

激发创新活力 不负关怀期许

——习近平主席回信勉励澳门科技大学师生代表在澳门各界引发热烈反响

新华社澳门5月25日电(记者李寒芳 刘刚)国家主席习近平5月23日给参与“澳门科学一号”卫星研制的澳门科技大学师生代表回信,对他们予以亲切勉励。习近平主席的回信,在澳门科技大学等澳门高校师生、澳门科技工作者以及澳门社会各界引发热烈反响。

他们表示,感谢习主席对澳门科技事业及澳门青年的亲切关怀和高度重视,一定牢记习主席的殷殷嘱托,不断推进澳门科技创新,培育“爱国爱澳”人才,为澳门更加积极融入国家发展大局,建设世界科技强国,推进中国式现代化作出新的贡献。

内地和澳门合作研制的颗颗空间科学卫星“澳门科学一号”,21日在酒泉卫星发射中心发射成功。参与卫星研制的澳门科技大学18名师生代表给习近平主席写信,汇报卫星成功发射的喜悦和参与卫星研制工作的感受,表达积极参与祖国科研建设的愿望和决心。

“这是澳门空间科研事业一项零的突破,也是‘一国两制’下内地和澳门科研合作的成功案例。我们满怀激动的心情,向习主席汇报内地与澳门在卫星科技领域上首次合作的重大突破。”谈起写信的初衷,澳门科技大学校长李伟说。

李伟表示,习主席的回信对澳科大科技人员的经年努力给予肯定和勉励,全校师生都深感荣幸、备受鼓舞。这对于澳门科技大学以及澳门的科技创新事业是极大的推动力。澳科大将以习主席回信为指引,继续深入与内地各部门、各领域开展深度合作,

为“一国两制”在澳门的成功实践增添科研动力。

澳门科技大学月球与行星科学国家重点实验室主任张可表示,这颗卫星是“一国两制”下澳门和内地合作的产物。卫星升空后将至少在轨运行五年,为年轻一代科研人员开展科研、开发先进科学数据产品服务提供平台。“‘一国两制’赋予澳门科技大学及澳门广阔的发展平台。澳门的空间科学家一定不负习主席的期望,把澳门的空间科学发展起来。”

习近平主席在回信中说,建设世界科技强国,推进中国式现代化,为澳门高校、澳门科技工作者提供了更为广阔的发展空间。

作为“90后”科研力量,澳科大月球与行星科学国家重点实验室博士后研究员尹亮、澳科大太空科学研究所硕士研究生易思琦参与了卫星项目。他们表示,习主席的回信给了自己莫大的鼓舞,将激励自己继续投身科研事业。

澳门科学技术协进会会长崔世平表示,希望澳门各领域的专业人士、科技工作者都深入了解并服务国家所需,积极参与粤港澳大湾区建设,主动融入国家发展大局,助力澳门适度多元发展,不辜负习主席的殷切期望。

澳门青年联合会会长罗奕龙表示,回信充分体现了习主席对澳门科技以及青年发展的高度重视,进一步激发澳门科技人才融入国家发展的积极性,增强了澳门青年投身国家科技事业的信心和决心。

以科技强国建设支撑中国式现代化加速实现

——习近平主席致2023中关村论坛的贺信激励各界携手促进科技创新

“人类要破解共同发展难题,比以往任何时候都更需要国际合作和开放共享”“持续推进中关村先行先试改革,进一步加快世界领先科技园区建设”……

5月25日,国家主席习近平向2023中关村论坛致贺信。习近平主席的贺信引发与会人士和社会各界热烈反响,大家表示一定要在习近平主席贺信精神的指引下,同世界各国一道,携手促进科技创新,推动科学技术更好造福各国人民。

“人类要破解共同发展难题,比以往任何时候都更需要国际合作和开放共享”

