



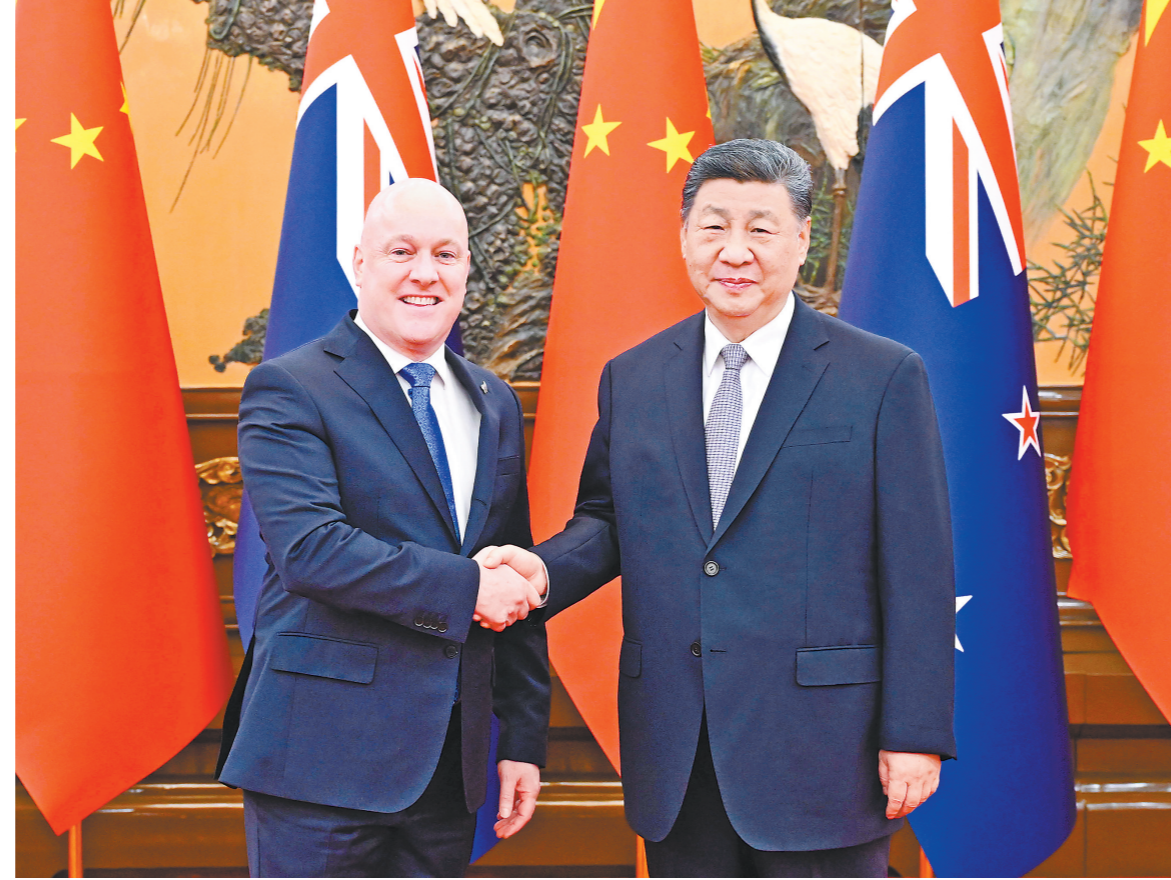
习近平会见新西兰总理拉克森

新华社电 6月20日上午,国家主席习近平在北京人民大会堂会见来华进行正式访问的新西兰总理拉克森。

习近平指出,建交50多年来,中新关系历经国际形势风云变幻,双方始终相互尊重、携手前行,两国关系长期走在中国同西方发达国家关系前列,给两国人民带来实实在在的福祉。在中新全面战略伙伴关系开启第二个10年之际,双方要共同推动中新关系在新的10年取得更大发展,更好造福两国人民。

习近平强调,中新双方要把合作放在双边关系中更加突出的位置,发挥互补优势,深化贸易和投资合作,挖掘科技创新、应对气候变化、基础设施等领域合作潜力,加强教育、文化、青年、民间、地方交流,丰富双边关系内涵。中新之间没有历史恩怨纠葛,没有根本利益冲突,要相互尊重、求同存异,正确看待和处理两国差异和分歧。今年是世界反法西斯战争胜

