

世界银行发布最新《全球经济展望》报告

上调中国经济增长预期

新华社纽约6月6日电(记者 刘亚南)世界银行6日发布最新一期《全球经济展望》报告,预计2023年全球经济将增长2.1%,较1月预测上调0.4个百分点,但仍低于2022年的3.1%;2023年中国经济将增长5.6%,较1月预测上调1.3个百分点。

报告说,在俄乌冲突持续、货币政策继续收紧以抑制高通胀的情况下,今年全球经济增速将显著低于去年。2024年全球经济预计将增长2.4%,较1月预测下调0.3个百分点,主要经济体增速也被广泛下调。

联合国人居署发布中国乡村振兴案例研究报告 推介乡村振兴与碳中和领域中国经验

据新华社内罗毕6月7日电(记者 李卓群)在第二届联合国人居大会召开期间,联合国人类住区规划署(人居署)于6日在内罗毕发布了中国同济大学团队完成的研究报告——《净零碳目标下的舟山市定海区乡村振兴实践》,推介乡村振兴与碳中和领域的中国经验。

该报告由同济大学伍江、王信研究团队历时3年完成。报告选取舟山市定海区乡村为样板,选取30个具有代表性的实践案例,分析总结出定海区净零碳目标下乡村振兴规划的思路和建设过程。

据该团队介绍,城市脱碳工作已投入了大量的资源,低碳转型发展在城市中已经有了很多实践。然而在

主要发达经济体中,美国经济预计今年增长1.1%,明年放缓至0.8%;欧元区今年经济增速放缓至0.4%,明年增长1.3%;日本今年经济增长0.8%,明年增长0.7%。

世行预计,由于中国经济恢复及几个大型经济体增长前景改善,今年东亚和太平洋地区、欧洲、中亚地区经济增长将加速,而其他地区经济增长将放缓。明年东亚和太平洋地区、南亚地区经济增速将回落,而其他地区增速将因内部逆风因素缓解和外部需求增

强而提高。

报告指出,在新冠疫情、俄乌冲突、货币政策大幅收紧等因素影响下,全球经济依然处于不稳定状态。美国利率快速走高对新兴市场和发达经济体造成重大挑战,出现金融危机的可能性升高。

世界银行高级副行长兼首席经济学家英德米特·吉尔表示,如果当前发达经济体银行业危机扩散为大范围金融动荡并影响到新兴经济体,将出现最糟糕的情形,即全球经济将在明年经历深度衰退。

柬埔寨第二条高速公路开工

13.76亿美元 中国投资建设

据新华社金边6月7日电 柬埔寨金边至柴桢省巴域市的高速公路(简称金巴高速)项目7日在干丹省举行开工仪式,柬埔寨首相洪森、中国驻柬埔寨大使王文天等出席仪式。王文天表示,今年是中柬建交65周年,也是“一带一路”倡议提出十周年,金巴高速项目既是中柬友谊与合作的象征,也是“一带一路”倡议与柬埔寨“四角战略”对接的又一重要成果。

金巴高速由中国路桥工程有限责任公司投资建设,是柬埔寨第二条高速公路,项目全长约135公里,起点位于金边市三环线,途经干丹省和波萝勉省,终点至柬越边境的柴桢省巴域市。道路设计采用双向四车道,总投资额约13.76亿美元。

乌克兰局势

中方:

对卡霍夫卡水电站堤坝决口表示关切



6月6日,在位于纽约的联合国总部,安理会紧急审议乌克兰问题。

据新华社联合国6月6日电 中国常驻联合国代表张军6日在安理会紧急审议乌克兰问题时发言说,中方对卡霍夫卡水电站堤坝决口表示严重关切,对由此造成的人道、经济和生态影响深感担忧。

张军说,在武装冲突中保护平民和关键民用设施,是国际人道法规定的一项重要原则。中方呼吁所有冲突当事方遵守国际人道法,全力保护平民和民用设施安全。堤坝决口已经造成洪水泛滥,大量人口需要紧急转移,超过数万人饮水可能面临困难。中方支持联合国有关人道组织积极行动,为人员转移和后续救助全力提供协助。

张军表示,卡霍夫卡水库也是扎波罗热核电站冷却水的重要来源。中方注意到,国际原子能机构总干事确认扎波罗热核电站尚未面临安全风险,但卡霍夫卡水库水位持续下降,未来可能无法向扎波罗热核电站继续供水。中方重申,核灾难一旦发生,无人可以独善其身。中方呼吁保持最大克制,避免可能加剧对抗、导致误判的言行,维持扎波罗热核电站的安全和安保。

