

我国第三次派军舰执行海外撤离任务 已有1300多名中国公民从苏丹安全转移

本报综合消息 外交部发言人毛宁4月27日在例行记者会上应询表示,截至目前,已有1300多名中国公民从苏丹安全转移。

“自苏丹发生武装冲突以来,我们日夜奋战,全力保护中国公民安全,周密组织撤离行动。”毛宁说,“截至目前,已有1300多名中国公民安全转移,有的已搭乘中国军舰、船只离开苏丹,有的正在离开途中。”

据毛宁介绍,苏丹首都喀土穆以外还有少量中国公民。“我们时刻关注着他们的安危,将继续尽最大努力帮助他们。在此次撤离行动中,我们秉持人类命运共同体理念,积极协助外国公民撤离。截至目前,已帮助5个国家公民乘坐中国舰船撤离苏丹,还有其他国家向中方提出协助撤离,中方将继续尽可能予以协助。”

当地时间4月26日,正在执行第43批护航任务的中国海军导弹驱逐舰南宁舰、综合补给舰微山湖舰紧急驶赴苏丹,执行撤离我在苏丹人员任务。

此次苏丹紧急撤离任务,是中国海军继2011年利比亚撤离行动和2015年也门撤离行动后,第三次派军舰执行海外撤离任务。首批撤离的678人中,中国公民668名,外籍人员10名。

记者从海军有关部门了解到,执行紧急撤离任务的海军舰于26日上午提前抵达并靠泊苏丹港后,迅速在码头设立安全警戒区域,特战队员持枪警戒。在中国驻苏丹大使馆武官、工作人员和海军官兵引导下,准备撤离的人员在码头进行登记和安检



撤离人员登上微山湖舰。

后登舰,撤离过程安全、有序。随后两艘军舰驶离苏丹港,于当地时间27日10时许(北京时间27日15时许),先后靠泊沙特吉达港,完成人员转接后再次奔赴苏丹港,执行后续接运任务。

此外,在中国驻埃塞俄比亚大使馆的帮助下,部分在苏丹中国公民从苏丹首都喀土穆分批撤离至埃塞俄比亚。

当地时间4月23日下午5时,首批38名从苏丹经由埃塞俄比亚撤离的中国公民乘坐大巴从苏

丹首都喀土穆出发。在中国驻埃塞俄比亚大使馆协助下,于4月24日下午6时通过默特马口岸进入埃塞俄比亚。随后经过大使馆协助组协调,于次日乘机抵达埃塞俄比亚首都亚的斯亚贝巴。短暂休整后,其中一部分撤离人员乘坐26日凌晨的航班启程返回国内,成为第一批从苏丹经埃塞俄比亚撤离回国的人员。

据路透社报道,当地时间26日,苏丹武装部队表示,初步同意将此前达成的停火协议延长72

小时。

据报道,武装部队总司令阿卜杜勒·法塔赫·布尔汉当日初步同意了东非政府间发展组织(伊加特)提出的调解倡议,倡议包括将此前达成的停火协议延长72小时、冲突双方各派代表前往南苏丹首都朱巴进行谈判等。

苏丹武装部队和快速支援部队此前达成的三日停火协议于27日到期。苏丹快速支援部队暂未对该倡议作出回应。

一季度新设民企 203.9万户

同比增长10.7%

据新华社北京4月27日电 一季度,全国新设民营企业203.9万户,同比增长10.7%。截至2023年3月底,全国登记在册民营企业数量超过4900万户,民营企业在企业总量中的占比达到92.3%。

这是记者27日从市场监管总局获悉的。我国民营企业展现出强大的内生动力,区域发展更加平衡。一季度,中部地区新设民营企业51.9万户,同比增长20.8%;西部地区新设民营企业44.1万户,同比增长30.2%。

民营企业产业结构不断优化。一季度,第一、二、三产业新设民营企业分别为7.6万户、34.9万户、161.4万户,第三产业占比近八成。受疫情冲击的“住宿和餐饮业”“租赁和商务服务业”快速恢复,新设民营企业增速分别为35.7%、15.5%。

“四新”经济成为推动民营经济发展的新动能。一季度,新设“四新”经济民营企业82.9万户,接近同期新设企业总量的四成。数字核心技术应用业”同比增长21%。截至今年3月底,我国“四新”经济民营企业已经超过2000万户,新经济新业态保持强劲发展态势。

国家生态保护红线监管平台投入运行

已发现问题线索2000余条

本报综合消息 4月27日,生态环境部自然生态保护司司长王志斌在生态环境部例行新闻发布会上介绍,国家生态保护红线监管平台已建成并投入运行,累计发现生态破坏问题线索2000余条。

