

习近平回信勉励南京大学留学归国青年学者

在坚持立德树人推动科技自立自强上再创佳绩 在坚定文化自信讲好中国故事上争做表率

新华社北京5月19日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平5月18日给南京大学的留学归国青年学者回信,对他们寄予殷切期望。

京广大通道全面建成启用

新华社北京5月19日电(记者 周圆)记者从民航局空管局获悉,5月19日零时,京广大通道空域结构调整方案(南段方案)正式启用,标志着连接京津冀地区和粤港澳大湾区两大城市群的南北空中大通道全面建成。

“忽悠”百余名老年人 数百万元“投资墓地”?该抓!

新华社合肥5月19日电(记者 陈诺)鼓吹“投资墓地”稳定盈利,实则非法集资大“忽悠”。记者从安徽合肥市公安局了解到,当地警方破获一起以“投资墓地”为幌子,骗取老年人“养老钱”的非法集资案,涉案金额650余万元,被诱老年人超过110人。

得丰硕成果,我感到很欣慰。值此南京大学建校120周年之际,谨向你们并向全校师生员工、广大校友致以热烈的祝贺和诚挚的问候!

习近平在回信中说,得知你们以李四光、程开甲等老一辈科学家为榜样,在海外学成后回国投身科教事业,在各岗位上努力报效祖国、服务人民,取得丰硕成果,我感到很欣慰。

的光荣传统,以报效国家、服务人民为自觉追求,在坚持立德树人、推动科技自立自强上再创佳绩,在坚定文化自信、讲好中国故事上争做表率,为全面建设社会主义现代化国家、实现中华民族伟大复兴的中国梦积极贡献智慧和力量!

国务院日前印发《气象高质量发展纲要(2022—2035年)》(以下简称《纲要》)。《纲要》围绕加快推进气象高质量发展,明确了指导思想和发展目标,对主要任务作出系统部署。

学。建校120年来,一批批留学归国人员在南京大学留下了报效为民的奋斗足迹,李四光、程开甲等是其中的杰出代表。近日,党的十八大以来从海外学成回国到南京大学工作的120名青年学者代表给习近平总书记写信,汇报教书育人、科研创新等方面工作感悟,表达了弘扬优良传统、担当强国使命的坚定决心。

国务院印发《气象高质量发展纲要(2022—2035年)》

《纲要》明确,到2025年,气象核心技术实现自主可控,现代气象科技创新、服务、业务和管理体系更加健全,监测精密、预报精准、服务精细能力不断提升,气象服务供给能力和均等化水平显著提高,气象现代化迈上新台阶。到2035年,气象关键科技领域实现重大突破,气象监测、预报和服务水平全球领先,国际竞争力和影响力显著提升,以智慧气象为主要特征的气象现代化基本实现。



5月13日,市民在北京市朝阳区一家便民市场购物。在5月12日召开的北京市新型冠状病毒肺炎疫情防控工作新闻发布会上,新闻发言人表示,北京民生保障物资资源充足,呼吁市民不要担心,整个城市运行保障都不会受影响,社会面保持正常。新华社记者 李欣 摄

中国科学家研制新材料 有望助力“双碳”和太空探测

新华社合肥5月19日电(记者 徐海涛 周畅)白天可比环境温度高170摄氏度,夜晚可比环境温度低20摄氏度,无需外部能源消耗……近期,中国科学技术大学教授裴刚、研究员邹崇文等人研制出一种分别以太阳、太空为热源、冷源的“冷热双吸”材料,可24小时捕获利用能量,有望在改善地球温室效应、供应太空基地能源等方面发挥作用。

用太空辐射制冷,近年来成为国际新兴科研热点。裴刚、邹崇文团队研制出一种基于二氧化钒的涂层材料,其表现出“智能自适应性”:白天在太阳辐照下为金属态,吸收热能;夜晚则处于绝缘态,将热量辐射到太空,从而吸收冷能。

青海:集采人工关节落地 价格平均降幅82%

新华社西宁5月19日电(记者 央秀达珍)记者从青海省医疗保障局获悉,青海公立医疗机构和驻青军队医疗机构全面执行国家组织的人工关节集中带量采购中选结果,其中,人工髋关节、人工膝关节价格平均降幅达82%。

关节从原来17530元降至2899元,这标志着继心脏支架集采后,青海省参与的国家集采第二类高值医用耗材人工关节中选产品在青海落地使用。

上海拟从22日起逐步恢复跨区公共交通

新华社上海5月19日电(记者 袁全、王辰阳)记者从5月19日举行的上海市新冠肺炎疫情防控新闻发布会上获悉,上海将分步、稳妥地推进城市公共交通系统的恢复,拟从5月22日起逐步恢复跨区公共交通。

此外,关于私家车、巡游出租车的通行,上海正在同步研究恢复方案。关于对外交通,将在维持目前离沪要求不变的基础上(即“48小时核酸阴性+24小时抗原阴性证明”或者“24小时核酸阴性证明”),逐步增加铁路上海虹桥站、上海站到发列车数量。上海将严格查验离沪人员核酸、抗原证明,坚决严防疫情外溢。

