



中共洛阳市委机关报

2019年6月24日 星期一 农历己亥年五月廿二

多云 局地有阵雨 22℃~32℃

洛阳日报

LUOYANG DAILY

国内统一刊号:CN41-0004 总第16265期 今日8版

报头题字: 毛泽东

全国百强报刊 中国十大地市党报

凡人民所需者, 莫不全力而为。

——1948年4月9日 本报发刊词

● 中共洛阳市委主管主办 洛阳日报报业集团出版 ● 新闻热线、报纸预订、便民服务:66778866(百姓一线通) ● 洛阳网: http://www.lyd.com.cn ● 手机网址: http://wap.lyd.com.cn

贯彻落实两国元首共识 务实推动“一带一路”建设

我市与布哈拉市缔结友好城市

李亚分别会见布哈拉州第一副州长和布哈拉市市长

本报讯(记者 孙自豪 常书香)丝绸之路两古都千年后再续前缘——6月21日,我市与乌兹别克斯坦布哈拉市签署建立友好城市关系协议书。签约前,省委常委、市委书记李亚分别会见布哈拉州第一副州长乌马尔夫和布哈拉市市长卡马洛夫。

布哈拉市是古丝绸之路重镇,在东西方贸易、文化交往中发挥着重要桥梁作用,被誉为“丝绸之路活化石”。洛阳作为古丝绸之路的东方起点,自古以来与布哈拉保持着密切交往。2017年5月,在习近平主席和乌兹别克斯坦总统米尔济约耶夫的见证下,洛阳与布哈拉签署了缔结友好城市备忘录,为两市扩大对外开放带来了历史性机遇。

李亚在会见时表示,中国和乌兹别克斯坦传统友谊源远流长。洛阳与布哈拉深厚的历史底蕴、相近的产业基础、共同的发展诉求为两地在增进文化交流、深化产业合作等方面提供了良好基础和广阔前景。特别是两市签署缔结友好城市备忘录以来,洛阳市委、市政府以习近平外交思想为指导,务实做好地方外事工

作,立足“一带一路”主要节点城市定位,充分发挥自身优势,结合双方市情统筹谋划,积极推动两市在农业开发、文化旅游、文物保护等领域开展务实合作,取得了一定成效。希望双方以友好城市建设为抓手,加强互联互通,深化务实合作,共同谱写友好交往新的历史篇章。乌马尔夫、卡马洛夫分别表示,全力支持共建“一带一路”,愿在中乌两国长期睦邻友好的基础上,进一步增进友谊,加强对商洽,促进共同发展。根据此次协议,双方将本着相互平等、相互尊重和互惠互利的原则,根据各自国家的法律,在经贸、科技、教育、旅游、文化、历史古迹保护及其他共同关注的领域开展务实合作;以加强合作、增进友谊为宗旨,保持各层次的定期接触,以促进对双方历史文化、经济社会发展现状的相互了解;保持官方联络渠道畅通,积极促进官方的相互交往,分享在地方行政管理、旅游、教育、工业等领域取得的先进经验和成就;积极推动彼此间旅游团相互往来、旅游市场开发、旅游信息推介等。

等、相互尊重和互惠互利的原则,根据各自国家的法律,在经贸、科技、教育、旅游、文化、历史古迹保护及其他共同关注的领域开展务实合作;以加强合作、增进友谊为宗旨,保持各层次的定期接触,以促进对双方历史文化、经济社会发展现状的相互了解;保持官方联络渠道畅通,积极促进官方的相互交往,分享在地方行政管理、旅游、教育、工业等领域取得的先进经验和成就;积极推动彼此间旅游团相互往来、旅游市场开发、旅游信息推介等。

根据此次协议,双方将本着相互平等、相互尊重和互惠互利的原则,根据各自国家的法律,在经贸、科技、教育、旅游、文化、历史古迹保护及其他共同关注的领域开展务实合作;以加强合作、增进友谊为宗旨,保持各层次的定期接触,以促进对双方历史文化、经济社会发展现状的相互了解;保持官方联络渠道畅通,积极促进官方的相互交往,分享在地方行政管理、旅游、教育、工业等领域取得的先进经验和成就;积极推动彼此间旅游团相互往来、旅游市场开发、旅游信息推介等。