习近平主席在贺信中指出,当前,新一轮科技革命和产业变革深入发展,人类要破解共同发展难题,比以往任何时候都更需要国际合作和开放共享。

世界百年未有之大变局加速演进,世界经济复苏面临严峻挑战,创新发展、合作共赢是大势所趋。

“习近平主席的贺信充分体现了对当今世界科技创新发展大勢的深刻洞悉。”在开幕式现场聆听了贺信,国家区块链技术创新中心主任董进十分振奋。他表示,中关村论坛将展示中国科技创新最新成果,让世界了解创新开放的中国。与会嘉宾通过论坛深入研讨、充分交流,将有利于促进各国共享全球创新思想和发展理念。

“科技成果应该造福全人类,而不应成为埋在山洞里的宝藏。”全国工商联副主席、奇安信集团董事长齐向东对贺信中提到的“国际合作和开放共享”深有感触。“习近平主席的贺信内涵丰富、寓意深刻,科技创新只有开放合作,道路才能越走越宽。”

中国科协副主席、华中科技大学校长尤政院士表示,习近平主席的贺信再次强调了“合作”之于创新的重要性,这为我们进一步

过科技创新共同探索解决重要全球性问题提供了途径和方法。我们将肩扛“国家责”,用好用平、发展、合作、共赢的“金钥匙”。

科技部有关负责人表示,我们将以习近平主席的贺信精神为指引,构建起与高水平科技自立自强要求相适应的国家创新体系,有效发挥科技创新对国家发展和安全的支撑引领作用,最大限度提升创新效能,以科技强国建设支撑中国式现代化加速实现。

“携手促进科技创新,推动科学技术更好造福各国人民”

习近平主席在贺信中指出,中国坚定奉行互利共赢的开放战略,愿同世界各国一道,携手促进科技创新,推动科学技术更好造福各国人民。

近年来,中国坚持融入全球科技创新网络,树立人类命运共同体意识,深入参与全球科技创新治理,主动发起全球性创新议题,成为全球创新版图日益重要的一极。

“习近平主席的贺信,为新时代科技创新事业指明了前进的方向,也对推进国际科技合作提出了更高要求。”中关村发展集团董事长赵长山表示,要以全球视野谋划和推动创新,积极融入全球科技创新网络,聚焦气候变化、人类健康等问题,加强同各国科研人员的联合研发。

“创新能力是买不来的,只能自建。与此同时,我们也要坚持开放合作,与全球顶尖人工智能机构和组织通力协作,促进全球经济增长,应对共同挑战。”百度公司董事长兼首席执行官李彦宏表示,习近平主席的贺信更加坚定了我们在实现自身发展的同时惠及更多国家和人民的信念。

从最初的“电子一条街”发展为中国特色创新发展的一面旗帜,中关村开创了改革开放史上的一段传奇。

国家发改委部署加快重点领域节能降碳步伐

进一步拓展印染、化纤、造纸3个行业,增加乙二醇等11个重点领域

据新华社杭州5月25日电(记者陈炜伟 屈凌燕)国家发展改革委产业发展司司长卢卫生25日在全国重点领域节能降碳工作现场会上表示,要加快重点领域节能降碳步伐,促进制造业绿色化发展。

我国工业能源消费量约占全国总体消费量的三分之二。钢铁、有色、石化、化工、建材等行业,是工业能耗和排放的主体,推动重点领域实施节能降碳,有助于加快制造业绿色化转型,加快构建现代化产业体系。

近年来,我国重点领域节能降碳工作取得积极进展。卢卫生介

绍,重点领域节能降碳工作已初步建立起以能效水平引领绿色低碳发展的政策体系,系统梳理了重点领域的节能降碳先进技术装备和改造升级重点项目,支持了一批骨干企业实施节能降碳技术改造。卢卫生说,下一步,要准确把握重点领域节能降碳的重点任务:一是聚焦重点领域,优化完善清单方案。在钢铁、有色、石化、化工、建材5个重点行业25个重点领域基础上,进一步拓展印染、化纤、造纸3个行业,增加乙二醇等11个重点领域,加快开展节能降碳工作。二是严格能效管理,加快实施分类改造。一

澳门中华学生联合会总会会员大会主席杨伟轩表示,习主席回信令人鼓舞、催人奋进。期待特区政府及社会各界以此为契机,在资源投入、人才培养、合作研发、应用实践等方面推动澳门科技产业发展,为有志于投身科技领域的澳门青年提供更为广阔的发展空间。

