



李公乐到鹤调研省“双百工程”重点项目和镁合金材料产业链发展情况时强调

拓展完善产业链条 着力推进重点项目

河南日报消息 (记者 陈晨 蒋晓芳)3月25日至26日,省人大常委会副主任李公乐到鹤壁市调研省“双百工程”重点项目和镁合金材料产业链发展情况。

李公乐先后到航天宏图、天章卫星、万德美、捷美特、明镁铝业、

海疆镁合金、赞宇科技、美瑞科技、中维化纤等地,了解重点企业技术研发、新品性状品质、重大成果应用等情况,并与相关负责人进行深入交流,共同探讨种业高质量发展思路举措。

李公乐强调,要高度重视技术

创新和研发投入,加快发展新质生产力。要坚持项目为王,以重点项目为抓手,不断拓展产业链条,完善产业生态。要全面提升装备水平,优化产品结构,推动产业向价值链高端延伸。要加大产业园建设力度,加强人才引育、项目招

引,不断提升园区集聚功能。调研期间,李公乐还到鹤壁生态环境监测中心、淇滨区天山路街道人大代表联络站看望人大代表,为山城区枫岭公园基层立法联系点授牌,并到龙门社区爱心驿站、淇县公交公司调研工会工作。

省政协调研组到鹤围绕“加快培育现代种业龙头企业”开展专题调研

刘延生带队

本报讯 (记者 苗苗)3月26日,省政协农业和农村委员会副主任刘延生带队到鹤壁围绕“加快培育现代种业龙头企业”开展专题调研,市政协副主席宋忠民、王海军参加调研。

调研组一行先后到浚县鑫林牧业有限公司、河南省谊发牧业有限

责任公司、河南永优种业科技有限公司等地,实地了解现代生物育种海外市场十分重要。为挖掘潜在客户、落实目标客户,通过客户拜访加强海外重点客户关系的同时,收集最新市场信息和行业发展动态,了解市场和技术发展动向,为后续产品研发和海外市场拓展政策的调整提供依据,仕佳光子携多款应用于光纤通信、数据中心、4G/5G建设、骨干网、城域网、光纤到户、激光雷达、光纤传感等领域的芯片及器件模组亮相展会。

在随后召开的座谈会上,调研组听取了关于“加快培育现代种

业龙头企业”有关情况汇报,并对加大研发投入,协同技术攻关,共同推动现代种业健康发展提出意见建议。

刘延生对我市种业发展取得的成绩给予了充分肯定,他指出,种业是农业现代化的重要基石,是推动农业高质量发展的关键所在,要发挥鹤壁市相关企业在特色种质资源和“育、繁、推”各环节上的优势,做强种业龙头企业,为建设农业强省做出更大的贡献。

王海军对调研组到鹤指导表示欢迎,他提出各参会单位要认真消化调研组专家的意见建议,加强种业人才队伍建设,加大研发力度,助推我市现代种业企业高质量发展。

奋力夺取“开门红” 实现“全年红”

仕佳光子携激光雷达、光纤传感等新品参加全球光通信大会

从“制”到“智” 数字出海拓新机

本报讯 (记者 原昆鹏)“第49届光网络与通信研讨会及博览会(简称全球光通信大会——OFC)于3月26日至28日在美国加州圣地亚哥开幕,公司目前正在布展。”3月25日,河南仕佳光子科技股份有限公司(以下简称仕佳光子)总经理助理吴卫锋说。

在全球化运营的大环境下,企业面临来自产品后市场管理、全球供应链等方面的挑战。寻求融入全球市场,变中国制造为中国智造是企业应对挑战的有效选择。

吴卫锋介绍,OFC是公认的光通信领域全球规格最高、规模最大、历史最悠久、专业性最强、影响力最大的国际性盛会。OFC吸引了世界各地光通信领域专家前来会面、教学、交流,进而推动商业发展,提供

主要包括通信领域的合作机会,分析影响行业发展的主要科技推动力的来源及灵感,从技术展示到最新市场动态及预测。

选择一个合适的展览会来拓展海外市场十分重要。为挖掘潜在客户、落实目标客户,通过客户拜访加强海外重点客户关系的同时,收集最新市场信息和行业发展动态,了解市场和技术发展动向,为后续产品研发和海外市场拓展政策的调整提供依据,仕佳光子携多款应用于光纤通信、数据中心、4G/5G建设、骨干网、城域网、光纤到户、激光雷达、光纤传感等领域的芯片及器件模组亮相展会。

