

聚焦国家战略 矢志拼搏奋斗

——习近平总书记的回信激励四所交通大学师生和教育界人士勇攀高峰、砥砺奋进

2026年,上海交通大学、西安交通大学、西南交通大学、北京交通大学共同迎来建校130周年。习近平总书记近日给四所交通大学全体师生回信,对学校发展提出殷切期望。

习近平总书记的回信,令四所交通大学师生和广大教育界人士倍感振奋。大家表示,要牢记习近平总书记回信要求,聚焦国家重大战略需求,矢志拼搏奋斗,为建设教育强国、科技强国、人才强国作出新的更大贡献。

“习近平总书记百忙之中给我们回信,对学校发展提出新要求,令大家深受鼓舞和激励。”上海交通大学党委副书记胡薇薇说,“130年来,学校始终将自身发展与国家命运、民族复兴、社会进步紧密相连。我们将以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,秉持‘求实学、务实业’的办学宗旨,弘扬好图强兴邦的家国情怀和敢为人先的创新精神,为以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴贡献交大人的力量。”

上海交通大学、西安交通大学、

西南交通大学、北京交通大学的前身,分别是1896年成立的南洋公学、北洋铁路官学堂和1909年成立的铁路管理传习所,1921年合并组建为交通大学。

从黄浦江畔到渭水之滨,百年学府的脉搏始终与国家民族一起跳动。1956年,响应党和国家号召,数千名交大师生从上海一路向西,迁往陕西西安,投身西部建设,用爱国奋斗孕育出伟大的西迁精神。

“6年前,习近平总书记在陕西考察时就来到交大西迁博物馆调研,这次在回信中又强调‘传承弘扬西迁精神’,为我们注入了强大精神动力。”西安交通大学档案馆、博物馆馆长吕青说,“学校刚刚完成博物馆升级工作,重点完善优化了西迁以来特别是新时代以来展陈的内容。我们将持续深挖西迁精神的时代价值,创新实践育人和数字传播路径,不断提升红色资源铸魂育人的时代感与吸引力。”

当今时代,科技是第一生产力,人才是第一资源,创新是第一动力,教育

成为联结三者的纽带和途径。

“聚焦国家重大战略需求”“加强科技自主创新和人才自主培养”……习近平总书记的回信,令西南交通大学首席教授、中国科学院院士翟婉明感到肩负沉甸甸的责任。多年来,翟婉明和团队扎根轨道交通领域,致力于实现列车高安全性与高平稳运行。他表示,将以习近平总书记回信要求为遵循,既要沉下心来做“从0到1”的原创性基础研究,也要在教学过程中坚持把重大科研项目作为研究生的“练兵场”,让科研优势更好转化为育人优势。

习近平总书记在回信中对促进产学研深度融合提出明确要求,令上海交通大学“钱学森系统工程思想”课程授课团队成员吕冬冬感到奋进的方向更加明晰:“我们要继续讲好钱学森系统工程思想的源起与形成、内涵与演进,通过教学实践引导学生建立起既掌握扎实基础科学理论,又掌握解决复杂工程问题能力的意识,进一步夯实他们的创新思维基础。”

青春如朝日,奋进正当时。

第一时间认真学习习近平总书记回信,北京交通大学交通运输学院本科生李宇航心潮澎湃:“以路兴邦、科技强国,作为一名新时代交通专业学子,我将赓续百字交大的精神与传统,将爱国报国的信念融入专业学习和个人发展,把青春汗水挥洒在祖国交通事业第一线。”

“收到总书记的回信,身为交大学子倍感荣耀。”上海交通大学船舶海洋与建筑工程学院博士生秦睿说,“一段时间以来,我参与了国家重大科技基础设施‘远海浮动岛’的关键技术研究。接下来,我要完善知识储备,静下心来搞科研,不断提升将理论知识转化为解决工程问题的能力,努力将个人所学融入国家重大战略需求。”

2025年,西安交通大学新闻与新媒体学院硕士生吴子杰完成了在西藏拉萨的支教之旅,将交大人的奉献故事带到边疆课堂。“我将牢记总书记要求,主动把职业规划同国家需要相结合,到祖国最需要的地方扎根奉献,让

