

### 常英敏调研“五星”支部集群重点村建设时强调 党建引领基层治理 “五星”创建赋能乡村振兴

本报讯(见习记者 郭嘉琪) 11月15日,市委常委、组织部部长常英敏带队先后到郾城区孟庙镇西营村,临颍县皇帝庙乡商桥村、瓦店镇大李村,舞阳县北舞渡镇贾湖村,通过实地察看、听取汇报、座谈交流等形式,深入了解“五星”支部集群重点村建设情况,现场协调解决问题。

常英敏强调,要围绕目标定位,进一步完善规划设计。结合重点村功能定位,深挖优秀传统文化,加快完善整体规划,通过项目化推进、全景式运营,以点带面推动“五星”支部集群示范带建设提质增效。要围绕重点任务,进一步加快落地见效。把党委政府、乡贤群

### 乔彦强暗访督导时强调

## 深入推进污染防治攻坚 持续改善生态环境

本报讯(记者 刘丹 通讯员 胡占启) 11月15日,市委常委、常务副市长乔彦强以不发通知、不打招呼、不听汇报、不用陪同接待,直奔基层、直插现场“四不两直”方式,先后到郾城区、市城乡一体化示范区、经济技术开发区,暗访督导水环境治理暨农业农村污染治理工作,现场交办发现的问题。

乔彦强先后到郾城区水环境监管及风险防范能力建设项目建设、淞江产业集聚区污水处理厂二期工程项目、商桥镇南村两处农村黑臭水体治理工程项目现场及商桥镇污水处理厂、塔河综合整治项目现场、银鸽纸业第二生产基地实地察看,听取有关县区工作推进情况汇报,协调解决难点堵点问题,对进一步抓好问题整改工作提出要求。

## 市人大代表开展 办好人民满意的教育专题调研

本报讯(记者 熊勇力) 11月15日,市人大常委会领导赵坤炎带领源汇区第一人大代表小组的市人大代表,对源汇区办好人民满意的教育有关情况进行了专题调研。

赵坤炎指出,办好人民满意的教育要坚定信心,全面贯彻党的教育方针,加快建设高质量教育体系,发展素质教育,促进教育公平。办好人民满意的教育要久久为功,必须把握内涵,坚持问题导向,从群众最不满意的方面做起,逐步提升教育质量,回应群众上好学的热切期盼。办好人民满意的教育要协同用力,营造全社会关心支持的良好氛围,汇聚各方力量,促进教育事业高质量发展。

## 储备粮监管信息化建设协调会召开

本报讯(记者 尹晓玉) 11月15日,副市长王继周主持召开储备粮监管信息化建设和市军粮供应站军民融合项目信息化建设协调会。

会上,各相关部门汇报了储备粮监管信息化建设工作推进情况、存在的问题。王继周强调,储备粮监管信息化建设关系粮食安全责任制考核,各相关部门要充分认识储备粮监管信息化建设的重要性和紧迫性,提高政治站位,增强责任意识,加强交流沟通,对标对表,不折不扣落实各项任务;要进一步增强改革创新意识,学习借鉴好经验好做法,围绕任务清单和完成时限,倒排工期、加快推进,确保高质量完成各项建设任务,全力推动我市储备粮监管信息化工作再上新台阶。

## 市领导调研沙澧河二期建设情况

本报讯(见习记者 应诗雨) 11月15日,副市长吴玉培带领市直相关部门负责同志调研沙澧河二期桥闸联建工程、澧河景观工程和澧河上游进水闸工程建设情况,并召开座谈会。

吴玉培一行先后到人民路澧河桥闸联建工程现场、翠竹园、三里桥村区域、奥运文化广场、澧月桥、五台山路桥东侧停车场、澧河进水闸工程、房车营地,实地察看工程进度,详细了解工程推进中存在的问题。在随后召开的座谈会上,市沙澧河

## 深入调查研究 推动“双减”政策落地落实

本报讯(记者 张晨阳) 11月15日,市政协副主席、农工党漯河市委主委李耀军带队,围绕“提升课后服务品质、助推双减有效落地”开展实地调研。市政协教科卫体委员会、市教育局、经济技术开发区有关负责同志陪同调研。

