

冯德莱恩： 欧盟计划援助叙利亚25亿欧元并暂停对叙部分制裁

新华社布鲁塞尔3月18日电(记者 周玥)欧盟委员会主席冯德莱恩17日在叙利亚问题布鲁塞尔会议上表示,欧盟计划向叙利亚提供25亿欧元(约合27亿美元)资金援助,并暂停部分制裁措施,以加强对叙重建和政治过渡的支持。

冯德莱恩说,欧盟将在2025年和2026年向叙提供25亿欧元援助,以帮助恢复电力、清洁饮用水、学校等。欧盟还决定暂停对叙能源、交通和与之相关的金融交易等领域制裁,并准备动员更多投资参与重建工作。

冯德莱恩说,叙利亚近期发生的严重暴力事件表明当地局势仍然脆弱,和解与重建的道路仍然漫长。她重申了欧盟支持叙政治过渡的承诺,并宣布今年叙利亚问题布鲁塞尔会议的民间社会对话活动将在叙首都大马士革举行,以确保叙国内声音被听到。

去年12月8日,“叙利亚沙姆解放武装”宣布“解放大马士革并推翻阿萨德政权”。当月10日,叙过渡政府正式接管权力。目前,叙境内依然冲突不断,叙利亚面临局部冲突、经济困顿、外部干涉等诸多挑战。

特朗普说俄乌停火协议 许多内容已达成一致

新华社华盛顿3月18日电 美国总统特朗普17日在社交媒体平台“真实社交”上发文说,他将于18日同俄罗斯总统普京通话,讨论结束乌克兰危机问题。特朗普说,最终协议的许多内容已经达成一致,但仍有许多问题尚未解决。

特朗普说,数千名年轻的士兵正在俄乌战场上丧生,冲突现在必须结束。

特朗普说,他“非常期待”同普京的通话。

普京与特朗普曾于2月12日通电话,讨论乌克兰局势等问题。

中企在海底“精雕细刻” 疏浚伊拉克海港



船员驾驶耙吸式挖泥船“通旭”轮在伊拉克大法奥港外航道进行疏浚作业。

美国“龙”飞船 载滞留宇航员启程返航

新华社华盛顿3月18日电 美国太空探索技术公司“龙”飞船搭载包括因“星际客机”飞船故障滞留国际空间站的美国宇航员威尔莫尔和威廉姆斯在内的4名字航员,于美国东部时间18日凌晨脱离国际空间站,启程返回地球。

美国航天局的直播画面显示,“龙”飞船于美国东部时间18日1时05分(北京时间18日13时05分)脱离空间站启程返航。飞船计划于当天17时57分(北京时间19日5时57分)左右在佛罗里达州附近海域溅落。

“龙”飞船搭载的4名字航员分别是威尔莫尔、威廉姆斯以及美国宇航员尼克·黑格和俄罗斯宇航员亚历山大·戈尔布诺夫。威尔莫尔和威廉姆斯于2024年6月5日乘坐“星际客机”飞船赴空间站,执行该飞船的首次载人试飞任务。这艘飞船原定2024年6月14日返航,但因推进器故障和氦气泄漏等问题,只能不载人返回地球。这两名字航员至今已在太空滞留超过9个月。

此次返航的另两名宇航员黑格和戈尔布诺夫于2024年9月28日飞赴空间站。

据美航天局介绍,4名字航员在太空期间进行了诸多科学实验和技术演示,包括太空微生物研究,太空环境如何影响人体健康及植物生长,卫星新材料研究等。

美航天局表示,任务团队将持续监测飞船溅落区域的天气状况,并在临近飞船抵达前确定具体溅落区域。

阿尔及利亚拟建 15座光伏发电厂

新华社阿尔及尔3月18日电(记者 徐永春)阿尔及利亚能源、矿产和可再生能源部17日发布新闻公报说,为促进能源转型和可持续发展,计划在全国建设15座光伏发电厂,总装机容量为3200兆瓦。

新闻公报说,阿尔及利亚能源、矿产和可再生能源部部长穆罕默德·阿尔卡卜日前参加了该国贝沙尔省一座80兆瓦光伏发电厂项目的奠基仪式。该项目是上述15座光伏发电厂建设计划的一部分。项目将配备尖端技术,包括先进的控制和监控系统,以及太阳能电池板自动清洁系统,以确保长期运行效率,建成后将有助于每年减少130万吨二氧化碳排放。

阿尔卡卜在致辞中说,该项目体现了阿尔及利亚发展可再生能源、实现可持续发展的雄心,符合阿尔及利亚加强能源安全和减少碳足迹的战略目标。

位于北非的阿尔及利亚拥有丰富的油气资源,是“欧佩克+”成员,能源出口是其经济支柱。近年来,该国积极发展太阳能、氢能等绿色能源,以实现能源转型和可持续发展。



绞吸式挖泥船“天杉”船在伊拉克大法奥港海域进行疏浚作业。