



习近平会见越共中央政治局委员、中央书记处常务书记梁强

新华社北京10月11日电(记者 孙奕)10月11日,中共中央总书记、国家主席习近平在人民大会堂会见越共中央政治局委员、中央书记处常务书记梁强。

习近平指出,坚持共产党领导和社会主义制度是中越两国最本质的特征,也是发展中越关系最坚实的政治基础。中方将越南视为周边外交的优先方向,愿同越方一道,在深化高水平互利合作上走在前列,在维护国际公平正义上走在前列,在推动人类进步事业中走在前列,携手构建具有战略意义的中越命运共同体。

习近平强调,在世界百年变局加速演进背景下,中越双方要把准政治方向,坚持从战略高度把握中越关系,确保双边关系沿着正确轨道不断向前发展。要强化思想理念交流,用好理论研讨、干部培训等机制化平台,加强治党治国经验交流互鉴,共同提高执政能力,破解执政难题。要打造共赢格局,挖掘合作潜能,全面推进发展战略对接和互联互通,努力实现务实合作高质量发展新目标。要培育民间友好,用好明年中越建交75周年和中越人文交流年契机,加强传统友好教育和舆论引导,为两国关系长远发展夯实民意基础。

习近平表示,今年7月召开的中共二十届三中全会对进一步全面深化改革、推进中国式现代化作出系统部署。中国将进一步全面深化改革、推进高水平对外开放,不仅

将为自身发展开辟广阔前景,也将为越南以及世界各国发展带来新动力、新机遇。中方愿同越方加强交流合作,携手做改革道路上的同行者、现代化道路上的好伙伴。相信在以苏林总书记为首的越共中央领导下,越南全党全军全民将顺利完成越共十三大确定的目标任务,朝着建党建国百年奋斗目标稳步迈进。

梁强热烈祝贺中华人民共和国成立75年特别是新时代以来以习近平同志为核心的中共中央带领中国人民取得的巨大发展成就,表示越方坚信中国一定能如期实现第二个百年奋斗目标,为世界和地区和平、稳定和繁荣作出更大贡献。习近平新时代中国特色社会主义思想对中国的社会主义事业具有重要指导意义,对越南等社会主义国家以及国际社会也具有重大价值。越中是山水相连的社会主义邻邦,越南十分珍视中方在越民族独立解放时期和社会主义建设进程中向越方提供的宝贵支持,一贯将发展对华关系作为越总体外交的客观需要、战略选择和头等优先。当前两党两国关系发展强劲,越南将继续同中方一道落实好近年来两党两国最高领导人达成的重要共识,进一步加强两党两国关系,促进各领域各方面交往合作走深走实,更好管控解决分歧,巩固和深化“同志加兄弟”的精神,推动越中全面战略合作伙伴关系和越中命运共同体建设不断取得新成就。

蔡奇、王毅参加会见。

习近平会见出席中国国际友好大会暨中国人民对外友好协会成立70周年纪念活动外方嘉宾

新华社北京10月11日电(记者 孙奕 温馨)10月11日上午,国家主席习近平在北京人民大会堂集体会见出席中国国际友好大会暨中国人民对外友好协会成立70周年纪念活动的外方嘉宾。

习近平首先向来华出席中国国际友好大会暨中国人民对外友好协会成立70周年纪念活动的部分外方嘉宾代表合影留念,对国际友人长期致力于对华友好事业表示高度赞赏。

习近平指出,人民友好是国际关系行稳致远的基础,是促进世界和平和发展的不竭动力。中华人民共和国成立75年来,中国共产党团结带领中国人民,走出了一条既发展自身又造福世界的现代化之路。回首来时路,中国取得的各方面成就离不开世界各国人民的支持。一大批国际友人同中国人民风雨同舟、同甘共苦,众多外国企业、机构、个人积极参与中国社会主义现代化建设,不仅实现了各方互利共赢,也为促进中外友好交流合作作出重要贡献。我们将始