李耀军一行先后到经济技术开发区实验中学、经济技术开发区实验小学调研,详细了解“双减”政策落实情况,开展课后服务工作的具体措施和特色经验,课后服务工作中存在的问题,并提出意见和建议。

# 利通科技:一根软管的智能制造

■本报记者 尹晓玉 11月13日,在漯河利通液压科技股份有限公司(以下简称利通科技)生产车间,各生产线正开足马力赶制由该公司研发的页岩油气增产酸化压裂软管、高压泥浆软管等具有自主知识产权的石油钻采软管产品。利通科技从2003年成立至今,用科技创新的“智慧之钥”打开了品质、品种、口碑齐步走的高质量发展之门,让利通科技从一家只有十几人的小作坊发展成为国内首家液压软管制造上市企业、国家级高新技术企业。

### 秉持自主创新理念

利通科技是一家集科研、生产、销售、服务等于一体的具有自主进出口权的国家级高新技术企业,主营产品有高中低压橡胶软管、软管连接件、软管总成、高分子材料及其制品等,广泛应用于工程机械、煤矿机械、化工、石油、食品、医药等领域。“任何一款产品的发展都有周期性,一个企业要想长远发展,绝对不能依赖某一款产品,而是要不断研发新产品,才能赢得发展的主动权。”利通科技董事长赵洪亮说,自主创新、提升科技成果转化能力是企业高质量发展的源头活水。利通科技成立20年来,始终秉持“企业核心竞争力在于自主创新”的发展理念,不断开拓创新,根据市场需求不断进行研发和创新,使产品多元化,满足市场需求。

### 提升自主创新能力

2005年,赵洪亮发现同类国产液压软管使用的都是平面标识,而一些进口产品上的标志使用的是凹凸字条,既美观又上档次。为了让产品在市场中脱颖而出,他带领团队研发该项技术,最终研发成功,成为国内首个在液压软管上使用凹凸字条标识的企业。一个小小创新举措,让产品销量实现翻倍增长。科技创新永无止境。自2008年起,利通科技与被誉为“中国橡胶工业的黄埔”的青岛科技大学开展校企合作,联合成立产品研发中心,充分利用高校的人才优势、实验仪器设备优势、行业引领优势,促进产、学、研一体化发展,不断丰富产品种类、提升产品质量。如今,利通科技已拥有自己的技术研发团队,设有研发中心和检测中



利通科技生产车间。

利通科技供图

心。检测中心通过了CNAS实验室认证。研发中心设有脉冲、爆破、耐火、盐雾等二十多个试验室,被评为河南省高压橡胶软管工程技术研究中心。目前,研发中心根据自身业务需求已开始建设高性能聚合物材料研究所、液压软管研究所、工业软管研究所、石油软管研究院、密封技术研究所、超高压水力学盾构装备研究院和产品中试基地,为推动“专精特新”项目发展和解决行业“卡脖子”难题提供更多保障。

经过20年的技术沉淀和人才储备,利通科技的多种产品在胶管脉冲疲劳性能、低介电渗透性能等方面具有技术优势,产品开发能力、科研技术水平等方面具有与国际同行竞争的能力。

### 新品研发屡结硕果

近年来,利通科技立足液压软管主业,深耕液压软管细分领域。紧盯国内外行业发展趋势,聚焦工程机械液压管路系统简洁化、轻量化、智能化、长寿命等需求,以“低弯曲、高压力、长寿命、多功能”为发展方向,不断推动技术迭代,在液压软管拳头产品的基础上研发出超大力神低弯曲系列软管,产品满足工程机械全行业需求。该系列产品的综合性能达到国际领先水平,已应用于中信集团、三一重工、徐工集团、山河智能、宇通重工、中煤集团、郑煤机、洛阳一拖、杭叉集团、中国中车等知名企业工程机械上,实现了高性能产品的进口替代。

在石油钻采领域,我国各大油田多采用硬管压裂技术,装备水平与国外油服企业相比差距较大。为填补国内技术空白,利通科技自主研发了页岩油气增产酸化压裂软管、高压泥浆软管、节流压井软管、井控软管等具有自主知识产权的6个系列24个石油钻采软管产品。经中石油西部钻探工程公司、中石化江汉石油工程有限公司等企业使用,证明该系列产品能够满足15000 PSI超高压工况下使用,具有耐腐蚀、耐脉冲、耐磨耗等优良特性,可以完全替代国外进口产品,相关产品已被西部钻探、中原石油、华东工程、华北工程等国家大型企业或重点项目使用。利通科技已强势进军海外高端市场。

