

第十三届中国中部投资贸易博览会
走进第十三届中博会

推动新材料产业延链补链强链

中博会上湖北18个项目签约389亿元

湖北日报讯(记者李朝霞、刘天纵、通讯员沈尚轩)5月31日,第十三届中国中部投资贸易博览会在湖南长沙启幕。中部地区新材料产业链供应链创新合作项目对接会上,湖北18个项目集中签约389亿元,推动中部地区新材料产业延链补链强链。

据悉,此次签约20亿元以上的项目共10个,包括荆门中车“零碳”产业园项目、荆门禾望

5GW光储集成系统华中生产制造基地项目、宜昌兴荣新源钠电正极产业化项目等。其中,荆门中车“零碳”产业园项目投资内容包括总装机容量30万千瓦京山风电项目、2GWh储能设备生产基地项目、智慧风场管理中心、智能运维及备品备件管理中心等9个子项目。凯博(湖北)碳中新材料产业基金将聚焦新能源锂电材料等领域,通过投资推动相关科技成果的产业化

及应用,推动湖北省新材料产业发展。

会上,湖北省半导体行业协会和湖南省半导体行业协会签订战略合作协议,双方将立足半导体行业,在行业交流、会议会展及人才培养方面展开充分合作,包括联合组织举办行业专题研讨会、供需对接会、行业展会等。会后,湖北各市州还与参会企业开展了一对一项目洽谈对接。

到2025年,湖北新材料产业产值有望突破6000亿元

新材料产业迎来发展最强“风口”

湖北日报全媒体记者 刘天纵 李朝霞 通讯员 沈尚轩 实习生 翟淑敏

开放创新,中部崛起。5月31日,中部地区新材料产业链供应链创新合作项目对接会在湖南长沙举行。会上,半导体、新能源电池等18个新材料重点合作项目集中签约,总金额达389亿元,见证了中部地区新材料产业“打通供应链,打造共赢链”的铿锵脚步。

新材料技术支撑新质生产力

先进半导体于芯片产业,复合材料于航空航天产业,能源材料于新能源产业,生物材料于健康产业……新材料产业是先进制造业的底座和基石。中国工程院院士、武汉理工大学材料科学首席教授傅正义认为,新材料是现代制造业、高技术产业、国防工业、健康产业等发展的重要基础和源动力。新材料技术支撑新质生产力,催生战略性新兴产业和颠覆性技术产业,是世界各国抢占的战略制高点。

傅正义表示,近30年里,我国高度重视新材料技术,持续推进新材料基础研究、技术创新与产业发展并取得积极成果。其中,湖北的新材料产业研发优势突出,在新材料前沿科学、技术创新、产学研方面取得了一大批成果,希望兄弟省份加强产业链供应链合作,共同推进中部地区新材料产业高质量发展。

数据显示,今年一季度,湖北GDP同比增长6.1%,比全国高0.8个百分点,增速居全国第四。其中,以先进金属材料、先进化工材料、新能源材料、电子信息材料等为代表的新材料产业正在向“新”崛起,2025年产值有望突破6000亿元。

打造中部新材料产业“共赢链”

“湖北及中部地区发展新材料产业具备有利条件,对海外投资者具有独特吸引力。”美国空气产品公司中国区氢能业务总经理胡华利说。

美国空气产品公司是全球最大氢气生产商和氢能全产业链解决方案供应商,在中国发展37年来,已投资设立了超过100家运营实体,建成200多个生产设施和一批区域型功能中心。

胡华利介绍,空气产品公司正在湖北推进氢能领域和工业气体项目布局,通过引入先进的液氢储运、液氢加注等技术,开展高效环保的清洁能源应用示范。目前,湖北正在加快建成具有全国影响力的新材料产业集群,这将为新质生产力发展夯实“材料地基”。该公司期待通过在湖北的战略布局,促进中部地区新材料产业链发展,让供应链变“共赢链”。

光电子信息一直是湖北的优势产业。瞄准光电子信息产业链关键环节,湖北正在重点发展集成电路、光纤光缆等新材料产业,打造湖北光电子材料产业大走廊。

兴发集团总工程师、兴福电子研究中心主任贺兆波表示,作为集成电路行业一员,将加强电子特气、前驱体、封装材料、光刻胶配套材料等产业布局,强化“卡脖子”空白产品的技术攻关和产业化应用,为湖北打造“光芯屏端网”万亿产业集群做好新材料配套。

培育新材料产业发展新沃土

对接会上,黄冈市与深圳傲得科技集团签

约,将在黄梅县小池滨江新区建设第三代半导体封装测试、光刻机精密制造等生产基地,达产后可实现年产值30亿元以上。

看到一个个项目签约成果丰硕,湖北省经信厅党组成员、副厅长陈琦表示,当前,湖北正突破性发展光电子信息、新能源与智能网联汽车、高端装备等五大优势产业,加快发展新材料等新兴产业,新材料产业将迎来发展最强“风口”。