个人理想深度融入时代洪流,做西迁精神的传播者、弘扬者、践行者。”吴子杰说。

教育兴则国家兴,教育强则国家强。

“面向未来,我们将以习近平总书记的回信精神为指引,坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想铸魂育人,一体推进科技攻关、成果转化和人才培养,在服务支撑国家重大战略和区域经济社会发展中展现教育新担当新作为。”陕西省委教育工委书记、省教育厅厅长王树声说。

“习近平总书记给四所交通大学全体师生的回信,也是对我们广大青年学子的殷切厚望。”北京航空航天大学交通科学与工程学院硕士研究生赵恺琦说,“我要牢固树立报国之心,始终坚持知行合一,结合自身研究方向,探索人工智能在超大城市轨道交通中的创新应用,用所学服务经济社会发展,在建设教育强国、科技强国、人才强国的征程上展现新时代青年风采。”(新华社北京4月7日电)

郑丽文率团抵达大陆 开始参访行程

新华社南京4月7日电(记者赵博 王承昊)应中共中央和习近平总书记邀请,中国国民党主席郑丽文7日率国民党访问团经上海抵达南京,开始大陆参访行程。

郑丽文抵达南京后表示,感谢习近平总书记,感谢大陆方面热情接待。此行是为了维护台海和平,增进人民福祉,意义重大。中国国民党将坚持“九二共识”、反对“台独”,继续发挥推动两岸关系和平发展的重要作用。

中共中央台办主任宋涛到上海迎接郑丽文一行。宋涛表示,欢迎郑主席率团来访。相信郑主席此行,会亲身感受到祖国大陆在习近平总书记和中国共产党领导下取得的巨大发展成就,充分感受到大陆同胞对台湾同胞的深情厚谊,会得到两岸同胞的高度肯定和支持。两党要以民族利益为重,以同胞福祉为念,携手推动两岸关系和平发展,共创中华民族伟大复兴。

苏林当选 越南国家主席

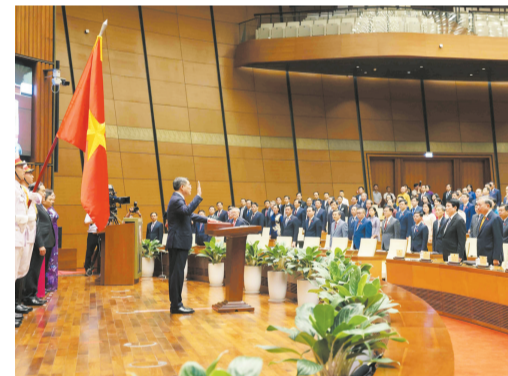


4月7日,在越南首都河内,苏林宣誓就任越南国家主席。

经越南第十六届国会第一次会议4月7日投票表决,越南共产党中央总书记苏林当选越南国家主席。

新华社/越通社

黎明兴当选 越南政府总理



4月7日,黎明兴在越南首都河内宣誓就任越南政府总理。

经越南第十六届国会第一次会议4月7日投票表决,越共中央政治局委员、中央组织部部长黎明兴当选越南政府总理。黎明兴随后宣誓就职。

新华社/越通社

我国成功发射千帆星座第7批组网卫星



4月7日21时32分,长征八号运载火箭在海南商业航天发射场以“一箭十八星”方式,将千帆星座第7批组网卫星送入预定轨道,发射任务获得圆满成功。

新华社发(刘建秋 摄)

特朗普“最后期限”逼近

美以大举袭击伊朗设施

新华社北京4月7日电 综合新华社驻外记者报道:在美国总统特朗普给伊朗设定的最后期限来临之前,以色列和美国7日大规模袭击伊朗全国多地公路、桥梁等民用设施。与此同时,伊朗石油出口枢纽哈尔克岛遭美以袭击。其间,特朗普在社交媒体上发文威胁伊朗,称“今晚,整个文明将消亡”。

据伊朗迈赫迪通讯社7日报道,美国和以色列对哈尔克岛发动数次袭击。美国媒体随后援引美国官员的话报道称,美军袭击了哈尔克岛上50多个军事目标,未波及石油基础设施。伊朗媒体也证实,哈尔克岛石油设施仍在正常运行。

几乎在同一时间,据伊朗伊斯兰共和国通讯社报道,美以袭击了伊朗卡尚市的一座铁路桥,造成2人死亡、3人受伤。美以袭击的目标还包括伊朗库姆市郊外一座桥梁。因输电线路遭炮击,伊朗卡拉季部分地区电力供应中断。截至记者发稿时,受影响地区80%供电已恢复,预计很快将完全恢复。伊朗新月会称,卡拉季地区的铁路也遭到袭击。