### 企业高质量发展

“中国工业软管十强企业”、河南省科技进步三等奖、国家级“专精特新”“小巨人”企业……一连串荣誉印证了利通科技在自主创新上取得的丰硕成果。近年来,利通科技参与制订国家

标准四项、团体标准两项,拥有国家发明专利17项、省级科技成果11项,承担并完成省级重大科技专项两项、市级科技计划项目16项。2021年11月15日,利通科技在北京证券交易所成功上市,成为国内首家液压软管制造上市企业。

2021年,在化工原辅材料、海运费暴涨的背景下,利通科技秉持“一‘管’到底”的服务理念,分析不同产品实际工况环境,根据应用场景设计出挖机油管长寿命解决方案、超高压水射流软管管解决方案、市政管网高压大流量高效输送方案、页岩油气增产酸化压裂高效输送方案等,由单一产品供应商转变为管路系统设计服务商。

“未来,利通科技将坚定不移走独创引领之路,不断加大科技投入和技术研发力度,加强原创性、引领性科技攻关,持续推出高精尖产品,推进核心产品高端化、生产智能化进程,提升自主品牌核心竞争力,争做细分领域的市场冠军。同时,加快企业由传统的单一型生产企业向生产服务型企业转型。”赵洪亮说。

Advertisement for 'Innovation Driving Research' (创新驱动调研行) featuring 'Ten Major Strategies for Luohe Practice' (十大战略 漯河实践) and 'China Food Cloud' (中国食品云) logo. Includes contact info for Luohe City Science and Technology Bureau and Luohe Daily.

## 2023年全市新闻宣传暨新闻发言人培训班开班

本报讯(记者 孙震) 11月15日,2023年全市新闻宣传暨新闻发言人培训班在郑州开班。河南广播电视台大象新闻中心及市委宣传部分负责同志出席开班仪式并讲话。

会议指出,举办这次培训班,是为了推动宣传工作者不断提升宣传推介能力、信息发布能力、应急处置能力,真正做到遇事不慌、胸中有策、心中有数、手上有招。参训学员要用心学习,不断提升业务能力;要深入

## 全球最大连锁便利店品牌 7-ELEVEN漯河首店即将亮相

本报讯(记者 齐国霞) 11月14日,在市区金山路中段东外滩,世界500强之一、全球最大连锁便利店集团——7-ELEVEN漯河首店正在紧张装修和上货中。

7-ELEVEN是世界500强企业Seven&I Holdings公司旗下便利店品牌,在全球17个国家和地区拥有8万多家连锁店铺,是世界上连锁店铺数量最多的连锁便利企业。为进一步丰富我市现代化食品名城建设内涵,

培育消费新业态、新场景,我市有关部门成功将7-ELEVEN连锁便利店招商引资落地,再添消费“打卡地”。为确保项目快速推进,7-ELEVEN制订了一系列发展计划。首批店将6店连开,全部位于我市重点商圈和热点消费区:昌建东外滩、新天地、昌建广场、恒润商业广场、大学路等。此外,7-ELEVEN还计划在市中心医院开设我省首家7-ELEVEN医院店型。

# 市纪委监委室组联动精准监督 促安全生产责任落实

本报讯(记者 郭勇策) 近日,市纪委监委第一监督检查室、派驻第三纪检监察组与市文化广电和旅游局组成联合督导组,对市区文旅单位开展安全生产责任落实情况督导检查。

冬季来临,天干物燥,加之近期天气骤寒,文旅场馆安全防护尤为重点。督导组先后走进市文化馆、市图书馆、市博物馆、市许慎文化保护中心、市体育中心和神州鸟园等地,了解各单位安全生产设施设备用电、消防设施配备和应急预案落实情况。

针对督导检查发现的问题,督导组与单位负责人深入交流,责成各单

位压实安全生产政治责任,坚持预防为主、关口前移,对风险隐患零容忍,切实维护人民群众生命财产安全。 “文广旅系统安全生产工作点多面广、专业性强,安全生产责任落实关键在整改。我们将紧盯安全生产责任落实、隐患排查责任落实、安全生产

