

2025年7月  
7  
星期一  
乙巳年六月十三  
太原日报社出版  
国内统一连续出版物号  
CN14—0017  
总第20512期  
本期8版

## 《习近平生态文明文选》第一卷出版发行

(见第5版)

### 习近平向美国马里兰州青少年匹克球文化交流访华团师生回复口信

两国人民友谊作出更大贡献。

此前,美国马里兰州蒙哥马利郡青少年匹克球文化交流访华团师生向习近平主席致信,感谢习近平主席提出“5年5万”倡议,介绍今年4月他们访华并开展匹克球交流的经历,表示此行同中国青少年朋友结下了难忘的友谊,希望邀请中国青少年到美国访问。

## 科达自控:追“智”逐“绿” 激发产业新动能

### 编者按

2025年是“十四五”规划收官之年。为贯彻落实习近平经济思想特别是习近平总书记关于推动高质量发展重要论述精神,参照中宣部做法,省委宣传部牵头组织开展“活力中国调研行·山西篇”主题采访活动,省直主要媒体和相关市媒体参加,聚焦各市在提振消费、科技创新、扩大开放、改善民生、生态建设等领域的创新实践和经验启示,以实地走访、深度调研等形式,展示我省“十四五”时期经济社会发展的显著成就,解码高质量发展的活力密码。今天起,本报开设“活力中国调研行·山西篇”栏目,重点报道“太原以科技创新引领新质生产力发展,建设现代化产业体系”的创新实践和经验启示,解码太原高质量发展的活力密码。

在山西一煤矿井下500米,一台银灰色具身机器人正“晃悠”着巡检巷道,它的“大眼睛”360度监测着周围的各类设备与环境。突然机器人停下脚步,一处可疑隐患岩壁引起了它的注意,“大眼睛”实时监测并多方位观察,甄别,随即通过网络“喊话”:“2号煤层顶板有细微裂隙,建议加固。”地面控制中心的工程师对着屏幕回了句“收到”,随即下派工单,及时处置——这不是科幻片,而是科达自控打造的“智能矿山朋友圈”日常。当工业特种机器人学会“唠嗑”,城市水务管网做了“CT”,这家太原企业正把硬核科技玩成“生活流”……

在科技飞速发展的今天,智能化和新能源成为了推动经济社会发展的重要引擎。作为一家集自动化、信息化、智能化研发和生产为一体的高新技术企业,山西科达自控股份有限公司近年来不仅在矿山智慧化建设方面稳步推进,还敏锐地捕捉时代脉搏,积极布局智慧城市、具身机器人、新能源充换电等核心赛道,追“智”逐“绿”创新发展,在产业智能化升级战略蓝图上勾勒出鲜明的“山西坐标”。

### 当传统矿山装上“智慧大脑”

矿山生产无人值守会是什么样?矿山智能化控制系统、自动巡检机器人、防爆手机实时通信、超级除尘摄像

仪……随着新设备、新系统在煤矿的加速推广,一张煤矿智慧化的蓝图已绘就。

动态诊断评分、安全监控报警、隐患类型统计……6月30日,在山西科达自控智慧矿山展厅,记者看到了M-CPS智慧矿山整体解决方案,覆盖煤矿智能化的一体化管控平台和一系列智能化控制系统。解决方案中显示出了矿山内实时采集到的供电系统、供水系统、通风系统等各个环节的数据,通过实时监测和预警系统,可以及时发现和处理矿山中的安全隐患和环境问题,降低事故发生概率,同时还可以减少矿山的能耗和排放。

近年来,我省一直在加快智慧矿山建设布局,而科达自控深耕此领域30余年,为矿山“减人、增安、提效”提供落地、实用的金矿井智能化系统与产品,已经形成了以“基于CPS智慧矿山整体解决方案为主体+标准化智能产品+365在线技术服务为两翼”的“一体两翼”商业模式。其不仅是北交所第一批上市公司,也是北交所智慧矿山第一股,截至目前,已取得知识产权近500项,其中发明专利60余项,被列为国家级智能制造试点示范单位、国家级专精特新“小巨人”企业等。