截至记者发稿时,伊朗多处高速

公路因美以袭击被迫关闭。伊朗东阿塞拜疆省有关部门7日发布公告说,美以袭击了大不里士至德黑兰公路上的一个检查站,受此影响,大不里士到赞詹的公路也中断通行。此外,从卡拉格曼到米亚内的公路也因袭击而双向关闭。

伊朗媒体当天早些时候报道,在美方支持下,以军战机7日上午袭击了伊朗厄尔布尔士省多处居民区,导致18人死亡、24人受伤。位于伊朗洛雷斯坦省的霍拉马巴德机场同日也遭到美以袭击。

以色列总理内塔尼亚胡7日证实,以军当天袭击了伊朗境内的铁路和桥梁,且“力度正不断加大”。以军发表声明称,以军当天对伊朗实施大规模袭击,目标是伊朗境内多个地区的数十个基础设施。以军早些时候在社交媒体上用波斯语发表声明,警告伊朗民众“为了安全”不要乘坐火车或靠近铁路。“若在火车上或铁路线附近,将危及你们的生命。”

美军中央司令部7日在社交媒体上发文称,美军战机继续“对伊朗境内军事目标”进行打击。附带的一段近30秒的视频显示,多架美军战机从

“林肯”号航母起飞。

稍后,特朗普在社交媒体上写道:“今晚,整个文明将消亡,永不复返。我不愿这样的事情发生,但它或许会发生……或许会发生一些革命性的奇迹,谁知道呢?今晚,我们将见证。”

正在匈牙利访问的美国副总统万斯7日在布达佩斯表示,美国针对伊朗的军事行动的目标已基本实现。他同时要求伊朗在特朗普设定的最后期限美国东部时间7月20时(北京时间8日8时)前就谈判作出回应。

此前一天,特朗普称,对伊朗的战事是否即将升级或接近结束,取决于伊朗在他设定的最后期限前的回应。面对美以大规模袭击,伊朗伊斯兰革命卫队7日发表声明说,“克制已结束”,将打击美国及其盟友的基础设施,并威胁在未来数年内切断美国及其盟友在本地区的石油和天然气供应。

伊斯兰革命卫队航空航天部队司令马吉德·穆萨维在社交媒体上写道:“战争进入新阶段,最新部署‘征服者’和‘城堡破坏者’双联装导弹发射装置,打击规模将翻倍。”

钻穿3413米冰盖

揭秘我国首次南极冰下湖热水钻探

记者4月7日从自然资源部获悉,中国第42次南极考察队成功完成我国首次南极冰层热水钻探试验,钻深达3413米,突破了国际极地热水钻探的2540米的最深纪录。

钻探试验位于南极哪里?

中国第42次南极考察“冰下湖”队长、中国极地研究中心(中国极地研究所)正高级工程师郭井学介绍,考察队于今年2月5日在我国自主命名的麒麟冰下湖区域成功完成这次钻探试验。

麒麟冰下湖位于东南极内陆冰盖伊丽莎白公主地区,深埋于超3000米厚冰盖下方,距离中国南极泰山站约120千米。2022年,中国正式将这个“麒麟静卧”的冰下湖命名为“麒麟冰下湖”,并被南极研究科学委员会收录。

为何要向冰盖深处钻探?

郭井学说,在科研价值方面,南极冰下湖长期被封存于高压、低温、黑暗、低营养的极端环境中。钻探冰下湖,是研究地球古环境变化、预测地球气候变化、探索生命边界、拓展人类认知的国际前沿科学研究。

中国第42次南极考察“冰下湖”队员、吉林大学教授张楠说,在工程技术方面,此次现场试验,主要目

标为开展大深度冰盖热水钻探系统南极应用示范,通过钻穿麒麟冰下湖上方的冰盖,为后续开展冰下湖原位观测、水体和湖底样品采集提供无污染通道和关键技术支撑。

据悉,现场试验经历海冰和内陆物资运输、设备组装调试、热水钻探作业、过程污染监测等多环节攻坚作业,最终成功钻穿麒麟冰下湖上覆冰盖。本次极地热水钻探试验的成功标志着我国具备了在90%以上的南极冰盖和全部北极冰盖开展钻探研究的能力。

什么是热水钻?