领域风腐问题及安全督导检查发现问题整改落实4个方面,对重点问题发文督办,严查虚假整改、拒不整改,对发现的安全生产领域风腐问题线索,从严追责问责,切实拧紧安全生产“责任阀。”市纪委监委派驻第三纪检监察组组长许静说。

# 推进生态文明建设需要处理好几个重大关系

(上接01版) 文章指出,二是正确处理重点攻坚和协同治理的关系。生态环境治理是一项系统工程,需要统筹考虑环境要素的复杂性、生态系统的完整性、自然地理单元的连续性、经济社会发展的可持续性。要坚持系统观念,抓住主要矛盾和矛盾的主要方面,对突出生态环境问题采取有力措施,同时强化目标协同、多污染物控制协同、部门协同、区域协同、政策协同,不断增强各项工作的系统性、整体性、协同性。当前,必须保持战略定力,持续深入打好污染防治攻坚战。

文章指出,三是正确处理自然恢复和人工修复的关系。首先要充分尊重自然,给大自然休养生息足够的空间和空间,依靠自然的力量恢复生态系统平衡。同时,自然恢复的局限和极限,对人工修复提出了更高的要求,也留下了积极作为的广阔天地。要把自然恢复和人工修复有机统一起来,因地制宜、分区分类施策,努力找到生态保护修复的最佳解决方案。坚持山水林田湖草沙一体化保护和系统治理,构建从山顶到海洋的保护治理大格局,综合运用自然恢复和人工修复两种手段,持之以恒推进生态建设。

文章指出,四是正确处理外部约束和内生动力的关系。良好生态环境是最公平的公共产品,是最普惠的民生福祉。只有人人动手、人人尽责,激发起全社会共同呵护生态环境的内生动力,才能让中华大地蓝天永驻、青山常在、绿水长流。必须始终坚持用最严格制度最严密法治保护生态环境,保持常态化外部压力。

文章指出,五是正确处理“双碳”承诺和自主行动的关系。推进碳达峰碳中和是党中央经过深思熟虑作出的重大战略决策,是我们对国际社会的庄严承诺,也是推动经济结构转型升级、形成绿色低碳产业竞争优势,实现高质量发展的内在要求。我们承诺的“双碳”目标是确定不移的,但达到这一目标的路径和方式、节奏和力度则应该而且必须由我们自己作主,决不受他人左右。要加快规划建设新型能源体系,确保能源安全。优化调整产业结构,使发展建立在高效利用资源、严格保护生态环境、有效控制温室气体排放的基础上。对于传统行业,要推动工艺、技术、装备升级,实现绿色低碳转型。要以更加积极的姿态参与全球气候治理,形成更加主动有利的新局面。

文章指出,五是正确处理“双碳”承诺和自主行动的关系。推进碳达峰碳中和是党中央经过深思熟虑作出的重大战略决策,是我们对国际社会的庄严承诺,也是推动经济结构转型升级、形成绿色低碳产业竞争优势,实现高质量发展的内在要求。我们承诺的“双碳”目标是确定不移的,但达到这一目标的路径和方式、节奏和力度则应该而且必须由我们自己作主,决不受他人左右。要加快规划建设新型能源体系,确保能源安全。优化调整产业结构,使发展建立在高效利用资源、严格保护生态环境、有效控制温室气体排放的基础上。对于传统行业,要推动工艺、技术、装备升级,实现绿色低碳转型。要以更加积极的姿态参与全球气候治理,形成更加主动有利的新局面。

文章指出,五是正确处理“双碳”承诺和自主行动的关系。推进碳达峰碳中和是党中央经过深思熟虑作出的重大战略决策,是我们对国际社会的庄严承诺,也是推动经济结构转型升级、形成绿色低碳产业竞争优势,实现高质量发展的内在要求。我们承诺的“双碳”目标是确定不移的,但达到这一目标的路径和方式、节奏和力度则应该而且必须由我们自己作主,决不受他人左右。要加快规划建设新型能源体系,确保能源安全。优化调整产业结构,使发展建立在高效利用资源、严格保护生态环境、有效控制温室气体排放的基础上。对于传统行业,要推动工艺、技术、装备升级,实现绿色低碳转型。要以更加积极的姿态参与全球气候治理,形成更加主动有利的新局面。