湖北重商亲商、环境优良,是新材料产业蓬勃发展的新沃土。对接会上,湖北向中部兄弟省份发起产业链供应链合作的诚挚邀约——

“沿着‘链’想的路,打造千亿产业集群。”荆门产业推介官张晓龙用5个“最”(最大产能规模、最全产业链条、最广发展空间、最优营商环境、最好人文生态)介绍荆门锂电池产业。2012年,亿纬锂能“落子”荆门,一个双向奔赴的“百亿企业”“千亿产业”梦想由此起航。

湖北联投集团欧洲公司商务发展部部长艾勇为“中国比利时科技园”觅伙伴。据介绍,该科技园位于比利时瓦隆大区,是目前唯一坐落在欧盟核心的境外高科技园区,得到了中比两国政府的大力支持。

艾勇表示,经过8年建设运营,“中国比利时科技园”建立了“资源整合+资源导入+服务保障”的境外科技园新模式,已成为联通中欧科技与产业合作的“丝路虹桥”。希望借中博会东风,助力更多中部企业走出去,推进中部地区新材料产业高质量发展。

邵新宇看望慰问少年儿童并调研教育减负工作时强调
为少年儿童健康快乐成长创造良好环境

湖北日报讯(记者文俊)5月31日,在“六一”国际儿童节来临之际,省委常委、常务副省长邵新宇来到武汉市武昌区中南路小学、中科幼儿园,走访慰问少年儿童,向孩子们致以节日的祝福,对教育工作者致以亲切问候。他强调,要深入贯彻落实习近平总书记关于少年儿童和教育工作的重要论述,大力关心支持少年儿童工作,努力办好人民满意的教育。

在武昌区中南路小学,邵新宇详细听取学校办学理念、课程设置、教育减负等情况介绍,认真观看学生的书画作品和足球队训练,为孩子们精彩进球喝彩。他

指出,要着力培养学生的创新精神和实践能力,筑牢校园安全防线,促进学生全面发展 and 健康成长。

在中科幼儿园,邵新宇仔细观摩幼儿园《探科学之秘 享艺术之美》艺术节等教学活动,详细了解幼儿园硬件环境及师资,并走进教室与孩子们亲切互动。他指出,要尊重幼儿成长规律,启迪科学梦想、传递人文关怀,让孩子们健康快乐成长。

走访调研中,邵新宇强调,少年儿童是祖国的未来、民族的希望,要贯彻落实教育减负要求,全面实施素质教育,用心用情为少年儿童健康成长创造良好环境。

杨云彦强调 提高政治站位

扎实推进流域综合治理

湖北日报讯(记者余宏宽、通讯员宋广)5月30日至31日,省人大常委会副主任杨云彦率队赴十堰市开展流域综合治理及小流域综合治理试点情况专题调研。

杨云彦一行先后察看了泗河湿地改造及修复情况、茅塔河水库饮用水源地保护修复情况、康家村农村污水处理及环境整治情况、东沟村文旅产业融合发展情况等,并召开座谈会,听取十堰市政府及相关部门的情况汇报。

杨云彦充分肯定了十堰市流域综合治理及茅塔河小流域综合治理试点工作取得的成效。他强调,要提高政治

站位,深刻认识到流域综合治理对于生态文明建设的重大意义,将其作为一项基础性、战略性工程来抓。要注重结合实际,切实把流域综合治理的核心要义,把安全摆在首位,坚守发展底线,推动行政区域单元向流域治理单元转变,注重统筹协调,推动综合施策,突出保护修复,推动治理攻坚。要发挥好人大职能作用,确保流域综合治理工作在法治轨道上有序推进。同时,人大代表要积极履职尽责,引导广大群众参与到治理工作中来,共同推动流域综合治理工作走深走实。

程用文在省市场监管局调研强调

优化监管服务 扎实推动高质量发展

湖北日报讯(记者汪子轶、通讯员郭姗姗)5月31日,副省长程用文到省市场监管局调研并召开座谈会,强调要深入学习贯彻习近平总书记关于市场监管工作的重要论述,认真落实省委省政府决策部署,坚持监管规范和促进发展两手并重、两手都要硬,进一步优化市场监管与服务,扎实推动高质量发展。

程用文实地查看市场监管“三网一中心”平台功能演示,了解法治监管、信用监管、智慧监管等工作情况,并就加强市场监管工作进行了专题研究。

程用文强调,要牢固树立监管为民

理念,讲政治、强监管、促发展、保安全,加快完善市场监管体系。更实举措优化营商环境,提质扩容发展经营主体,大力推进标准升级服务保障“两新”行动,有效激发市场活力。更大力度推动全国统一大市场建设,深入实施质量强省战略,创新运用质量品牌、标准计量、检验检测、认证认可等“工具箱”,培育壮大新质生产力;更加自觉践行共同缔造理念,强化食品、药品、工业产品和特种设备安全监管,深入开展市场秩序综合治理,切实增强经营主体和人民群众获得感满意度。

聚焦中央生态环保督察

中央生态环保督察组移交第23批信访件

湖北日报讯(记者胡弦、通讯员李斌)5月31日,中央第四生态环境保护督察组向我省交办信访件92件(来电68件、来信24件),其中重点交办件7件(来电4件、来信3件)。截至5月31日,中央第四生态环境保护督察组累计向我省交办23批信访件,共1956件(来电1407件、来信549件),其中重点交办件250件(来电141件、来信109件)。根据督察工作要求,交办信访件已全部按照“6小时全链条式”交办机制,交办到各市州办理。