澳门特别行政区行政长官贺一诚代表澳门特别行政区政府和全体澳门居民,由衷感谢习主席和中央对澳门包括教育和科技事业在内的各项事业发展的亲切关心和大力支持。他表示,这封回信不仅是对澳门科技大学师生的祝贺与肯定,更是对全体澳门居民的关怀和期许,对广大澳门居民是巨大的鼓舞和激励。特区政府将认真学习传达习主席回信精神,继续加大教育和科技投入,培养更多“爱国爱澳”优秀人才,推进科技创新和成果转化。立足“国家所需、澳门所长”,积极融入和服务国家发展大局,推动澳门“一国两制”事业再上新台阶。

“澳门科学一号”是国际上首个监测低纬度地磁场与空间环境的卫星,由国家航天局与澳门特别行政区政府联合开展,双方在多个层面进行了全面合作。设在澳门科技大学的月球与行星科学国家重点实验室为该卫星增设了卫星地面站及数据分析中心,回传数据相关处理分析工作将在澳门进行。澳门科技大学月球与行星科学国家重点实验室于2018年10月8日揭牌,是中国天文与行星科学领域首个国家重点实验室。

“中关村正努力打造世界领先科技园区和创新高地。”北京市委、中关村管委会主任张继红表示,习近平主席的贺信让我们倍感振奋、备受鼓舞。中关村是中国第一个国家自主创新示范区,中关村论坛是面向全球科技交流合作合作的自主平台。我们将不断提升论坛国际化、高端化、专业化水平,积极参与解决人类面临的重大挑战。

“持续推进中关村先行先试改革,进一步加快世界领先科技园区建设”

习近平主席在贺信中强调,北京要充分发挥教育、科技、人才优势,协同推进科技创新和制度创新,持续推进中关村先行先试改革,进一步加快世界领先科技园区建设,在前沿技术创新、高精尖产业发展方面奋力走在前列。

2022年万人发明专利拥有量居全国第一,300多家跨国公司在中关村设立了地区总部和研发中心……多年来,北京市特别是中关村始终走在科技创新的前沿,开放合作格局不断完善。

北京市有关负责人表示,北京将沿着贺信指引的方向,充分发挥教育、科技、人才优势,加快建设国际科技创新中心和高水平人才高地,持续推进中关村先行先试改革,进一步加快世界领先科技园区建设,在前沿技术创新、高精尖产业发展方面奋力走在前列,充分发挥排头兵作用。

“作为中关村的发源地和中关村论坛永久会址所在地,海淀区是北京国际科技创新中心核心区,我们将牢记贺信精神,充分发挥中关村论坛国家平台作用,增进共识、促进合作,使科技创新更好服务于各国人民对美好生活的向往,为推动世界科技发展作出积极贡献。”北京市海淀区委书记王合生说。

新华社记者(新华社北京5月25日电)

(上接第一版)

开幕式上,来自清华大学、中国人民大学、山东大学、市社会主义学院的专家学者作了主旨演讲,与会代表围绕“中国共产党与中国式现代化”“统一战线在中国式现代化中的地位和作用”“人类文明交流互鉴与中国文化自信”等重大理论和现实问题作了交流发言。

省委统战部副部长、省社会主义学院党组书记、第一副院长孙传尚主持开幕式,副市长、市社会主义学院院长赵胜村出席并致辞。来自全国社会主义学院系统、高校和科研机构的90余名专家学者参加会议。

150个大项目开建 六大主导产业集群成势

(上接第一版)盯紧产业抓项目,形成优势产业大项目“顶天立地”、专精特新小项目“铺天盖地”态势。

汽车产业,依托4大整车和400多家零部件企业,加快实现集群化发展。推进奇瑞零部件产业园31个项目建设,延伸研发、销售等全产业链条。随着一汽-大众导入新车型,一汽锻造等项目加速推进,还将持续引入新能源汽车电机、电控等生产板块和研发板块产业项目,加快全区汽车产业向年产100万辆整车、传统能源和新能源汽车产值“双千亿”的目标迈进。

