部是检察机关内设机构改革后成立的新部门,主要负责办理法律规定由市级人民检察院受理的市监察委员会移送的、市检察院自行侦查的及上级检察院交办的职务犯罪案件的审查逮捕、审查起诉、出庭支持公诉、抗诉,开展相关审判监督及相关案件的补充侦查,同时办理市级人民检察院管辖的相关刑事申诉案件,并且对全市检察机关职务犯罪检察部门进行业务指导。

市检察院第三检察部:

推动职务犯罪检察工作创新发展

相继组建了专门办理职务犯罪案件的检察部门,具体到市院叫第三检察部。

“六个重点”推动工作全面创新发展

“2019年,第三检察部将围绕六个重点方面做好工作。”卢艳玲说。

全省是首次,有效化解了实践中监督衔接拘留、逮捕等强制措施执行不规范问题。

五是围绕转型发展,在加强调查研究上下功夫。第三检察部开展综合调研活动,对职务犯罪检察业务的规律及发展趋势等重大问题作出精准研判。

