

习近平寄语希望工程强调

把希望工程这项事业办得更好 让广大青少年充分感受到党的关怀和社会主义大家庭的温暖

新华社北京11月20日电 今年是希望工程实施30周年,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日寄语希望工程。他指出,在党的领导下,希望工程实施30年来,聚焦助学育人目标,植根尊师重教传统,创新社会动员机制,架起了爱心互助和传递的桥梁,帮助数以百万计的贫困家庭青少年圆了上学梦、成长为奋斗在祖国建设各条战线上的栋梁之材。希望工程在助力脱贫攻坚、促进教育发展、服务青少年成长、引领社会风尚等方面发挥了重要作用。

习近平强调,让青少年健康成长,是国家和民族的

未来所系。进入新时代,共青团要把希望工程这项事业办得更好,努力为青少年提供新助力、播种新希望。全党全社会要继续关注和支持希望工程,让广大青少年都能充分感受到党的关怀和社会主义大家庭的温暖,努力成长为社会主义建设者和接班人。

希望工程是共青团中央、中国青少年发展基金会于1989年发起实施的,以改善贫困地区基础教育设施、救助贫困地区失学少年重返校园为使命的社会公益事业。截至今年9月,全国希望工程累计接受捐款152.29亿元,资助家庭经济困难学生599.42万名,援建希望小学20195所。

李亚在洛阳理工学院宣讲调研时强调

深入学习贯彻党的十九届四中全会精神 做中国特色社会主义制度的坚定信仰者和忠实践行者

本报讯(记者 李东慧)昨日,市委书记李亚到洛阳理工学院宣讲党的十九届四中全会精神,调研“不忘初心、牢记使命”主题教育开展情况。

李亚首先到该校大学生心理健康教育中心,听取日常运行和服务学生情况介绍,勉励相关负责人要因人因时开展特色专业疏导,促进广大学生身心健康、积极向上。在马克思主义学院,李亚走进武铁劳模创新工作室,交流高校思政课适应时代特征、做到入脑入心的体会与思考。几位老师正在围绕如何在思政课中融入党的十九届四中全会精神进行研讨,李亚饶有兴趣听取大家发言,希望老师们紧扣全会主题主线,通过具有时代性、富有感染力的讲授,引导广大青年学生进一步坚定“四个自信”,争做时代新人。在机械工程学院,李亚走进综合实训技术中心了解产教融合情况,叮嘱学校要坚持学用结合,深化“三融三创”,努力打造适应一线需要的工程师摇篮。

在随后召开的座谈会上,学校负责人介绍了有关情况,专家教授、教师、辅导员代表阎奔、侯丙舜、高敏、苏剑峰、雷海栋,学生代表戴利锦、宋维栋、蔡进源先后作了发言。李亚边听边记,不时插话,与师生交流学习心得体会。他指出,党的十九届四中全会是在新中国成立70周年之际、在“两个一百年”奋斗目标历史交汇点上召开的一次具有开创性、里程碑意义的重要会议。广大高校师生要准确把握全会精神,切实增强制度自信,争做中国特色社会主义制度的坚定信仰者和忠实践行者。

李亚指出,中国特色社会主义制度和中国特色社会主义治理体系,具有深刻的历史逻辑、理论逻辑、实践逻辑和文化根基,符合实际、切实管用,要在深刻认识中国特色社会主义制度和中国特色社会主义治理体系的本质特征中增强制度自信。新中国成立70年来,中华民族迎来了从站起来、富起来到强起来的伟大飞跃,实践证

明,坚持党的全面领导,能够集中力量办大事;坚持以人民为中心,能够得到人民衷心拥护;坚持兼顾效率与公平,能够调动各方面积极性;坚持解放和发展生产力,能够有效解决我国社会主要矛盾,要在深刻认识和把握中国特色社会主义制度和中国特色社会主义治理体系的显著优势中增强制度自信。全会对坚持和完善中国特色社会主义制度、推进国家治理体系和治理能力现代化作出部署,要在深刻认识和把握中国特色社会主义制度和中国特色社会主义治理体系的本质特征中增强制度自信。

李亚寄语广大时代青年,要牢记习近平总书记教诲,成为自觉践行“四个自信”的实践者和捍卫者,争做担当民族复兴大任的时代新人。李亚指出,爱国是青春的本分,要爱党爱国、忠诚奉献;理想是青春的旗帜,要志存高远、坚定信仰;学习是青春的阶梯,要珍惜韶华、刻苦求知;奋斗是青春的底色,要脚踏实地、奋发有为;品德是青春的基

石,要修身立德、砥砺前行。李亚强调,各级党委政府和领导干部要把青年工作摆在重要位置,各有关部门要为青年成长成才营造良好条件,全社会要关心青年成长、支持青年发展,把广大青年培养成拥护中国共产党领导和我国社会主义制度、立志为中国特色社会主义事业奋斗终身的有用人才。

调研期间,李亚听取洛阳理工学院主题教育开展情况汇报。李亚指出,洛阳理工学院认真落实中央、省委部署要求,聚焦主题、紧扣主线,前期主题教育各项任务进展富有成效。下一步,希望学校继续深入学习贯彻党的十九届四中全会精神,深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,按照中央、省委部署特别是关于高校开展主题教育的要求,紧扣立德树人根本任务,引导广大师生坚定制度自信,从严从实、真抓实干,确保主题教育高质量开展,取得扎实成效。

市领导王敬林、何伟、王飞、陈淑欣参加调研和座谈会。



实施智能化改造、绿色化改造、技术改造“三大改造”,是推动制造业提质增效的必由之路。

近年,我市以供给侧结构性改革为主线,围绕“565”现代产业体系,以企业为主体,强力推进“三大改造”,全市制造业产业结构更趋优化、动能转换持续加快、质量效益稳步提升。