从5月31日交办的第23批信访件分布情况来看,武汉37件、襄阳5件、宜昌7件、黄石4件、十堰3件、荆州4件、荆门4件、孝感5件、黄冈3件、咸宁5件、随州3件、恩施8件、仙桃2件、天门2件;从污染类型来看,水污染28件、大气污染37件、噪声污染26件、土壤污染14件、生态破坏14件、其他污染16件(部分信访件涉及多种污染类型)。

截至5月31日,配合中央生态环保督察组信访(应急)处置组累计收到信访件办理报告1295份,已

办结473件,阶段性办结822件;其中情况属实1191件,不属实104件;责令整改400家,立案处罚96家,罚款金额257.4276万元,行政拘留2人。

根据工作安排,中央第四生态环境保护督察组督察进驻时间为1个月。进驻期间(2024年5月8日至6月8日)设立专门值班电话:027-82662776,专门邮政信箱:湖北省武汉市A246邮政信箱。督察组受理举报电话的时间为每天8:00至20:00。

5月17日,枝江市收到中央第四生态环境保护督察组交办信访件。其中反映,北奥茗苑商业街某服装店等3个店铺,长期使用高音喇叭,噪声扰民问题。

枝江市立即组织市公安局、市城管执法局、宜昌市生态环境局枝江市分局、马家店街道办事处成立调查处理专班。5月18日,调查处理专班对涉事店铺经营人进行上门宣传,要求立即整改。

5月19日至21日,执法人员现场协助噪声扰民的店铺完成室外音响设备拆除。涉事店铺签订噪声扰民问题承诺书,承诺不在店外设置音响设备、夜晚经营时间内不得噪声扰民。室外音响设备拆除后,枝江市环境监测站对该区域开展了噪声监测,监测结果低于标准限值。

为杜绝噪声扰民现象,枝江市调查处理专班对商业街店铺开展上门普法宣传,要求各经营门店严格控制店内音响设备音量,规范宣传经营行为,保障周边住宅区良好居住环境。同时,枝江市邀请居民监督,发现噪声扰民问题及时向公安、城管部门反映,公安、城管部门将依法依规调查处理。

D3HB202405190068)办理后公开。

截至当日,移交我省前14批信访举报件累计1097件,均按期办理、反馈,已办结1089件(含阶段性办结),另有7件正在办理、1件按规定不公开。



扫码阅读

小作坊污染环境、店铺高音喇叭扰民
潜江、枝江立行立改营造良好环境

湖北日报讯(记者胡弦、通讯员郑国安)针对废旧塑料小作坊污染环境、店铺高音喇叭扰民等问题,潜江立行立改对该小作坊开展有序搬离,枝江成立专班拆除室外音响设备,为居民营造良好生活环境。

5月15日,潜江市收到中央第四生态环境保护督察组交办信访件。其中反映,莫市小区隔壁有一个回收和压缩塑料的小作坊,污染生活环境。

经调查核实,该小作坊主要经营废旧塑料收购、销售,生产设备包括分拣、破碎、压缩等。该小作坊在分拣、破碎、压缩过程中产生的噪声较大,破碎过程中有异味产生,对周边居民生活环境造成一定影响。

接到交办信访件后,潜江市快速响应,市政府

相关负责人第一时间率队泰丰街道办事处、市生态环境局相关负责人,前往信访件问题现场认真核查,研究整改措施,及时回应群众诉求。

针对该小作坊影响周边居民生活环境问题,潜江市生态环境局和泰丰街道办事处联合开展检查,当日督促其完成废旧塑料清理,并对地面进行清洗打扫,指导该小作坊有序搬离当前营业场所。

目前,该小作坊内杂物已经全部清理完成,场内已基本清理到位,破碎设备全部拆卸打包,待该小作坊经营人选定合适场所后即全部搬离。同时,潜江市生态环境部门向该经营者宣传生态环保法律法规,引导其进一步增强环保意识,切实履行守法经营责任。

湖北省第14批信访件已办结

湖北日报讯(记者胡弦、通讯员李斌)5月31日,针对中央第四生态环境保护督察组向湖北省移交的第14批84件群众信访举报件,各责任单位均按要求上报调查处理情况(详见二维码)。

截至5月31日,移交湖北省的第14批信访举报件84件,已办结84件(含阶段性办结),其中武汉34件,已办结34件;襄阳3件,已办结3件;宜昌6件,已办结6件;黄石4件,已办结4件;十堰3

件,已办结3件;荆州3件,已办结3件;荆门3件,已办结3件;鄂州4件,已办结4件;孝感5件,已办结5件;黄冈6件,已办结6件;咸宁3件,已办结3件;随州3件,已办结3件;恩施3件,已办结3件;仙桃3件,已办结3件;天门1件,已办结1件。另外,第7批次武汉2件信访件(受理编号D3HB202405140018、D3HB202405140022)、第12批次天门1件信访件(受理编号