



习近平复信马耳他中学“中国角”师生

新华社北京8月9日电 近日,国家主席习近平复信马耳他圣玛格丽特中学“中国角”师生,鼓励更多马耳他青少年积极参与中马人文交流。

习近平指出,在中马双方共同努力下,圣玛格丽特中学“中国角”为增进马耳他青少年对中国了解、促进中马友好发挥了积极作用。希望“中国角”越办越好,欢迎师生们来华交流学习。

习近平指出,天下大同、协和万邦是中华民族自古以来对人类

社会的美好憧憬,也是构建人类命运共同体理念蕴含的文化渊源。我们生活的世界历史和现实交织、希望和挑战并存,人类命运休戚与共,唯有守望相助、合作共赢才能让人类共享发展成果。为破解全球发展难题、应对国际安全挑战,中国先后提出“一带一路”倡议、全球发展倡议、全球安全倡议,广泛凝聚共识、汇聚力量,以实际行动践行人类命运共同体理念。

习近平强调,今年是中马建交50周年,两国关系已经成为不同历

史、不同文化国家友好相处的典范。希望更多马耳他师生和青少年积极参与中马人文交流,做文明互鉴的促进者和人民友好的传承者。

圣玛格丽特中学是马耳他一所综合性公立学校,2010年在中方支持下创办“中国角”。日前,该校“中国角”师生致信习近平主席,表达对中国文化的喜爱,引用《礼记》“圣人耐以天下为一家”,积极评价人类命运共同体理念和“一带一路”倡议,祝福中马建交50周年,表示愿为中马文化交流多做贡献。

我市与中国中车集团签署战略合作框架协议

构建央地融合发展新格局 谱写央地合作共赢新篇章

杜小刚孙永才致辞 赵建军出席

本报讯 8月9日,我市与中国中车集团签署战略合作框架协议。市委书记杜小刚、中国中车集团董事长孙永才分别致辞。市长赵建军,中车集团副总裁马云双、王宫成,中国工程院院士、中车首席科学家丁荣军,市领导蒋敏、周文栋出席签约仪式。市政府秘书长陈寿彬主持。

杜小刚感谢中车集团长期以来给予无锡经济社会发展的关心支持。他说,中车集团是全球轨道交通的“领头羊”,也是无锡城市建设和产业发展的重要“合伙人”。特别是今年以来,集团继续深耕无锡、加码无锡,与无锡在功率半导体、轨道交通、新基建、环保产业、金融服务等战略合作上迅速达成共识,此次签约就是双方互惠互信、精诚合作的最好

证明。回眸过去,多年合作让我们相互加持、成为伙伴;面向未来,使命愿景必将使我们彼此赋能、成就明天。希望双方以此次签约为新起点,加快项目合作步伐,推动协议明确的项目早落地早见效,合力把已落地的项目打造成为标杆示范;构建全域合作格局,在技术研发、产品制造、建设施工、金融创新、人才培养等方面深化合作;形成常态化合作机制,在常往来、多沟通中取得更多合作成果,携手打造“十四五”央地合作新样板。无锡将秉持“无难事、悉心办”承诺,为中车集团及以下企业提供最优营商环境、最大程度支持。

孙永才对无锡长期以来给予中车集团的大力支持帮助表示感谢。他说,中国中车与无锡有着良好的合作

基础,中车旗下在锡企业基本涵盖了中车“一核三级多点”业务,在中车与地方合作和“十四五”战略中都首屈一指。此次签约,是双方互利合作、共谋发展的又一个里程碑成果,也是携手打造新时代“强富美高”新无锡和“好优美高”新中车、喜迎党的二十大的实际行动。中国中车将以此作为新的起点,秉持优势互补、共同发展的理念,充分发挥技术优势、人才优势、产业链优势,把无锡作为产业发展、业务布局、战略支撑的重要基地,集中最优秀的团队、配置最优势的资源、实施最严格的标准,着力将无锡项目打造成深化央地务实合作的旗舰型项目,典范型项目、引领型项目,努力为无锡提供更加安全、更加绿色、更加优质、更加可靠的产品和服务,提供最具有创造

价值的、最具有整体竞争力的系统解决方案,带动无锡高端装备产业链发展,为无锡经济社会高质量发展贡献力量。

中车集团是全球规模领先、品种齐全、技术一流的轨道交通装备供应商,多年来与我市开展全面、深入、具体的战略合作,累计已有10家企业在无锡落户。此次双方签署战略合作框架协议,重点围绕轨道交通、新能源汽车、半导体、环保以及基金领域等方面开展系列合作,积极拓展在企业培训、知识服务、红色教育、人才交流等领域的合作机会。

仪式上,无锡地铁集团与中车股份签订城市轨道交通PPP项目全生命周期一体化管理标准指南项目合作框架协议。(下转第2版)

