

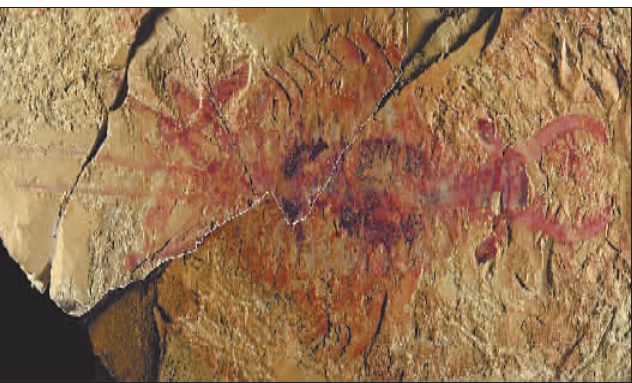
## 教育部:确保90%公费师范生5月底前落实任教学校

近日,教育部发布《关于做好2023届教育部直属师范大学公费师范毕业生就业工作的通知》指出,各级教育行政部门要持续组织公费师范生专场招聘活动,通过优先利用空编接收等办法,保障符合就业条件的公费师范生有编有岗,全部落实任教学校,严禁“有编不补”。2023年5月底前,确保90%的公费师范生通过双向选择落实任教学校。

《通知》明确,各省级教育行政部门要会同机构编制部门在核定的中小学教师编制总额内,提前安排、准确核查接收公费师范生编制计划,统筹本地区中小学教师岗位需求,于2023年1月6日前将本省(区、市)公费师范生就业岗位需求信息通报给部属师范大学,同时在相关网站或平台公开发布。各地各校要充分利用信息技术手段,通过手机信息、App等有效途径,及时公布并有针对性地推送用人单位信息及人事招聘政策,做好公费师范生就业岗位选择与中小学教师岗位需求的有效衔接。

### 国内

## 一块5.18亿年前奇虾化石 我国科学家命名为“帽天山开拓虾”



近日,记者从中国科学院南京地质古生物研究所获悉,该所古生物学者重新研究了我国澄江动物群中的一块标志性奇虾化石,发现这只“明星奇虾”形态奇特,不同于已经命名的奇虾类群。科研团队为其建立了一个新属新种,并命名为“帽天山开拓虾”。科研人员还对帽天山开拓虾进行了演化分析,结果表明,它已经非常接近奇虾类群的演化起点。

奇虾出现在5亿多年前的寒武纪早期。它们身体造型怪异,最长者体长超过2米,是最早称霸海洋的顶级捕食者。此次研究的奇虾化石采集于我国云南帽天山的澄江动物群,距今有5.18亿年历史,是澄江动物群的标志性化石之一。

## 上海出入境管理局 恢复出国(境)证件办理业务

据上海媒体报道,9日是上海恢复出国(境)证件办理相关业务后的首个工作日。为有效应对办证高峰,上海市公安局出入境管理局进一步优化了办证流程,上海全市20个出入境办证大厅的近150个受理窗口全量开放,一网通办平台、随申办App等小程序均开放预约通道。

“我们按照窗口最大接待能力设置最大预约

额度。首日的预约号基本全部约满,后续每日还会分时段分量动态放号。”上海市公安局出入境管理局中国公民出国(境)证件管理处处长沈强介绍说。

此外,本次恢复办理的还有内地居民旅游、商务赴港签证。上海市公安局出入境管理局办证大厅开设专窗受理赴港单独签证申请。

### 国际

## 博索纳罗支持者强闯国家权力机构 巴西总统表示强烈谴责



巴西总统卢拉8日强烈谴责当天发生的巴西前总统博索纳罗支持者强闯巴西国会、联邦最高法院和总统府等国家权力机构的行为。

卢拉通过巴西政府电视台发表声明说,所有强闯国家权力机构的人“都会被发现并受到惩罚”。同日,卢拉签署行政法令,授权联邦政府干预该地区的安管理事务。行政法令说,联邦政府实行干预的目的是“结束以暴力行为和入侵公共建筑为特征的首都联邦区公共秩序遭严重破坏的情况”。

博索纳罗支持者在巴西各地的抗议活动8日升级,当天下午数千示威者强行闯入位于首都巴西利亚的巴西国会、联邦最高法院和总统府等国家权力机构所在地,并与军警发生冲突。

## 突尼斯海岸警卫队 解救了300余名陷于困境的偷渡者

突尼斯海岸警卫队发言人8日晚表示,突海岸警卫队在过去24小时内解救了305名陷于困境的非法偷渡者。

该发言人说,数批来自非洲各国的非法偷渡者企图乘船前往意大利,船只在突沿海地区进水沉没,突海岸警卫队将落水者救起。他表示,突尼斯相关方

面将采取必要措施减少偷渡事件发生。

6日,一艘满载非法偷渡者的船只在突尼斯沿海海域沉没,造成船上至少5人丧生,另有10人失踪。

突尼斯位于非洲大陆北端,与意大利等欧洲国家隔地中海相望。近年来试图从突尼斯偷渡进入意大利的人数不断上升。

## 塞内加尔两辆公交车迎面相撞 造成40人死亡70余人受伤



据塞内加尔媒体报道,塞中部卡夫林区8日凌晨发生一起公交车相撞事故,造成至少40人死亡、70余人受伤。

据报道,当天凌晨3时30分左右,在位于卡夫林区1号国道上行驶的一辆公交车轮胎爆裂,与另一辆公交车迎面相撞。

塞内加尔总统萨勒在社交媒体上表示将召开部长会议,讨论加强道路和公共客运安全的相关措施。

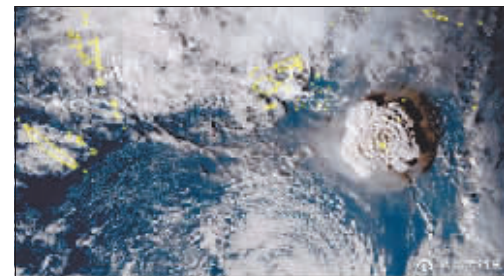


### 关爱儿童

全国妇联、最高人民法院、最高人民检察院、教育部、公安部、民政部、司法部、国家卫生健康委、共青团中央、中国关工委等10部门日前印发通知,联合部署开展“把爱带回家——暖童心护成长”2023寒假儿童关爱服务活动。

### 边栏

## 汤加火山喷发 5分钟内引发闪电逾2.5万次



研究人员日前发布报告显示,去年1月中旬汤加火山喷发不仅引发巨大海啸,还一度导致闪电频发,5分钟内引发闪电逾2.5万次。

芬兰气象监测技术企业维萨拉公司近日发布的报告显示,汤加洪阿哈阿帕伊岛海底火山去年1月喷发时把大量水蒸气送入地球大气层,引发频繁闪电。汤加火山喷发在5分钟内引发2.55万次闪电,在6个小时内引发近40万次闪电。

## 美国卫星残骸 或已飞越朝鲜半岛上空



9日,韩国科技部表示,当天坠入大气层的美国卫星残骸或已飞越朝鲜半岛上空。

据报道,韩国科技部研判卫星残骸或于9日12时20分至13时20分坠落在朝鲜半岛附近地区,因此发送灾难安全提示,提醒民众注意安全。

据悉,这颗卫星于1984年10月5日由“挑战者”号航天飞机发射,执行观测、分析地球热辐射分布的任务。卫星的设计寿命于2005年终结,此后继续绕地球轨道旋转,受重力影响逐渐向地球靠近。