4月22日是第54个世界地球

日,自然资源部当天宣布全国生态保护红线划定工作全面完成。全国生态保护红线不低于315万平方公里,其中陆域生态保护红线不低于300万平方公里,海洋生态保护红线不低于15万平方公里。生态保护红线覆盖了绝大多数草原、重要湿地、珊瑚礁、红

树林、海草床等重要生态系统,以及绝大多数未开发利用无居民海岛。

王志斌表示,国家生态保护红线监管平台项目近日完成验收,投入业务运行。平台边建设边应用,综合利用30余颗国内外卫星,聚焦生态保护红线生态环

境监督,自动化扫描和识别地表的局部变化,及时监测预警生态破坏风险。

“累计发现各类人类活动图斑3万余个,为中央环保督察等重大任务提供生态破坏问题线索2000余条。”王志斌说。

嫦娥五号月壤 发现蓝辉铜矿

本报综合消息 中国科学院地球化学研究所27日对外公布,该所李阳研究团队通过对嫦娥五号细粒月壤进行细致的扫描电镜以及透射电镜观察,首次发现了具有蒸发沉积特征的蓝辉铜矿矿物。该研究成果近期以封面文章发表在《科学通报》上。

该研究结果提供了月表硫化物发生气化沉积作用的直接证据,揭示了月表撞击过程引起的气相组分迁移及其对月表物质的典型改造效应。同时,嫦娥五号月壤中蓝辉铜矿的发现进一步拓宽了对月表复杂矿物组成的认识。

由于缺乏磁场和大气的保护,月球表面持续受到陨石和微陨石的轰击。撞击引起的气化沉积作用是月表物质经历的典型改造过程,该过程往往伴随独特矿物的产生。陨硫铁是月球岩石中最常见的硫化物矿物,相比之下,含铜硫化物在月球样品中非常罕见。

人社部推进职业伤害保障试点

灵活就业毕业生给予社会保险补贴支持

本报综合消息 近日,国务院办公厅印发《关于优化调整稳就业政策措施全力促发展惠民生的通知》。4月27日,国务院新闻办举行政策例行吹风会,人力资源社会保障部副部长俞家栋介绍,一季度市场热度回升,就业工作开局是好的,同时,外部环境复杂多变,就业形势稳中承压、稳中有忧。

俞家栋介绍,前3个月城镇新增就业297万人,同比增加了12万人;3月份城镇调查失业率5.3%;3月末脱贫人口务工规模3074万人。“但是,高校毕业生等青年就业压力依然较大,部分高技能人才、复合型创新型人才短缺,劳动者在就业领域还面临一些难题。”俞家栋介绍。

“今年高校毕业生规模创历史新高,经济回升基础尚不牢固,高校毕业生等青年就业依然面临一些新的困难和挑战。”俞家栋介绍,企业是毕业生就业的主渠道。人社部将延续实施一次性吸纳就业补贴政策,政策对象由毕业年度高校毕业生扩展到离校两年内未就业毕业生和登记失业青年,享受主体由中小微企业扩展到各类企业。同时,将延续实施国有企业一次性增人增资政策,支持国有企业扩大招聘规模。

俞家栋称,人社部将支持毕业生等群体创业,从事创意经济、个性化定制化文化业态等特色经营。对创业毕业生,按规定落实创业担保贷款及贴息政策,简化担保手续,对符合条件的落实免

除反担保的要求。“对灵活就业毕业生,落实新就业形态劳动者劳动权益保障措施,推进职业伤害保障试点,并给予社会保险补贴支持,提高灵活就业保障水平。”俞家栋说。

此外,人社部将实施2023年百万就业见习岗位募集计划,重点开发一批科研类、技能类、管理类岗位。对吸纳就业见习的单位给予见习补贴,对见习期满未与见习人员签订劳动合同的给予剩余期限见习补贴。

针对困难人员就业创业,人力资源和社会保障部就业促进司司长张莹介绍,人社部将合理确定并动态调整就业困难人员认定标准,及时将零就业家庭、低保家庭、脱贫户、大龄、残疾、长期失业

等人员纳入援助范围。

人社部对困难人员就业创业给予全方位支持。运用税收优惠、吸纳就业补贴和社保补贴等政策,鼓励广大用人单位吸纳困难人员就业;运用创业担保贷款及贴息、一次性创业补贴政策,支持困难人员自主创业;运用社保补贴政策,加大困难人员灵活就业的保障水平。同时,对通过市场渠道确实难以实现就业的,合理统筹公益性岗位给予安置,确保零就业家庭至少一人就业。

“对符合条件的困难人员,要及时做好失业保险金、代缴医疗保险费等待遇发放;将符合条件的生活困难失业人员及家庭,纳入最低生活保障、临时救助等社会救助范围。”张莹表示。