《钻探工程》杂志发布的论文显示,热水钻是一种非机械、靠高温高压热水融冰的钻探技术,速度快,千米级冰层最快一天就能打通;深度大,极地钻探可超3000米。因为是用热水作介质,无钻井液污染冰下湖或海洋。

中国第42次南极考察“冰下湖”队员、中国地质大学(北京)教授李冰表示,相较于传统机械冰钻,热水钻探穿透能力强、钻进效率高、易于实现大口径与洁净作业,能够高效抵达冰下湖、冰架底部、冰下基岩等关键界面,是国际学术界极地冰盖与冰架深部环境的主流技术。

(据新华社“雪龙”号4月7日电 记者顾天成 王立彬)

海口市自然资源和规划局

关于江东新区引水工程项目权属异议征询通告

江东新区引水工程项目位于琼山区龙塘镇南渡江东岸(详见附图)。经核查,拟将上述宗地中未登记发证部分的1243.7平方米集体土地所有权人确认为龙塘镇龙光村委会、龙富村委会。

凡对上述土地权属有异议的,请在我局公布之日起15个工作日内,以书面形式并持有有关证据到我局琼山分局申诉,逾期不主张申诉则视该土地权属无异议,我局将依法确权。

特此通告。
联系人:谢先生,电话:65801483。
海口市自然资源和规划局
2026年4月2日



资讯广场

快捷、方便的服务
0898-66829818

小广告 大商机
企业注销公告: 320元/家
拍卖、通知等信息: 60元/15字
遗失声明: 150元/件; 购置证: 350元/件

房产 汽车 教育 招聘 招商 咨询 家政 转让 典当 公告 遗失

声明

遗失声明

●海南齐顺商务信息咨询有限公司(统一社会信用代码:91460000MAC05T7A1C)遗失公章一枚,声明作废。

●海口琼山杨芬苞罗粉店遗失食品经营许可证副本,编号:JY24601070005783,声明作废。

遗失声明

●海口泰凡贸易有限公司(统一社会信用代码:91460000MA7JQC8R35)不慎遗失公章、财务章,声明作废。

●海南腾安时代实业有限公司(统一社会信用代码:91460100056353489T)遗失公章和财务专用章,声明作废。

●海南金航网络科技有限公司(统一社会信用代码:91460100324079050P)遗失财务专用章,声明作废。

遗失声明

●海口市龙华区遵潭镇儒雅村王安仕不慎遗失农村集体经济组织股权证,股权证编号:GQZ460106103201020046,声明作废。

●海口美兰海壹号牛肉店(个体工商户)(统一社会信用代码:92460000MADTQ1TB6D)不慎遗失食品经营许可证副本,证号:JY24601083079247,声明作废。

公告

公告

海南至胜汽车服务有限公司:
本委已经受理申请人周洁娜与被申请人海南至胜汽车服务有限公司劳动争议案,定于2026年5月25日上午9时开庭审理(海劳人仲案字(2026)第248号)。因无法送达你公司,限你公司在公告之日起30日内来本委(海口市西沙路4号,联系电话:0898-66775828)领取应诉通知书、开庭通知书、申请书及证据材料副本等,逾期视为送达。如不按时出庭,本委将依法缺席裁决。

特此公告。
海口市劳动人事争议仲裁委员会
2026年4月8日

公告

公告

海南屏视传媒控股有限公司:
本委受理申请人陈于道与你公司劳动争议案(海劳人仲案字(2026)第230号),现依法向你公司公告送达劳动仲裁申请书及证据、应诉通知书、开庭通知书等,限你公司在公告之日起30日内来本委领取(地址:海口市西沙路4号,联系电话:0898-66522218),逾期视为送达。并定于公告期满后的2026年5月28日下午2时30分在本委仲裁庭开庭审理,逾期将依法缺席裁决。

海口市劳动人事争议仲裁委员会
2026年4月8日

公告

公告

海南省乡源高科技农业投资管理有限公司:
本委受理申请人符小漫与你公司劳动争议案(海劳人仲案字(2026)第208号),现依法向你公司公告送达劳动仲裁申请书及证据、应诉通知书、开庭通知书等,限你公司在公告之日起30日内来本委领取(地址:海口市西沙路4号,联系电话:0898-66522218),逾期视为送达。并定于公告期满后的2026年5月26日下午2时30分在本委仲裁庭开庭审理,逾期将依法缺席裁决。

海口市劳动人事争议仲裁委员会
2026年4月8日