21日上午,一场干货满满的院士论坛后,“2019科技助力民营经济高质量发展院士洛阳行”落下帷幕。活动告一段落,而院士、专家与洛阳的合作仍在继续。

“洛阳市重视创新驱动,民营企业各有特色,产业发展形势大好。”国际宇航科学院院士杨俊华对洛阳发展以及“院士洛阳行”活动赞不绝口。他表示,政府搭台引来智力资源为企业把脉的形式非常好,能够有效推动双方找到结合点。“航天技术可以推动洛阳的先进制造企业转型升级,相信和洛阳的合作前景是广阔的。”

“院士洛阳行”进入第二年,院士和企业交流合作的需求愈加迫切。不少企业“主动出击”,院士“上门问诊”,院士、企业“一对一”精准对接,为进一步合作打下坚实基础。

长期从事纳米摩擦学研究的中国科学院雒建斌院士来了。作为洛阳的老朋友,他不仅为洛阳产业发展把脉问诊,还通过清洛基地的平台,推动自己团队孵化公司——天津清润博润滑科技有限公司与洛阳鸿元轴承科技有限公司达成“新型磨削液批量验证”的项目合同,并通过此次活动,促进双方签署《战略合作框架协议》,下一步将在研发合作、成果转化等方面展开更加深入的合作。

轴类零件轧制成形领域的主要开人胡正寰院士来了。他研究的轴类零件轧制工艺,与传统的锻造、切削方法相比,生产效率提高4倍至30倍,材料节约10%至30%。他带着技术图纸和设备需求前往洛阳国华轴承机械有限公司,在实地考察了企业的技术条件后,双方达成合作意向,并就样机的技术细节进行交流。

自动控制专家桂卫华院士来了。他长期致力于流程工业生产控制理论、技术和工程应用的研究,创建了以智能集成为核心的复杂有色冶金过程建模、控制与优化的理论与方法。抵洛第二天,就被中色科技股份有限公司接到企业现场“问诊”,双方围绕流程工业信息化和智能制造的技术问题进行深入交流。

虽然此次活动仅短短数天,院士、专家不辞辛苦,梳理企业需求,提供科技服务,结合自身研究领域开良方、献良策。

市科技局有关负责人表示,将认真吸纳院士、专家的意见和建议,详细梳理院地合作意向,围绕先进装备制造、新材料等优势产业细分领域,做好“院士洛阳行”后半篇文章,大力推进院士合作项目落地,助力企业攻关核心关键技术,以“院士经济”引领我市产业转型升级和民营经济高质量发展。

本报记者 李冰 通讯员 李娇 朱甜媛

洛城「院士经济」前景可期

企业「主动出击」,院士「上门问诊」,精准对接合作



名牌LED照明产品 “洛阳造”



近日,在洛阳中光能源科技有限公司生产车间里,工作人员正在组装LED照明产品,检测照明产品的分光光度计、分布光度计质量。

该公司位于孟津县麻屯镇,是集LED照明系列产品的科研、开发、生产、销售于一体的高新技术企业。依靠引进的全自动生产设备及国际先进的半导体照明检测检验设备,该公司生产的“中国之光”LED照明系列产品已成为行业知名品牌,广泛应用于市政工程、高速公路、机场、高铁、石化、采掘等行业,取得了良好的经济效益。

记者 梅占国 通讯员 许建军 摄

牢记使命担当密切联系群众 巩固脱贫成效助力乡村振兴

本报讯(记者 智慧)临近“七一”,昨日,市委副书记赵会生以普通党员身份,参加市委办公室第二党支部在伊川县举行的“学习调研脱贫攻坚乡村振兴”主题党日活动。赵会生还前往自己的基层党建联系点高沟村,与市委办公室第二党支部、高沟村党支部党员一起召开专题组织生活会,并为大家上党课。

在伊川县彭婆镇,赵会生走进北寨村、朱村居民家中,仔细察看旱厕改造、污水处理等情况。他叮嘱有关部门要把厕所改造工作落实好、运行好,进一步明确建设标准、加强技术指导,因地制宜优化方案,真正把这项实事办到群众心坎上。赵会生还询问了深化美丽乡村建设的具体举措及村集体经济产业发展情况,现场与镇村干部商讨改善提升之策。