全力发展新能源、新一代信息技术、生物医药等新兴产业,重点突破、集群成势。其中,新能源产业,推动海尔新能源、中电建海上光电等项目落地投产,抢占新能源汽车等产业新高地;新一代信息技术产业,加快创新奇智等“专精特新”系列企业繁育,提升半导体等领域产能。

在保障一汽解放、一汽-大众、即发、奇瑞等重点企业稳步发展的同时,全年计划新引育瞪羚、独角兽、专精特新及“小巨人”企业100家,新增小升规企业50家以上,力争高新技术企业突破700家。

在发展重点功能区方面,汽车产业新城持续加大整车及关键零部件项目引进力度,打造全国重要的汽车产业基地;蓝谷高新区加快推动通航机场正式投用,加快推动千亩产业园发展;经济开发区通过项目招引,重点突破总部经济、楼宇经济、平台经济,在省级开发区考核中争先进位。

在海洋产业上,强化园区建设在发展海洋产业、服务海洋科研方面的重要支撑作用,推进海洋生物、海洋高端装备、海洋信

息等4个千亩涉海产业园区建设,计划签约落地涉海项目20个以上,加快推动15万吨级智慧养殖工船、蓝谷新能源产业基地等30多个项目建设,优筑海洋工程基地等14个项目竣工投产。

优化服务项目“加速度”

项目就像种子,需要阳光雨露的滋养,才能萌发、生长。即墨国际陆港轨道交通产业园内,一辆辆运土车、挖掘机来回穿梭,液氮深冷油油气回收装备制造项目在这里开工。该项目从土地挂牌到开工不到2个月,通过对入驻企业进行“安全生命周期”管理,提前介入、专人盯靠、跟踪指导,实现“拿地即开工”。

“上次调委会,我们认领了清单上的三个问题,这次上门走访,一方面是反馈问题解决进度,另一方面是看企业有没有新的问题需要解决。”在即发十万吨锭智能纺纱项目现场,即墨龙山街道经济发展服务中心主任吴大鹏对青岛即发纺织科技有限公司副经理孙宗浩说。

卷线、组装、浸漆、包装……走进位于即墨区蓝村街道的青岛云路绿色能源装备制造产业园,5万多平方米的崭新厂房内,各生产环节井然有序。然而,就在一年前,这里还是一片空旷的土地。从破土动工到投产运营,仅用了11个月,比预计工期提前半年。在此期间,蓝村街道积极对接区行政审批局,帮助公司完成了项目报建手续,仅这一环节就节省近3个月时间。这些只是即墨区不断优化营商环境、推动项目建设的缩影。

“2023年,我们将坚持‘大抓项目、抓大项目’的工作思路,聚焦‘争、招、建、投’关键环节,不断优化营商环境,力促项目早建成、快见效。”即墨区重点项目办相关负责人表示。具体工作中,即墨采取了一系列措施:

坚持顶层谋划、顶格推动。成立重点项目建设办公室,理顺工作机制,搭建工作平台,在全区上下迅速凝聚起“盯紧项目论英雄”的共识。早谋划快动,处处抓主动。新年伊始,从区领导到各部门,北上南下,四处考察,深入企业一线带头招商引资,既当指挥员,又当战斗员,形成上下一心推项目的强大合力,项目落地建设已成为即墨区热议的高频词。

在项目推进过程中,压实项目主体责任。实施项目调度“一把手”工程,严格落实“旬调度”制度,以目标倒逼责任、时间倒逼进度、督查倒逼时效,全力以赴加快项目土地报批、手续办理、开工建设进度。

当好项目服务的“店小二”,积极做好项目政策及要素保障。落实上级“稳中求进”“保经济运行推进项目不停工”等政策,发挥政策激励引导效用;坚持要素跟着项目走,全面推行项目“拿地即开工”“标准地出让”等审批模式,推进省市重点项目加快建设进度;强化考核引导,加大重点项目考核权重,激励先进、督促后进,确保全年项目建设如期推进。