“仕佳光子作为全球光通信行业、精密光学测量及传感领域有源无源器件及模组的核心供应商,今

年是第七次参加大会,希望通过宣传和交流,吸引更多专业型人才加入公司。”吴卫锋说。

仕佳光子深耕光通信行业十余年,拥有先进的无源、有源两个芯片工艺平台,建立了院士工作站、国家地方联合工程实验室、博士后科研工作站、光电集成河南省工程实验室、光子集成工程技术研究中心、河南省光子集成芯片中试基地等多个研发平台,承担国家“863”、重点研发计划项目多项。坚持自主研发设计,自主生产制造,目前已成为全球主流的光分路器芯片供应商。拥有授权专利232项,其中发明专利39项。去年12月25日,省科技厅公布全省十大科技成果转移转化优秀典型案例,仕佳光子案例“高速数据中心光互连芯片研发与产业化”入

选,居十大优秀典型案例之首。

吴卫锋表示,“下一步,公司将围绕以鹤壁经济技术开发区中原光谷为核心载体,依托仕佳光子产业园,围绕5G建设、产业数字化、数字产业化发展体系,以科技创新为引领,展现我们硬核的新质生产力,为中国芯片突围贡献鹤壁力量!”



扫码看视频了解光通信行业 为生活带来的惊喜和改变

鹤壁联宜新材项目设备安装调试紧锣密鼓进行中

全力冲刺上半年投产目标

本报讯 (首席记者 范鑫)3月22日,位于宝山经开区的鹤壁市联宜新材料科技有限公司年产5万吨表面活性剂、3万吨助剂、1万吨水性树脂及固化剂项目(以下简称联宜新材项目)建设现场一派繁忙,在大型吊装机械的配合下,工人们正紧锣密鼓地进行设备安装调试,全力冲刺上半年投产目标。

作为一家专注于特种表面活性剂和功能性助剂研发与生产的

化工新材料企业,联宜新材总部拥有强大的创新研发团队和业内领先的技术应用研发中心,掌握30余项专利技术。正是看中宝山化工园区良好的区位优势、完善的配套设施、明晰的产业定位及丰富的化工人才资源,联宜新材项目才选择落户于此,开拓中部市场。

据了解,联宜新材项目智能化程度行业领先,通过DCS控制系统、SIS安全仪表系统、GDS可

燃气体报警系统,投产后可实现生产过程的全流程自动化、可视化管控。

“我们生产的表面活性剂AEO-2是园区内日化产业链龙头企业赞宇公司必不可少的上游主要原料。此外,表面活性剂、农业植保助剂、水性树脂等产线更是填补了河南新材料产业空白。”联宜新材项目总经理马爱民介绍,项目预计6月底前投入试生产,产品用途广泛,覆盖了聚氨酯、工

程塑料、节能环保涂料高端日用化学品、农业植保等领域,其中特种表面活性剂产品可进一步延伸产业链,发展化妆品、农化、玻纤、水性涂料等高端化学品新材料。

“目前产品市场需求旺盛,迫切需要新产线的快速投产扩能。”马爱民表示,企业将全力以赴加快项目建设进度,把更多新技术、新产品安排到新产线,项目达产后,预计实现销售收入10亿元、利税8000万元。

市委常委会召开会议

传达学习习近平总书记重要讲话 精神

赵宏宇主持 李可参加

本报讯 (记者 朱向阳)3月26日上午,市委常委会召开会议,学习习近平总书记在新时代推动中部地区崛起座谈会和在湖南考察时的重要讲话精神,传达学习新修订的《中国共产党巡视工作条例》,研究生态环保、机构改革、财源建设、工会工作等,听取安全生产情况汇报,安排部署下一步工作。市委书记赵宏宇主持并讲话。市委副书记、市长李可,市委副书记洪利民出席。

会议指出,习近平总书记重要讲话高瞻远瞩、总揽全局、内涵丰富,深刻阐述了新时代推动中部地区崛起的根本性、方向性、全局性重大问题,为我们加快推动高质量发展提供了遵循、指明了方向。要深入学习领会,切实把思想和行动统一到党中央决策部

署上来,围绕培育和发展新质生产力,提质建设科创新城,加快淇河实验室筹建进度,深化理念、技术、机制协同创新,持续改造提升传统产业,培育壮大新兴产业,前瞻布局未来产业,加快构建新动能成支柱、新优势成支撑、新质生产力成引领的现代化产业体系,扎实推进中国式现代化建设鹤壁实践。

会议指出,新修订的《中国共产党巡视工作条例》,是完善党的自我革命制度规范体系的重要举措,为我们进一步做好巡察工作提供了根本遵循。要深入学习领会,准确把握核心要义;强化政治监督,发挥巡察利剑作用;坚持标本兼治,强化巡察成果运用,以强有力的巡察监督保障新时代高质量发展示范城市建设各项任务落