10月11日上午,国家主席习近平在北京人民大会堂集体会见出席中国国际友好大会暨中国人民对外友好协会成立70周年纪念活动的外方嘉宾。这是习近平同部分外方嘉宾代表合影留念。(新华社记者 姚大伟 摄)

终铭记大家为中国作出的重要贡献和同中国人民的真挚友谊。

习近平强调,当今世界又一次站在历史的

十字路口。百年变局之下,全球休戚相关,人类命运与共,构建人类命运共同体是世界各国人民前途所在。

下转3版

破瓶颈 谋出路

——一家湘潭制造业民企的发展启示录

本报记者 王超

最近,湖南玉丰真空科学技术有限公司(以下简称“玉丰真空”)董事长李国强忙得不可开交。公司历时4年研发的一项以玻璃为基板的芯片镀膜封装技术,已经顺利通过中试,正进入小批量生产阶段。不用多久,它将成为打破国外技术垄断的拳头产品投入市场。

这不是玉丰真空第一次打破国外技术垄断。过去28年,为实现真空镀膜装备国产化,李国强和他的团队不畏艰难,敢于破局,不仅掌握了多项关键核心技术,成为国家、行业标准的制定者,更让“湘潭制造”走出国门,有实力与国外企业掰手腕。

被外国“卡脖子”

10月8日,玉丰真空生产车间,生产正按计划有条不紊地进行着。李国强指着高速运行的生产线,略带骄傲地告诉我们,今年以来,面对复杂多变的市场环境,公司在手订单仍优于去年同期。

说起真空镀膜技术,不得不提一段“卡脖子”历史。时间退回到30多年前。那时,随着经济加快发展,荟萃诸多自主创新成果的“中国制造”,受到海内外瞩目。

然而,在真空镀膜装备领域,许多技术却一直被国外“卡脖子”,关键零部件长期依赖进口。

“毫不夸张地说,以前我们从国外购买真空镀膜装备,不仅要出高价,还得接受他们并不顺畅的售后服务,甚至付完全款也不一定按按时拿到货。”李国强说,这种受

制于人的局面,阻碍了相关产业发展。

伴随着中国制造业快速发展,尤其是战略性新兴产业、高端装备制造业,对真空镀膜装备需求量的日益增加,加快突破国外技术垄断,已刻不容缓。

“尽管我国真空行业整体发展水平有了大幅提高,部分产品技术指标已经接近或达到国际先进水平,但高端产品关键技术瓶颈仍有待突破,高端设备依然面临国外垄断局面。”李国强说,真正的核心技术靠“化缘”要不来、花大价钱也买不到,只有坚持自主创新,才能实现关键技术的国产化,才能不受制于人。

于是,从2008年开始,他带领团队围绕特殊领域真空镀膜装备中的磁控反应溅射、离子注入、超大分子化学气相沉积等“卡脖子”技术,开展攻关。

破解行业难题

技术攻关之路,荆棘重重。“我们没少走弯路。”李国强介绍,真空镀膜是表面处理技术的一项分支,目的是改变固体物质表面的性质,以达到所需的特殊性能。由于起步较晚,我国在该领域的技术水平与国外差距尚大。

“必须闯出一条路来!”他如是说,也如是做。

下转4版



胡贺波会见湖南航天管理局鲍斌一行

本报讯(记者 付鼎臣)10月10日,市委书记胡贺波会见湖南航天管理局党委书记、局长鲍斌一行。湖南航天管理局党委委员、总会计师严波,党委委员、副局长郑自儒,市委常委、市委秘书长丁诚参加。

鲍斌介绍了湖南航天管理局的历史沿革、产业布局和发展现状。他说,湘潭有着

雄厚的产业基础和丰富的科教资源,近年来经济社会发展成就令人瞩目。湖南航天管理局希望发挥自身在人才、技术、平台等方面的优势,进一步加强与湘潭的沟通交流,积极寻求更广泛的合作,努力实现互利共赢。