青岛出台21项措施 32项政策培强实体经济

(上接第一版)这些政策作为2023年“稳中向好、进中提质”政策清单(第三批),将为推动实体经济高质量发展提供坚实保障。

实体经济是青岛的立市之本、强市之基。自2022年起,青岛提出实体经济振兴三年行动计划,加快构建现代化产业体系,打造现代产业先行城区。此次出台的《若干措施》是青岛结合当前全市实体经济发展和市场主体需求制定,紧扣固根基扬优势、补短板强弱项,具化实化了进一步振兴发展实体经济的路径举措,同时集成推出了互支撑、协同发力的支持政策。

发挥政策集成效力,近年来,青岛先后推出多批政策清单。2023年,青岛持续加大政策供给力度,前两批“稳中向好、进中提质”政策清单已分别于1月和3月发布实施,以政策供给强发展信心。市发展改革委相关负责人表示,下一步,青岛在“深化作风能力优化营商环境”专项行动中,将统筹发力抓好已出台的第三批政策清单衔接落实,强化宣传解读,广泛开展“送政策上门”活动,不断放大政策集成效应,同时进一步强化政策储备,适时研究出台新的政策措施,以更大力度为各类市场主体赋能助力,推动全市实体经济高质量发展。

青岛历史城区打造近20处文博场馆

(上接第一版)直观地反映了里院的建筑功能、风格面貌以及商业定位,不仅可以让市民重温历史,还可以为招商引流提供信息服务。

与相对严肃的里院展览馆不同,网红巷上的里院博物馆则趣味十足。博物馆设置里院纵横、里院商业、里院百态三大展厅,以时间为脉络,讲述了里院的发端与发展、辉煌与式微、跌宕与更替。里院的建筑形式,多类型布局方式,老字号的兴衰史,

惠誉发出评级警告 美债僵局如何收场

国际评级机构惠誉24日晚宣布将美国长期外币发行人违约评级列入负面观察名单,意味着美国当前的“AAA”主权信用评级面临下调风险。距美国财政部长耶伦警告的6月1日债务违约期限只剩一周,两党谈判仍陷僵局,违约风险攀升,市场恐慌情绪进一步蔓延。

惠誉在一份声明中表示,评级列入负面观察反映出违约截止日期将至,党派之争加剧正阻碍双方就债务上限问题达成协议。

惠誉认为,美国国会两党在债务上限问题上采取边缘政策,而美国政府未能有效应对中期财政挑战,导致预算赤字上升、债务负担不断加重,这些都预示着美国信誉面临下行风险。

该机构仍然认为两党最终会就提高债务上限达成一致,但不能及时达成一致的风险正在增加。“逾期”达成协议将是一个负面信号,表明美国的整体治理和及时履行债务意愿不太可能与“AAA”评级相符。

美国主权信用评级下调并非没有先例。早在2011年,由于国会共和党人和奥巴马政府之间最后时刻的债务上限僵局,标准普尔首次将美国保持了70年之久的“AAA”评级降至“AA+”,引发全球金融市场动荡。

惠誉的最新警告显示,时隔12年,美国主权信用评级再次面临下调风险。彭博社援引瑞德银行新加坡经济和战略主管维什努·瓦拉坦的话称,惠誉的警告非常具有象征意义,同为评级机构的穆迪可能会效仿。

长商商学院会计与金融学教授、投资研究中心主任刘劲对新华社记者表示,惠誉的表态意味着该评级机构上调了美债的危险性,目前还只是观望状态。他认为,美国民主、共和两党达成协议的概率虽然很小,但已经增加,对金融市场产生了很大威胁。

美国债务上限谈判不确定性导致6月初到期的美国国债收益率在24日突破7%,反映投资者对在预计违约日附近到期债券的风险厌恶。

当天,纽约股市三大股指继续下跌,衡量投资者恐慌情绪和市场风险的芝加哥期权交易所波动指数(又称“恐慌指数”)显著上涨。道琼斯工业平均指数、标准普尔500种股票指数和纳斯达克综合指数比前一交易日分别下跌0.77%、0.73%和0.61%。道琼斯工业平均指数已经连续四个交易日下跌。