“我们的产品与服务覆盖矿山生产采、掘、运、提、排、通、洗选等各个关键环节,研发生产的各类无人值守自动化设备,可对各种大型装备进行远程作业监控、

故障诊断、数据分析等操作,业务已拓展至全国矿产资源丰富的省份。”科达自控股份有限公司董事长付国军介绍,山西省是能源大省,给智能化应用提供了丰富作业和工况场景,公司围绕工业互联网技术体系,以人工智能、大数据和自动化技术为基础,为山西工业高质量发展赋能。

### 当具身机器人上岗巡检

今年以来,全球科技巨头都纷纷发布机器人重磅产品与战略,机器人产业大热。而科达自控也敏锐地捕捉到了这一技术趋势,重点投入研发,致力于为智慧矿山、智慧城市等领域提供更加智能化的解决方案。

“特种具身机器人是近年来人工智能领域的研究热点,具有广泛的应用前景。”结合科达自控目前的业务,付国军谈到做智慧矿山首先要解决的是把人从恶劣环境中解放出来,用机器人替代人去处理采矿中的疑难杂症。“科达自控对矿山行业工作环境恶劣、安全风险高、劳动效率低等痛点非常熟悉,且具备一定的智能终端的开发能力。科达自控的解决方案就是‘软硬兼施’,除智能化技术外,还自主研发矿用特种机器人设备。这些特种具身机器人不仅能自动执行精细的开采工作,减少操作失误,还能忍受长时间的极端工作环境,可大幅提高矿山安全性和开采效率。”

(下转第2版)

### 活力中国调研行·山西篇 太原以科技创新引领新质生产力发展

## 深入贯彻中央八项规定精神 推进政协事业高质量发展

### 杨继承讲授专题党课

本报讯 7月4日,市政协主席、党组书记杨继承以《锲而不舍落实中央八项规定精神 以优良作风推进政协事业高质量发展》为题,为市政协全体党员干部和所在的市政协机关第一党支部、提案委员会功能型党支部党员讲授深入贯彻中央八项规定精神学习教育专题党课。

杨继承强调,在全党开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育,是以习近平同志为核心的党中央,从党和国家事业发展全局出发作出的重大决策部署。要提高政治站位,增强政治自觉,深刻认识开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育的重要意义,切实把思想和行动统一到中央和省委、市委决策部署上来。要坚持深学细悟,准确把握中央八项规定的核心要义和实践要求,推动中央八项规定精神在政协落实落地、化风成俗。政协委员干部要自觉坚持人民立场,铸牢对党忠诚,厚植为民情怀,纯正道德品质,保持清正廉洁,以优良作风凝心聚力、干事创业,切实把人民政协制度优势转化为治理效能。要坚持从严从实,压实全面从严治党主体责任,紧扣主责主业,以持之以恒的正风肃纪推动学习教育成果转化成为保障政协事业高质量发展的强大动力。

(赵静茹)

人均结息653.70元

## 我市住房公积金 年度结息工作完成

本报讯 7月6日,从太原市住房公积金管理中心获悉,该中心完成了2024至2025年度结息工作。

今年该中心共为27358个缴存单位的155.29万名缴存职工结息10.15亿元,人均结息653.70元。结息金额较去年增加0.72亿元,人均较去年增加39.53元,增长率6.43%。

本次结息年度自2024年7月1日起至2025年6月30日止,计息利率按一年期定期存款基准利率1.50%执行。利息已划入每位住房公积金缴存职工的个人住房公积金账户,个人住房公积金利息收入免缴个人所得税。缴存职工可通过“手机公积金”App、微信公众号等渠道查询个人公积金利息明细。

(贺娟芳)

### 第三轮中央生态环境保护督察

## 中央生态环境保护督察组 群众信访举报转办和边督边改 公开情况一览表(第二十九批)



扫描二维码查看详情

### 小店区

7月1日,小店区召开扫黑除恶斗争领导小组会议,不断健全常态化工作机制,对黑恶势力违法犯罪持续保持严打高压态势,提升人民群众的安全感和满意度,努力建设更高水平的平安小店、法治小店,为高质量发展和现代化建设提供安全稳定的社会环境。