胡贺波对鲍斌一行来访表示热烈欢迎和衷

心感谢。他说,当前湘潭正处于转型发展的关键时期,离不开包括湖南航天管理局在内的社会各界的支持。希望双方加强交流对接,找准合作切入点,建立沟通协调机制,推动更多更好项目在湘潭落地。湘潭也将用心用情做好各项服务工作,为企业在潭发展打造优良环境。

我市召开返乡创业和创新创业工作推进会

本报讯(记者 谢雨霏)10月11日,湘潭市召开返乡创业和创新创业工作推进会,市委副书记、统战部部长吴志雄出席并讲话,副市长陈爱民主持。

会上,市人社局、市农业农村局、市商务局分别汇报了创业就业、返乡创业、湘商回归工作情况,提出下一步工作思路。各县(市)区、与会单位介绍了工作开展情况。

吴志雄指出,返乡创业和创新创业工作既关乎当下,更关乎未来。全市返乡创业和创新创业

工作推进有序,成效明显,但仍存在一些不足亟待改进。要深入贯彻落实党的二十届三中全会精神和省委省政府有关安排部署,大力推进以乡情为纽带的返乡创业和以科技为支撑的创新创业,激发返乡创业和创新创业活力,为湘潭高质量发展提供强有力的支撑。

吴志雄强调,要把组织体系做实,完善市、县、镇、村工作机制,落实落细返乡创业人员的联系、对接、服务等工作。要把“家底”和意向人员摸清楚,进村入户“过筛子”,形成外出务工人

员、重点意向对象、村(社区)闲置资产三张清单。要把政策宣传工作做到位,汇编返乡创业和创新创业相关政策“精华版”,开展“敲门行动”,在人员密集场所开展集中宣传,线上线下做好宣传发动。要为好的项目提供好的保障,创新服务方式,完善要素保障,研究出台金融担保政策,防范和化解风险。要建好返乡创业平台,打造创新创业基地,推进“乡村振兴帮扶车间”建设。要加强培训指导,筹办首期返乡创业人员培训班。要打造示范标杆,选树多层次、多类型的先进典型,培育更多新型经营主体,营造激励、关心、支持返乡创业和创新创业的浓厚氛围。

市领导率队到市工信局专题调研

助力打造国家重要先进制造业高地

本报讯(记者 杨阳)10月11日,市人大常委会主任、党组书记、先进制造业项目建设指挥部指挥长李激扬率队,通过实地走访、座谈交流等形式,专题调研“打造国家重要先进制造业高地”工作推进情况。市人大常委会副主任蒋立军参加。

抢抓晴好天气,金杯电工新能源电磁线扩能倍增项目、高新区轻重钢精深加工产业项目建设正加快推进。项目建成后,将分别实现年产值30亿元、5.5亿元,为先进制造业高质量发展注入新活力。在铭锐汽车金属零部件生产车间,机器轰鸣运转转订单。看到产业项目来势喜人,李激扬表示充分肯定,鼓励企业坚持安全和发展两手抓,尽快实现投产增效;持续提升自主研发和科技创新能力,不断提升核心竞争力。

李激扬强调,要在深学笃行习近平总书记关于发展新质生产力的重要论述上持续用力,担负打造“三个高地”的重要使命,加快构建兼具湘潭特色和优势的现代化产业体系。要在改造提升传统产业上重点着力,锚定打造国、省先进制造业产业集群目标,用数智技术、绿色技术改造提升传统产业,努力打造以“特种钢、新能源汽车、高能电池材料”为代表的现代产业体系“四梁八柱”,让传统产业焕发新的生机活力。要在培育壮大战略性新兴产业上精准发力,抓住北斗规模应用先导区建设这个“重要抓手”,进一步加大“专精特新”企业培育力度,积极搭建产学研合作平台,有效提高全市产业发展的“含新量”。要在努力创造更加公平更有活力的市场环境上绵绵发力,扎实开展“两重”“两新”“两解”专项行动,实现资源配置效率最优化和效益最大化,让各类企业茁壮成长、做大做强。要在打好打赢四季度项目建设决战决胜仗上不遗余力,在要素保障上再加强,在项目推进上再提速,在调度督导上再加压,推动形成真抓实干、奋勇争先的生动局面,确保高质量完成全年建设任务。