在伊川县鸦岭镇,赵会生先后来到王庄村花椒种植基地、殷沟村扶贫车间及该镇“澳洲一代”种羊养殖扶贫产业园,了解企业生产经营、产业升级规划等情况。他鼓励相关负责人发挥特色产业优势,拉长产业链条,释放品牌效应,实现更大经济效益和社会效益。

赵会生在讲党课时强调,各级党员干部要始终牢记党的宗旨,增强党性锻炼,常思“为了谁、依靠谁、我是谁”,密切联系群众,深入田间地头,倾听老百姓的真心话,多听取来自基层的“沾泥土”“带露珠”的意见。要牢记使命担当,以精益求精的理念抓谋划建设,解决好与群众生产生活密切相关的生态环境、交通出行、安全稳定、就业就医就学等问题,努力增强人民群众的获得感、幸福感、安全感。要牢记增强本领,围绕“不忘初心、牢记使命”主题教育的总要求,以党建引领推进任务落实,巩固脱贫成效,助力乡村振兴。

92岁老院士的恒心

“嘴——”每周一、三、五上午9点,在位于涧西区的中石化洛阳工程有限公司,今年92岁的陈俊武都会准时到办公室上班。今年之前,他还是坚持每天来上班,风雨无阻,后来在同事和家人的苦苦劝说下,才改为每周上三天班。

从22岁到抚顺工作至今,70年的时间里,陈俊武从没有离开过工作岗位。

对于陈俊武而言,他从青春韶华到鲐背之年,变的是头上的白发,不变的是对国家石化工业的70载坚守;他从建国初期国家急需的催化裂化炼油工程技术,到能源替代的煤制烯烃工艺,再到关于能源结构的低碳战略,变的是研究的领域,不变的是对国家能源战略的关注。

“我从20多岁就开始搞创新,几乎

没有一天停歇过。只要身体允许,我会继续创新下去。”这是陈俊武对创新的坚持。

“从炼油到石油化工,从煤化工到碳减排乃至新能源,陈院士一直在不断地跨领域创新,一直保持着终身学习的能力。可以说,创新是他一生的乐趣。”中石化洛阳工程有限公司党委书记王国良如此评价陈俊武,“志向高远、绝顶聪明加不懈努力,是陈院士能够取得辉煌成就的主要原因。”

万事从来贵有恒。在科学攀登的过程中,从来没有坦途,只有一座座险峰。20世纪90年代,面对我国石油资源不足,原油对外依存度逐年递增的现实,陈俊武把目光投向了国家能源替代战略。

(下转03版)

恒心是“成功定律”

洛平

22岁投身科研,从石油化工到煤化工再到碳减排,70年矢志不渝跨越一座又一座高峰,91岁还能摘下国家科技大奖,如今92岁了每周仍在上班,老院士陈俊武用一生定义了“坚持”的价值,诠释出事贵有恒的“成功定律”。

有人说,人们眼中的天才之所以卓越非凡,并不都是天资超群一等,而是付出了持续不断的努力。诚然,水滴石穿的道理人尽皆知,可并不是人人都能制心一处,也并非谁都可以把“铁棒磨成针”。现实中,耐不住寂寞者有之,“东一榔头西一棒槌”者有之,热衷于“短平快”急于求成者有之,小有成就便飘飘然者有之。假

如任由恒心稀缺,干什么都仅有“三分钟热度”,又怎能守得云开见月明,遇见一个更好的自己?

有道是,“贵有恒,何必三更眠五更起;最无益,只怕一日曝十日寒”。陈俊武用“几乎没有一天停歇过”的人生告诉我们,恒心是干事创业的成功要诀。纵然天赋有高低、岗位有不同、能力有大小,但只要拿出持之以恒的韧劲与耐力,咬定青山不放松,我们就可以在岁月沉潜中雕刻自我,让人生变得更有意义。

洛平感言



学典型 悟初心 见行动

走近中科院院士陈俊武 ④