### 迎泽区

近日,迎泽区委负责人在柳巷街道校尉营和开南社区党群服务中心调研社区基层党建工作,了解社区治理、阵地打造、学习教育等情况。近年来,该区坚持党建引领,不断提高社区精细化治理、精准化服务水平,进一步提高基层服务和治理工作水平。

### 杏花岭区

7月1日,杏花岭区委理论学习中心组赴山西省党风廉政教育基地参观“严守铁规矩——山西省贯彻落实中央八项规定精神专题展”,细读“铁规矩、金名片”等内容,接受警示教育,重温入党誓词,推动深入贯彻中央八项规定精神学习教育走深走实。

### 尖草坪区

7月1日,尖草坪区委负责人带队深入“西山归源”项目横岭村、北石槽村建设现场,调研督导项目建设,部署打响“西山归源”特色文旅品牌等工作,进一步完善产业链、提升价值链,持续激发村庄“自我造血”功能,带动村民增收致富。

### 建设国家区域中心城市 再现“锦绣太原城”盛景



7月6日,汾河湿地清徐段风光旖旎,绿意绵延间水光潋滟。该区域通过生态治理工程打造湿地景观,成为汾河百公里中游示范区的重要组成部分。 米国伟 耿婧媛 摄影报道

## 内镜下的“血管焊工”

——记北大医院太原医院消化内科主任张丽

是医者,二人的熏陶和医院特有的“来苏水”味道,让张丽从小对救死扶伤充满了向往。

最初,张丽的心之所向是心内科。然而,命运的转折让她步入了消化内科的殿堂。“起初,我对消化科了解甚少,甚至觉得它‘脏’且无趣。”张丽坦言,“幸运的是我的硕士生导师让我认识到了消化内科的魅力所在。他说这里有最多的鉴别诊断,最考验医生的逻辑思维与抽丝剥茧的能力,每一次诊断都如同破案一般充满挑战与乐趣。”这番话令她怀着全新的认知开启了深耕消化领域的旅程。

本科毕业后,张丽在山西省煤炭中心医院潜心积累临床经验,怀揣对医学更深层次的探索渴望,后在山西医科大学攻读硕士学位,在理论与实践的交融中锤炼专业素养。硕士毕业后,她来到北大医院太原医院工作,凭借出色的业务能力,获得前往中国人民解放军总医院进修的机会。进修归来的第二年,张丽再次向医学高峰发起挑战,凭借不懈努力,成功考取中国人民解放军总医院在职博士研究生。从临床积累到学术深耕,从基层实践到顶级平台深造,张丽以坚定的步伐在医学领域不断攀登,持续拓宽

专业高度、拓展学术视野。

### 创新引领 技术突破填补空白

博士毕业时,面对博士生导师抛出留京工作的“橄榄枝”,张丽选择回到原单位。从科室副主任到主任,张丽迅速成长为一名学科带头人。

一个深夜,急诊科收治了一名50多岁的呕血患者,情况万分危急。“患者吐血量非常大,血压都测不到了。”手术中,患者胃内出血不止,一片鲜红,操作难度很大。面对压力与挑战,张丽没有丝毫退缩,凭借扎实的功底和冷静的头脑,成功挽救了患者的生命。“手术后助手问我,‘你不害怕手不抖吗?’张丽回忆道,‘我说我顾不上抖,病人越紧急,我们医生就越要镇定。’

自担任科室主任以来,张丽致力于科室管理革新和技术创新,积极推动开通“急性消化道大出血绿色通道”,显著优化救治流程,将医院急性上消化道出血的救治率推至新高,止血成功率近乎100%;

(下转第2版)

家学浸润 良师解惑情定“消化”

张丽与医学的缘分,深深植根于家庭的沃土。父母皆

凝聚人才力量  
奏响发展强音