在惠誉将美国“AAA”评级列入负面观察名单后,道琼斯工业平均指数期货继续下跌。

美国爱德华琼斯公司高级投资策略师莫娜·马哈詹表示,债务上限谈判倾向于在最后一刻得到解决,以双方均做出让步结束。虽然根据历史先例最终会达成协议,但在达成最后解决方案之前有一些恐慌情绪,很可能出现政治作秀。

截至目前,谈判双方在支出限额、申联联邦政府救济的门槛等多个方面依然存在较大分歧。两党仍在互相“用锅”。美国国会众议院议长、共和党领袖麦卡锡坚持认为,白宫和民主党人应该为当前政治僵局负责,他指责总统拜登很长一段时间内拒绝谈判。白宫新闻秘书卡拉汉称,让一皮埃尔斥责这是一场“人为制造的危机”,众议院共和党人的方案将导致涉及民生的多方面开支遭到削减。

耶伦24日出席一场活动时表示,美国“几乎确定”会在6月初就没有足够的现金支付所有账单。耶伦说,如果不采取措施提高债务上限,财政部和拜登将会面临“非常艰难的选择”。

《华尔街日报》报道,美国政府按时支付账单的声誉是全球金融体系的基石之一,全球投资者将美国国债视为避险资产,对美国财政部偿付能力的怀疑可能会产生“广泛后果”。

刘劲告诉记者,美国一旦发生债务违约,将导致比2008年金融危机更严重的全球金融动荡,不仅会对美国造成重创,还会因美元的霸权地位给全球金融体系带来巨大冲击,形成“金融海啸”。

新华社记者 刘亚南 熊茂伶 (新华社纽约5月25日电)

曾发生在这片区域的具有代表性的人文百态与社会生活等都可以在这里看到。“串里串院”是老里院的独家烙印。有趣的是,这个展览馆打破了常规的布展形式,三个展厅嵌套在里院,转一圈展览馆,就像是“串里串院”一般,让人仿佛回到了往日的里院时光。

“这儿真是一个宝藏研学地,以后我还要多带孩子来看看,了解青岛独有的里院文化。”一位带着孩子逛馆的市民说道。“为了丰富体验场景,营造‘建筑可阅读、街区可漫步、城市可记忆’的浓厚底蕴,我们还计划将海泊路15号院最大限度地保留原状,收集老物件布展,以期通过原汁原味的场景和声光电及多媒体互动,打造一处集历史展陈与游戏互动为一体的综合展馆。”市北区国有平台公司——青岛环海湾集团相关负责人梁韶华介绍。

前4月青岛制造业技改投资同比增长24.3%

(上接第一版)从政策宣贯、企业诊断、供需对接等多方面入手,滚动推进439个技改项目建设,推动制造业技改加力再提速。

加强政策宣贯,深入了解企业需求。制订企业技术改造“升级焕新”三年行动指南,开展市、区(市)两级企业技术改造有效政策宣贯和解读活动,印发工信领域技术改造政策“一本通”,扩大政策覆盖范围。开展企业技改投资问卷调查,围绕企业共性问题专题研究并形成调研报告。组织各级工信部门联动下沉一线、靠前服务,找准找细存在问题,提精提实对策建议。

优化项目服务体系,开展综合诊断。深入实施“挖一备一纳”工作法和技术改造“双百”跟踪服务体系,挖掘企业投资需求,滚动推进项目建设,服务保障项目早投产、快达产、增效益。培育技术改造综合服务商,征集服务商安全、环保、能效、智能制造等诊断服务能力,分批次开展公益技术改造诊断。

加强供需对接,强化互动交流。分析产业链企业协同改造需求,开展系列供需对接活动,提升整体产业链供给质效。定期推荐项目纳入国家制造业专项贷款支持范畴,开展金融支持企业技术改造系列活动。开展全市技术改造“升级焕新”典型企业现场观摩活动,组织赴先进城市学习优秀企业发展模式和技改经验,梯度引导企业制定适应发展规划的技术改造方案并分步实施。定期发布企业技术改造典型案例。借助新媒体平台,搭建企业技术改造展示交流“窗口”,开展前沿技术发布、创新产品推广、实用技术对接等展播。