地见效。

会议强调,安全生产永不言好。要时刻绷紧安全生产这根弦,强化人防、物防、技防“三防”建设,深入开展“五个一批”整治行动,推动“六查一打”走深走实,严肃工作纪律,健全规章制度,不断提升本质安全水平。要聚焦煤矿、交通运输、建筑施工、燃气、景区、大型商超等重点行业、重点区域、重点领域,强化风险排查,抓好隐患排查,压紧压实“三管三必须”工作职责,扎实做好“无人矿升”、防护网拆除专项整治等工作,坚决防范各类安全事故发生。要聚焦重大民生、城市建设等方面,精准谋划项目,深入实施城市更新行动,提升新型城市基础设施服务水平,更好保障人民群众生命财产安全。

会议还研究了其他事项。

第十届中国(鹤壁)樱花季期间,“樱花里”再添新亮点

爱情花墙“长满”鲜花 浪漫氛围拉到满格

本报讯 (记者 李丹丹)以爱情为主题的“樱花里”,今年再添新亮点,爱情花墙“长满”鲜花,第十届中国(鹤壁)樱花季期间,这里姹紫嫣红开遍、浓郁花香四溢,将浪漫氛围拉到满格。

淇滨区园林绿化中心工作人员告诉记者,爱情花墙的打造采用了“多巴胺配色”,搭配了美女樱、玛格丽特、红色康乃馨等花卉7000余棵,设计了4面浪漫花墙、5面造型类花墙、60套樱花造型图案和50个垂吊花篮和花箱,达到既规律又灵动的视觉效果。

“遇见”桥的设计更具特色,它是一座爱情主题桥,主体粉色调让人充满爱的幻想。一个个爱心拱门上,情侣们可在此挂上同心锁;桥南头两侧的“邮爱的小屋”和“只为遇见你”表白墙,游客可在此拍照、互动、打卡。

今年樱花季期间,依然有2艘象征爱情的贡多拉小船在渠水里畅游,专业歌手在船内实景演出,将爱意洒满水面。尤其到了夜间,在绚丽多姿灯光秀的衬托下,整个“樱花里”愈发浪漫动人。水旁,巨型仿真树流光溢彩,如梦似幻;水中,鱼儿在荷花旁游动,彩色灯笼随着音乐变换、旋转……仿佛人间仙境。

樱花季即将到来,一起相约“樱花里”吧,闻花香、看花墙、观演出、赏灯光秀……感受独属于“樱花里”的浪漫。

走累了,“樱花里”北侧道路上,19个商铺中,既有冷饮、餐点,也有非遗、婚恋产品,还有樱花元素的文创艺术品等,业态丰富、琳琅满目,可满足游客的多样化需求。



以爱情为主题的“樱花里”今年再添新亮点,浪漫氛围拉到满格。3月26日夜,流光溢彩的“樱花里”,贡多拉小船在渠水里畅游,专业歌手在船上实景演出,吸引游客纷纷拍照打卡。

本报记者陈煜彬、卜世豪摄影报道



市政务服务和大数据管理局组织开展网络安全培训

增强网络安全意识 筑牢政务安全防线

本报讯 (记者 李琳琳 通讯员 蔡文涛)近日,2024年第一季度数字政府网络安全培训会召开。市直有关部门网络安全业务负责人参加。

会议通报了我在2023河南省数字政府“一道墙”网络安全实战攻防演练中存在的网络安全隐患。市政务服务和大数据管理局邀请相关专家,以“网络安全那些事”为题开展网络安全培训。专家

列举了网络安全工作中常见的违规操作及风险漏洞,结合具体案例就当前数字政府网络信息安全现状、面临的各种网络威胁和安全建议等进行讲解,并提出相应的处理方法。专家授课内容通俗易懂、实用性强,在场人员受益匪浅。

2023年,市政务服务和大数据管理局强化政务数据安全意识,构建了安全有序的数据资源体系,打造了高主动性安全态势

感知平台,全年抵御网络威胁168万余次,封禁恶意IP地址1000余个,实现系统零事故、政务数据零泄露、信息安全零事件。

“今后我们将时刻绷紧网络安全这根弦,强化网络安全意识,落实网络安全工作要求,完善网络安全长效机制,筑牢政务安全防线,为数字政府建设提供有力保障。”市政务服务和大数据管理局有关负责人表示。



树“全域”发展理念 展科普风采之翼

——我市全域科普工作综述

► 2版