王毅参加会见。



6月20日上午,国家主席习近平在北京人民大会堂会见来华进行正式访问的新西兰总理拉克森 新华社发

央地共建粤港澳大湾区国际科技创新中心工作推进会在广州举行

加强央地合作 紧密协同港澳

携手推动大湾区国际科创中心建设取得新的更大成效

黄坤明阴和俊讲话 王伟中主持

羊城晚报讯 6月20日下午,央地共建粤港澳大湾区国际科技创新中心工作推进会在广州举行。省委书记黄坤明出席会议并讲话,强调要深入学习贯彻习近平总书记重要指示精神,加强央地合作,携手港澳推动大湾区国际科技创新中心建设再上新台阶,努力为全面建成世界科技强国作出新的更大贡献。科技部部长阴和俊出席会议并讲话。省委副书记、省长王伟中主持会议。

黄坤明强调,要聚焦发展新质生产力,扎实推进大湾区国际科创中心建设的重点任务,围绕构建“基础研究+技术攻关+成果转化+科技金融+人才支撑”全过程创新生态链,着力推动关键核心技术攻关,有效夯实大湾区科技创新硬实力;着力推动产业链、供应链、创新链、人才链互促双强,加快把科技成果转化为现实生产力;着力推动科技金融深度融合,不断为产业科技创新注入源头活水;着力培养引进科技创新人才,厚植大湾区科技创新人才底座;着力深化科技

体制改革,全面激活创新创造活力。要充分发挥“一国两制”优势,积极携手港澳,加快构建更加紧密的创新共同体,持续深化三地规则衔接、机制对接,高水平建设横琴、前海、南沙、河套等重大合作平台,进一步优化省内科技创新空间布局,发挥好港澳“超级联系人”作用,推动三地共同融入全球创新网络。

黄坤明强调,全省上下要切实扛起建设大湾区国际科技创新中心的重要主体责任,高质量谋划推进各项工作,省直有关部门要认真履行职能作用,加强向中央部委的请示汇报和与港澳的沟通对接,高效跟进落实会议成果;珠三角各市要抢抓机遇、各展所长,结合实际落实好各项建设任务。要进一步深化与香港、澳门特区政府及各界人士的合作,共同推动粤港澳协同创新、高质量发展。

阴和俊指出,要深入学习贯彻

习近平总书记重要指示批示精神和党中央决策部署,强化粤港澳大湾区国际科技创新中心在科技强国建设中的使命担当,全力打造科技强国建设的战略支点,在“五个强大”方面作表率。下一步,科技部将进一步加强央地协同、部门联动,深入做好对粤港澳大湾区国际科技创新中心建设的支持服务和任务落实,支持粤港澳大湾区培育壮大国家战略科技力量,强化科技创新策源功能;以科技创新引领现代化产业体系建设,打造新兴产业重要策源地;统筹推进教育科技人才一体化改革,充分激发创新创造活力;扩大科技开放合作,打造具有全球竞争力的开放创新生态;建立健全工作机制,强化统筹协调,支持大湾区率先建成全球科技创新高地,为强国建设、民族复兴伟业作出新的更大贡献。

会上,粤港澳三地有关负责同志分别通报了大湾区国际科技

创新中心建设方面的情况及下一步工作考虑,会议通报了大湾区国际科技创新中心建设2025年重点任务,中央和国家有关部门负责同志介绍了支持大湾区国际科技创新中心建设的工作情况及2025年重点工作安排。

中央组织部、中央港澳办、国家发展改革委、教育部、科技部、工业和信息化部、财政部、人力资源社会保障部、国家卫生健康委、中国人民银行、国务院国资委、海关总署、中国证监会、国家知识产权局、中国科学院、中国工程院、国家自然科学基金委员会等中央单位领导,香港和澳门特别行政区有关领导,省委、省政府有关领导,珠三角九市和省横琴办主要负责同志,省委有关部委、省直有关单位、中直驻粤有关单位负责同志,有关金融机构、科研机构、高校负责人等参加会议。

(徐林 路晓晖 岳宗)

大湾区大学正式获批设立

文/羊城晚报记者 余晓玲 图/校方提供

基,校园建设全面启动。

国际著名数学家、北京大学副校长田刚院士作为创校负责人,带领创校团队开展大湾区大学的筹建工作。2022年,校方与地处大湾区的国家重要科研机构、龙头企业、重点院校建立战略合作。2023年,学校学术管理体系和行政管理体系逐步形成。2024年,松山湖校区建成投入使用。

可以说,从筹建伊始,创校团队就将打造顶尖学术团队作为大湾区大学高起点办学的基础性工程,全力延揽海内外优秀人才。据悉,目前,该校教研人员来自全球近30个国家和地区的100多所大学和科研机构,已初步组建了一支由院士、国家级领军人才和海内外知名教授,以及极具潜力的青年人才组成的核心师资团队,并设立了与国际接轨的教研体系。未来,学校将持续引进世界一流学者,构建开放、多元、充满活力的学术环境。