示范引领 智能化改造蹄疾步稳

一台黄色机器人根据遥控按钮指令挥舞机械臂,做出前进、后退、抬爪、抓取等动作,轻巧地夹住一个个承重轮,安装在生产线上的特种机器人上。

这是记者近日在位于伊滨区的中信重工“特种机器人制造智能化工厂”项目现场看到的一幕。不久前,该项目顺利通过工信部验收,标志着中国首座特种机器人智能化工厂在洛建成,将打造行业首个智能制造“样板间”。

智能化改造是“三大改造”的重点。以中信重工等龙头企业为典型代表,我市企业围绕研发数字化、装备智能化、项目产业化,持续推进智能化生产、网络化协同、个性化定制等工作,智能化改造蹄疾步稳。

建设智能工厂、车间,组织开展“智能化改造诊断培训县区行”,实现全市各县(市)区诊断全覆盖。今年我市12家企业被评为省级智能工厂、智能车间。推动机器人换人,前10个月,全市推广应用机器人及数控机床等智能装备1452台。推动“企业上云”,开展“河南省企业上云深度行(洛驿站)”活动,累计推动“企业上云”2500余家,中钢洛耐院“中国耐火材料工业大数据分析服务平台”入选全国“企业上云”典型案例。

聚焦重点 绿色化改造加速推进

呛,几乎是过去涂装工作人员一致的痛。然而最近走进洛阳中收机械装备有限公司涂装车间,刺鼻的味道闻不到了。

该公司分别于2011年和2017年两次对涂装线进行升级改造,目前满负荷状态每天可完成涂装面积约8000平方米,涂装工艺全部达到技术标准要求,在涂装过程中各项排放指标均满足国家环保要求。

实施绿色改造给企业带来的不仅是环保效益。依托整体涂装工艺的升级,洛阳中收除了完成自有生产任务,还积极进行外拓经营,相继承担了周边企业的涂装业务,增加了企业的经济效益。(下转02版)

『三大改造』助推制造业提质增效

我市以企业为主体,大力实施智能化改造、绿色化改造、技术改造

牢记嘱托 奋勇争先

谱写新时代中原更加出彩的绚丽篇章



洛宁:打造“四好农村路” 织就乡村致富网

初冬时节,俯瞰洛宁县小界乡和兴华镇的山岭,一条条“农村公路”在山间蜿蜒,四通八达的农村道路网展现出河洛大地乡村日新月异的变化。

近年,洛宁县坚持“因地制宜、以人为本”,把农村公路建设作为解决农村“出行难”、交通扶贫、乡村振兴的重要抓手,破解农村经济发展的交通瓶颈,促使“四好农村路”成为农民致富增收的“加速带”。 记者 梅占国 通讯员 李峰 摄

与北京百慕航材公司共建航空检测实验室,中信成像公司工业CT产业化应用步入快车道

洛阳工业CT技术首次应用于航空产业

在面包车大小的金属房内,黑色探头缓缓移动,静置在检测台上的航空发动机叶片内部透视结构精准呈现……近日,在洛阳中信成像智能科技有限公司,一项重要的工业检测正紧张进行,其检测结果将为我航空发动机铸件研发提供重要参考。

作为郑洛新自创区四大创新引领型项目之一工业CT项目产业化的示范企业,成立刚刚一年的中信成像公司,没有辜负国家级发展平台赋予的创新使命。

“我们在航空检测领域达成实质性

合作!”该企业相关负责人介绍,前不久,企业和北京百慕航材高科技股份有限公司达成协议,联合共建航空精密铸造全流程智能检测实验室,为航空零部件提供全流程检测,并就飞机叶片的设计工艺检测开展合作课题研究。

航空发动机,被誉为飞机制造业“皇冠上的明珠”,其对铸件制造工艺要求极其严苛。在运行中,发动机叶片一点细小的裂纹,都可能造成严重后果。因此,航空产业是高精度工业CT技术需求的主要领域之一。

围绕行业需求,今年以来,依托郑

洛新自创区产业集群专项“基于VCT的工业无损检测”课题,中信成像公司研发并下线了中国首台检测精度达到3微米的320千伏微焦点工业锥束CT机,其探测精度最高达3微米,射线可穿透7厘米铁板,各项性能达到世界先进水平,完全符合航空零部件检测的高精度要求。

北京百慕航材公司是从事航空航天钛铸件等高新技术产品研发和销售为主的高新技术企业,也是国内唯一承担国际宇航钛合金铸件批量生产任务的供应商。与其共同开展航空零部件

检测,标志着中信成像公司工业CT产品性能获得高端市场认可。

不仅工业检测应用取得重大进展,如今中信成像公司在安检领域也“崭露头角”。

司机全程无须下车,驾驶小轿车缓缓通过门形检测通道,与此同时,扫描已在无声中进行,车内违禁品一览无余…… (下转02版)

推进自创区集群专项 助力制造业高质量发展

洛平微话 河南新闻奖专栏

【你好,洛阳】洛阳今冬明春国土绿化方案出台,向彩化、花化、美化升级成看点。由“一棵树”到“满城绿”,既要提速度、扩总量,见缝插绿、应绿尽绿,又要调结构、提质量,兼顾生态效益、经济效益。把握好“绿水青山”与“金山银山”的辩证统一,把“风景”变成产业,将“美丽”转化成生产力,“工笔画”才能持续擦亮高质量发展的绿色“底色”。



主题教育求实效 转型发展添动力