本报讯 8月9日,南京大学无锡应用生物技术研究所正式成立。南京大学党委书记胡金波与市委书记杜小刚共同为研究所揭牌。中科院院士、南京大学常务副校长谈哲敏致辞。市领导柏长岭、蒋敏颁发聘书。

杜小刚对胡金波一行的到来表示欢迎,并简要介绍了今年以来无锡高效统筹疫情防控和经济社会发展取得的新进展新成效。他说,无锡是一座充满创新活力和创业热情的城市,多年来与南大合作深入、情谊深厚,早在2006年,南大就将第一家产学研平台——南京大学宜兴环保研究院布局无锡。此次在建校120周年之际,再次与无锡携手成立南京大学无锡应用生物技术研究所,是南大践行“扎根中国大地办世界一流大学”的具体行动。南大将与无锡一道推动政产学研深度融合,切实将自身人才优势、科研优势转化为无锡的创新优势、产业优势,为无锡打造新时代长江经济带高质量发展样板作出更多“南大贡献”。

“研究所的成立,是应无锡所需、展南大所长!”作为无锡乡贤,谈哲敏十分看好南大与家乡的合作。他说,生物医药产业是无锡大力打造的地标产业之一,南大是国内最早开展生物技术药物研发的科研机构,南大要把研究所建设作为校地合作纽带,推动更多重大科研成果在锡集成转化,更好带动无锡高新技术产业发展,助力无锡持续提升城市综合竞争力。

南京大学无锡应用生物技术研究所位于锡东新城商务区,将充分发挥南大在科技、人才、信息技术等方面的综合优势,紧密结合当地战略性新兴产业和精准医疗特色产业园区发展需求,建立先进诊断材料技术实验室、药物精准递送实验室、先进生物材料实验室、组织工程与再生医学实验室四个基础研究实验室,建设“仪器共享”与“分析测试”两个公共服务平台,项目一期预计明年3月投入使用。

活动现场,炎症性肠病新型口服核酸药物项目、抗生物膜感染伤口液体敷料项目、水环境治理与监测生物技术和装备项目等应用生物技术成果转化项目签约落地。当天,还成立了南京大学研究生工作站,发布了天一中学·南京大学无锡应用生物技术研究所“学习实践基地”。(惠晓婧)

南京大学无锡应用生物技术研究所成立

胡金波杜小刚共同揭牌

穿越“风雨”的无锡答卷

——2022年无锡经济社会发展年中述评

□本报记者 千里

“防”住疫情,凸显无锡“韧劲”

经济稳住、发展安全,前提在于防住疫情。

从“330”到“503”再到“628”,仅仅在二季度不到100天的时间里,无锡就遭遇了多轮疫情突袭。应对一场场遭遇战、攻坚战、歼灭战,给人印象最深刻的还是无锡的“韧劲”。

韧劲,体现在以快制快用最短时间遏制疫情扩散,群防群控坚决打赢疫情防控阻击战。

疫情袭来,医护人员、疾控人员、公安干警、城管铁军、交通卫士、社区工作者、市属国企志愿者、机关干部,舍身忘我闻令而动,无怨无悔向险而行,在流调溯源、转运隔离、核酸检测、物资保供、消毒消杀等战线上日夜奋战。

共克时艰,把“家”守住!都说“大事难事见担当”,与此相对应的感人故事数不胜数:有社区干部忙到好几天无法回家,三天只睡两个小时;有父女搭档并肩战“疫”,父

又到中流击水时。如果把一年分为“上半场”和“下半场”,那么无锡今年的“上半场”在城市发展史上会显得非常“特殊”。困难之大,甚于以往。内有多个疫情冲击,外有需求不旺、两链受阻等多种挑战,但艰难中前行的无锡,以最强大力量应对压力挑战,尽最大努力统筹疫情防控和经济社会发展,统筹发展和安全,牢牢守住经济社会发展基本盘,顶住了超预期考验,经济运行回稳向好,交出了一份鼓舞士气的半年度答卷。

回稳、向好!四个字,看似简单,实则殊为不易,蕴含了强烈的答卷意识,浸透了无数的汗水、泪水甚至心血。惟其艰难,才更显勇毅。这一个“上半场”,是怎样的一段穿越风雨、负重前行的征程?