据介绍,综合考虑全市疫情防控和“三区”划分情况,结合公共交通自身防控能力和条件,上海将以覆盖度高的地铁长干线起步,辅以相应的地面公交线路配套衔接,重点连接交通枢纽、医院、商圈,满足市民基本出行需求。

其中,轨道交通将首先恢复3、6、10、16号线。地面公交优先恢复273条线路,以此为基础网络覆盖所有中心城区,以及全市场、火车站、三甲医院和各中心区医院。连接虹桥、浦东两大机场的始发线路8条;连接铁路上海站、铁路上海虹桥站的始发线路19条;途经医院的线路212条;与轨道3、6、10、16号线衔接配套线路34条。

黑龙江:多措并举支持人才扎根基层建功立业

新华社哈尔滨5月19日电(记者 杨思琪)记者从黑龙江省了解到,针对基层一线人才结构性短缺、后备力量不足等实际情况,黑龙江省日前出台多项举措,引导支持各类人才向基层一线流动,扎根基层、建功立业。

黑龙江省提出,放宽基层事业单位招聘条件,政策覆盖范围由原来的“艰苦边远地区县乡”扩大到“全省所有县乡以及地处边远、条件艰苦的区”,以上地区可适当放宽年龄、学历和专业限制,适当降低开考比例,或不设开考比例,只划定成绩合格线。

按照有关规划,黑龙江省将实施助力乡村振兴“万人计划”,统筹用好全省乡镇事业编制资源,利用3年左右时间面向社会公开招聘1万名大学

生到村(社区)任职,实现每村有1名至2名大学毕业生。同时实施干部人才“组团式”援边行动,对参与援助的专业技术人才在职称评审等方面予以政策倾斜,援派期间给予相应职称评审政策保障,按援派时间的1.5倍系数计算取得现职后的工作时间,期满返回所在单位后首个聘期内同等条件下优先聘用。

最新动态:

俄驱逐欧洲多国驻俄外交人员 芬兰和瑞典正式递交加入北约申请

新华社北京5月18日电综合新华社驻外记者报道:俄罗斯外交部18日发布消息说,俄方将驱逐法国、西班牙、意大利驻俄外交人员,作为对上述国家对俄外交人员不友好举动的回应。同日,芬兰和瑞典驻北约大使在布鲁塞尔北约总部举行的仪式上向北约秘书长斯托尔滕贝格递交了加入北约的申请。

——乌克兰武装部队总参谋部18日在社交媒体发文说,截至18日,俄军在对乌作战中已损失人员28300人,损失坦克1235辆、装甲车3009辆、火炮系统586套、多管火箭炮199套、防空系统91套、固定翼飞机202架、直升机167架、战术无人机441架、巡航导弹102枚、舰船/巡逻艇13艘、汽车和燃油运输车2137辆。

——俄罗斯外交部18日发布消息说,俄方将驱逐34名法国外交人员和27名西班牙外交人员,作为两国宣布俄外交人员为“不受欢迎的人”的回应。俄方强调,法西两国的不友好举动将损害俄方与两国的双边关系。此外,芬兰和瑞典驻北约大使18日向俄媒体证实,作为对意大利此前驱逐30名俄外交官的回应,俄方将驱逐24名意大利外交人员。

——俄罗斯国防部发言人科申科夫18日发布通报说,过去一昼夜,694名被困在乌克兰马里乌波尔亚速钢铁厂内的乌军和乌方军事力量“亚速营”人员投降,其中包括29名伤员。自5月16日以来,共有959名乌武装分子投降,包括80名伤员,其中51名需要住院治疗的伤员被安置在顿涅茨克地区新亚速斯克的医院。他说,自开展特别军事行动以来,俄军共摧毁乌军172架飞机、125架直升机、927架无人机、311套防空导弹系统、3139辆坦克和其他装甲车、389台多管火箭炮、1548门野战火炮及迫击炮和2997辆特种军用车辆。

据悉,“冷热双吸”材料的技术特点使其应用前景广阔,对实现“双碳”目标、缓解地球温室效应等具有积极意义。

——俄罗斯总统新闻秘书佩斯科夫18日说,武装分子走出乌克兰马里乌波尔亚速钢铁厂,只能被看作是他们放下武器投降。他强调,这些武装人员投降与俄乌谈判进程没有太大关联,俄方认为乌方目前没有继续谈判的意愿。

——据乌克兰国家通讯社18日援引乌各地军事部门的信息报道,截至当天上午,卢甘斯克地区全境都遭到俄军大规模炮击,顿涅茨克地区的战斗正在沿整个接触线进行。俄军当天上午对顿涅茨克发动了两次导弹袭击,摧毁了当地部分交通基础设施。同时,俄军继续对赫尔松、苏梅、尼古拉耶夫等地区进行炮击和导弹袭击。

——乌克兰总理什梅加尔18日在社交媒体发文称,欧盟已通过支持乌克兰重建的计划。根据该计划,欧盟将向乌克兰提供90亿欧元的宏观金融援助。此举表明,欧盟将在乌克兰重建计划中扮演关键角色。(参与记者:李铭、李东旭、刘恺、赵冰、任珂)