致力于培养新时代的创新贡献者

大湾区大学依托粤港澳大湾区的科教和产业创新优势,致力于践行新时代“大学+”发展战略,力争形成服务湾区、辐射全国、享誉全球的影响力。该校以“理工科、小而精、新型研究型”为办学定位,学科布局把握科技前沿以服务国家战略,在数理科学、物质科学、信息科技、先进工程、生命科学、金融管理等领域先后组建学院,形成以具有显著优势的数理科学为支撑,以具有强交叉特征的物质科学为核心,以计算机、人工智能、电子通信、机器人等前沿学科为牵引的学科建设特色。

在人才培养方面,大湾区大学锚定“基础扎实、视野开阔、知行合一、融会贯通”的目标,培养新时代的创新贡献者。学校采用

今年拟在粤招生80人



以四年为基础的弹性学制,新生入学不分专业,大二起可自由选择专业,支持跨学科辅修,并鼓励协助学生在校期间到企事业单位深度实习实训,以及赴海外交流学习。

大湾区大学计划今年在广东

招收80名学生。据悉,学校首批设置数学与应用数学、物理学、材料科学与工程、计算机科学与技术、工业工程等专业;拟开设人工智能、智能计算、未来机器人、通信工程、光电信息等专业。

逾740名中国公民
自伊朗撤至阿塞拜疆

新华社电 据中国驻阿塞拜疆使馆消息,截至当地时间20日12时,已有逾740名中国公民从伊朗经阿斯塔拉口岸撤至阿塞拜疆境内。

中国驻阿塞拜疆使馆17日发布领事消息说,正式启动为从伊朗入境阿塞拜疆和经阿塞拜疆转机回国的中国公民提供必要协助。17日当天,逾百名中国公民从阿塞拜疆与伊朗接壤的阿斯塔拉口岸入境阿塞拜疆。

截至20日中午12时,已有746名中国公民自伊朗撤到阿塞拜疆。

在阿塞拜疆华侨华人协会协助下,入境阿塞拜疆的中国公民统一乘坐大巴到巴库入住酒店,或当即购买机票回国。

使馆表示,目前在阿斯塔拉口岸仍有中国公民陆续从伊朗入境阿塞拜疆,在口岸的使馆工作组将为他们提供一切必要帮助。

广东首个“荔枝服务区”满月
带动荔枝销售超21万斤

详见A2

人员零伤亡、水库零垮坝
防御历史罕见洪水
广东做对了什么

深圳出售型保障房
最高50%可转商品房

详见A3

以色列袭击伊朗
特朗普仍在犹豫

详见A4

漫读周末

出身农家的刘志奇:
受聘澳门豪华酒店
给气球“凹造型”

详见A5

苏超,真被“过度娱乐化”了吗?

详见A6

新闻管家
看新闻管家
知今日天下

广州南、深圳北
也可托运宠物了

高铁宠物托运服务昨起扩大试点范围

记者从中铁快运股份有限公司获悉,自4月8日铁路部门在京沪高铁5座车站推出“隔离运输、人宠分开、专人看护”的高铁宠物托运服务以来,运行平稳有序,市场反响良好。铁路部门在深入总结试点经验的基础上,决定自6月20日起,将

试点服务范围扩大至市场需求相对较大的京广、京哈、沪昆等高铁线路部分区段,新增北京西、武汉、长沙南、广州南、深圳北、沈阳北等20座车站和G335、G1377等列车可办理宠物托运服务。至此,服务共覆盖8条高铁的25座车站、38趟动车组列车。

提升医疗质量安全
全国开展专项整治行动

国家卫生健康委、国家中医药局、国家疾控局20日联合发布《医疗机构医疗质量安全专项整治行动方案》,提出自今年6月起到2026年5月底,在全国开展为期一年的医疗质量安全专项整治行动,覆盖所有二级以上医疗机构。

此次专项整治行动主要针对医疗质量管理组织体

系健全、医疗质量安全管理制度不完善、医疗质量安全工作机制落实不到位、医疗安全风险防范和应急处置机制不健全、科室质量安全管理机制落实不到位、医疗文书书写和管理不规范、医院感染管理不到位、泄露患者隐私、电子病历系统管理不到位、医德医风建设管理不到位等十大问题。

均据新华社

责编/陆德洁 美编/陈炜 校对/张家梁