亲患病女儿接力志愿服务500多小时……

“平战”一键切换,经历大小战役的无锡有自己的一套“打法”:聚力双统筹、两手硬,严格防控,连续作战,高效统筹,“防”和“打”相结合、当下和长远相结合、应急和常态相结合,优化构建防控机制,织密筑牢疫情防控网。应急处置“628”疫情,正值“九版方案”出台之际,无锡坚决落实这一方案和“九不准”要求,优化不搞大规模封控、不大面积限制人员流动情况下的防控措施,

用好市运行指挥平台“1+6”系统,固化“核酸+抗原”等经验,用“无锡实践”为“动态清零”再增有力印证、为“九版方案”提供生动案例。

疫情期间,市人大常委会作出《关于进一步落实新冠肺炎疫情防控相关措施的决定》,11条“重磅举措”是对相关法律法规的衔接细化,为实施更有力有效、更有针对性的疫情防控措施提供了“硬核”支撑。

无锡公交上线车载防疫监测系统“电子哨兵”,集成了个人门铃码反向扫码功能,可提供健康码、身

证、核酸检测、疫苗接种核验等信息服务,解决了老年人、小学生等一些市民扫码不便的问题。

疫情“防得住”,发展才能“放得开”。以“时时放心不下”的责任感筑牢疫情防控屏障,无锡高效统筹、连续作战的艰辛与付出有目共睹。

城市的“安全堤坝”,其实是由“辛苦指数”叠加换来。

“稳”住经济,彰显无锡“拼劲”

克难攻坚,要有“人一之我十之、人十之我百之”的精气神,还要有“抢、拼、争”的超常规努力。

数据显示,虽然经历多轮疫情冲击,但无锡上半年GDP增速仍然达到全省平均,多数指标增速高于全省平均。这其中,一般公共预算收入增速居全省第一;进出口增速分别高于全国全省1.5和0.9个百分点;实际使用外资增速高于全省15个百分点;18个新开工省重大项目开工率达到88.9%;基础设施投资完成281.5亿元,增长19.5%……

从下探到回稳再到向好,超常规的的努力中。(下转第2版)



空中花廊又添一抹红

本报讯 还记得这个春天惊艳太湖大道高架的月季花廊吗?近日,锡城高架又迎来了一位热情似火的新朋友——4万余组花箱摆上了金城、蠡湖、青祁、凤翔高架的隔离栏,总长度达到23.6公里,除了大家熟悉的“仙境”“红芙蓉”月季外,还多了“同

安红”三角梅这个新伙伴。昨从市市政和园林局获悉,市管内环高架花箱整体更新一期项目已基本完工,美丽无锡“打造缤纷四季空中长廊”的蓝图呈现初步成果。从四季常绿到四季多彩,“美丽无锡”城市绿化新思路带来新动作。(下转第2版)

产业赛道上你追我赶,实现快、稳、实的“无锡速度”——

加速奔跑,重大项目“热情似火”

8月的无锡热情似火,干劲十足。美国KELLWOOD中国研发与销售总部项目建设现场,20多名工人正干劲十足,或粉刷外墙,砌筑房屋结构,或搬运物料,各项施工井然有序,预计年底竣工。

总投资50亿元的无锡健适高端医疗器械研发生产项目正在进行设备安装调试,计划10月底前竣工投产;

总投资51亿元的省级重大项目无锡中铁建新基建研发创新产业园(玉祁基地)正在快速推进,目前一期生产区建设进度过半,计划10月底基本完成建设,年底前竣工验收……

今年我市深化重大项目建设年活动,年内确保引进超10亿元产业项目80个,其中超50亿元15个、超百亿元8个。连日来,千帆竞发的项目赛道

- 上半年,27个省重大项目完成投资76.9亿元
- 344个市重大产业项目,完成投资605.2亿元
- 新备案总投资10亿元以上重大产业项目44个

上,一批重大项目你追我赶拼进度,跑出快、稳、实的“无锡速度”,即将迎来“收获季”。

不遗余力 加速推进重大项目建设

稳定投资、拉动增长、集聚产业,重大项目是经济社会高质量发展的“压舱石”和“推进器”。今年以来,我市虽然受到多轮疫情冲击,但重大项

目建设的步伐并没有因此停滞。

总投资112亿元的力神动力电池研发总部及生产基地项目的启动建设;总投资10亿元的无锡大型深海装备研发基地项目一期研发大楼已投入使用,二期正在进行立项论证以及建筑工程方案设计工作;总投资50亿元的中科微至智能视觉感知科技园启动规划调整等供地前期工作……随着各项工程的推进,一批项目从谋划变成了现实。

截至6月底,27个省重大项目完

成投资76.9亿元,投资完成率46.3%。18个计划新开工项目中,已有江阴恒润风电轴承齿轮、宜兴先科新一代电子信息材料、无锡深南电路高阶封装芯片用IC载板产品制造等16个项目开工,开工率88.9%;其余项目正在办理前期手续,确保全部在三季度前开工建设。滚动实施344个市重大产业项目,完成投资605.2亿元,年度投资目标完成率44.8%;目前74个计划新开工项目已开工59个,开工率79.7%。

抓项目就是抓发展,谋项目就是谋未来。今年上半年,基于科技创新先导区和现代产业引领区的发展定位,无锡经开区上半年通过“云签约”签下3个10亿元以上重大项目。(下转第3版)

建筑工人在无锡有了温情满满的“临时社区” “工友村”藏着“家”的密码

详见第2版>>>



战疫有我

无惧“烤”验,紧守第一道关口

详见第3版>>>