聚焦打造 数字韶山

市政协开展重点提案办理协商

本报讯(记者 陈静)10月11日,围绕“打造‘数字韶山’推动具有国际影响力的红色旅游目的地建设”提案,市政协组织赴韶山开展重点提案办理协商。市政协主席杨真平、副市长李国大、市政协副主席韩晓参加。

今年,民建湘潭市委提交了“打造‘数字韶山’推动具有国际影响力的红色旅游目的地建设”的提案。对此,韶山市高度重视,精心组织,坚决落实省委、省政府“打造以韶山为代表的经典红色名片”决策部署,以高效承接“我的韶山行”红色研学为契机,围绕“数字韶山”建设精准发力,打好文旅产业高质量发展“组合拳”,高站位、高标准、高质量推动提案办理工作,塑造伟人故里世界级品牌。

当天,提案主办单位韶山市人民政府汇报了提案办理情况;会办单位湘潭市资规局、湘潭市大数据和产业发展中心、湘潭市文旅广体局进行补充汇报。政协委员对提案办理效果表示满意。

杨真平指出,要带着对毛主席家乡的深厚感情做好“数字韶山”工作,打造以韶山为代表的经典红色名片,推动具有国际影响力的红色旅游目的地建设。要把打造“数字韶山”作为答好两道“融合命题”的关键性工作,按照习近平总书记今年3月在湖南考察时提出“探索文化和科技融合的有效机制,推进文化和旅游深度融合”的命题要求,在思考和实践两道“融合命题”中当先锋、挑大梁。要主动做好融合融合文章,创新推进工作主体、市场主体、文旅资源、社会力量的统筹协调和深度融合,主动作为、绵绵用力,打造“数字韶山”品牌,构建共谋共建、共享共用新机制大格局。湘潭市、韶山市两级政协将继续围绕“打造‘数字韶山’推动具有国际影响力的红色旅游目的地建设”重点提案,久久为功,积极建言献策,主动参政议政,助力韶山高质量发展。

突破3%! 湘潭2023年研发投入强度创历史新高

本报讯(记者 王超)10月10日,从湘潭市科技局传来消息,湘潭市2023年研究与试验发展(R&D)经费投入85.34亿元,同比增长18.9%,增速排名全省A类市州第一;研发经费投入强度首次突破3%,达到3.11%,创历史新高,提前实现“十四五”规划目标任务。

“研究与试验发展(R&D)经费投入持续加大,为湘潭经济高质量发展,尤其是加快培育和发展新质生产力提供了强有力支撑。”市科技局负责人表示。

近年,湘潭坚持以国家创新型城市建设为总揽,深入推进《湘潭市推动科技创新“133”行动计划(2023—2025年)》,大力实施研发能力提升行动、创新主体提质行动和创新平台提级行动,持续加大财政对科技的投入。近3年争取国、省科技立项1156项,今年全市新增发放知识价值信用贷款12.94亿元,惠企率稳居全省第一;每万家企业法人中高新技术企业数、高新技术产业增加值位居全省第二。

湘潭日报社常年法律顾问
湖南人和人(湘潭)律师事务所
REHHEREN LAW FIRM XIANGTAN OFFICE
联系电话: 55550148
地址: 湘潭市岳塘区建康国际社区2期2号楼30层
人和人使命
用法律创造价值 让法治深入人心