张军说,中方对乌克兰危机延宕不止甚至进一步升级感到忧虑。刚刚发生的事件再次提醒我们,在冲突形势下,任何事情都可能发生。战火蔓延下去,只会加剧痛苦和灾难,带来更多不可预测的重大风险。有关各方应保持理性克制,尽快恢复和谈。国际社会应该以更大的紧迫感,作出一切努力,为推动对话谈判、恢复和平创造有利条件。任何一方,特别是有重要影响的国家都不应该做火上浇油、激化矛盾的事,更不应试图从危机扩大化中谋取私利、服务自身战略目的。中方将一如既往,继续站在和平一边,同有关合作伙伴一道,为推动劝和促谈、实现乌克兰危机政治解决作出不懈努力。

卡霍夫卡水电站遭袭致1.7万人撤离 24座村庄遭洪水侵袭 7人失踪

赫尔松州卡霍夫卡水电站6日遭袭导致水库堤坝决口后,乌克兰方面宣布大约1.7万人紧急撤离,24座村庄遭洪水侵袭。俄罗斯方面7日说,已有7人失踪。

国际原子能机构6日说,水电站遭袭暂时对第聂伯河上游的扎波罗热核电站没有构成直接威胁,但各方需要确保核电站的其冷却水源不受破坏。

6日早些时候,乌克兰和俄罗斯方面分别确认,卡霍夫卡水电站当天遭袭。双方均指认对方发动袭击,并对水电站遭袭予以谴责。

这一水电站位于第聂伯河下游,距离赫尔松州首府赫尔松市大约60公里,主要为克里米亚地区供水。其水库大坝高30米,长3.2千米,蓄水量大约180亿立方米,相当于美国犹他州的大盐湖。路透社援引卫星图片报道,目前大坝大部分受损。

乌克兰官员6日说,堤坝决口已导致赫尔松市水位上升3.5米,下游地区大约4.2万人面临洪灾风险。俄罗斯方面7日通报,至少7人失踪。

围绕水电站遇袭,联合国安全理事会6日召开紧急会议。联合国分管人道主义事务的副秘书长马丁·格里菲思强调,这一事件可能造成“严重且深远的后果”,影响俄乌双方数以千计居民,涉及住宅、食物、安全饮用水等多个方面。

国际原子能机构总干事拉斐尔·格罗西6日说,扎波罗热核电站暂时没有安全风险,因为这一核电站仍有其他冷却水源,包括位于卡霍夫卡水库上游的一个冷却池。目前,核电站的6个核反应堆已经关闭,上游这一冷却池向核电站提供的冷却水足以维持“数月”。

不过,格罗西同时警告,鉴于当下情况,确保这一冷却池“完好无损”已变得至关重要,各方应“确保不做任何破坏(冷却池)的事情”。他还强调,卡霍夫卡水库水位持续下降,未来可能无法向扎波罗热核电站继续供水。

格罗西还披露,他将按照既定计划,下周访问扎波罗热核电站。

水库堤坝决口对环境造成的影响也引发忧虑。乌克兰方面说,已有150吨机油泄漏进入第聂伯河。

新华社专特稿

俄乌:陶里亚蒂-敖德萨液氨管道遇袭 有乌克兰士兵死于氨中毒

据新华社莫斯科6月7日电(记者 耿鹏宇)俄罗斯国防部发言人科纳申科夫7日称,乌克兰破坏分子5日晚炸毁位于哈尔科夫州的陶里亚蒂-敖德萨液氨输送管道。乌克兰哈尔科夫州军事行政长官西涅古博夫则表示,位于该州东北部库皮扬斯克区的陶里亚蒂-敖德萨液氨管道区段在6日和5日遭到袭击。

科纳申科夫说,莫斯科时间5日21时左右,乌克兰侦察破坏小组在哈尔科夫州马修托夫卡村附近炸毁陶里亚蒂-敖德萨液氨输送管道。该“恐怖行径”导致平民受伤,俄军无人因此伤亡。

另据今日俄罗斯通讯社7日报道,在这条液氨管道遇袭后,有乌克兰士兵死于氨中毒。

俄外交部发言人扎哈罗娃7日在例行新闻发布会上说,据初步估计,修复这条受损的液氨管道需要1到3个月时间,俄方将努力查明该管道爆炸的相关情况。

乌克兰哈尔科夫州军事行政长官西涅古博夫于当地时间7日和5日分别在社交媒体发文称,位于该州东北部库皮扬斯克区的陶里亚蒂-敖德萨液氨管道区段在6日和5日分别遭到袭击,位于马修托夫卡村的该管道泵站受到6次炮击。检测结果显示,库皮扬斯克居民附近空气中尚未发现氯气。

据俄乌媒体报道,陶里亚蒂-敖德萨液氨输送管道始建于上世纪70年代,曾是俄方经乌克兰境内用于出口的液氨管道,每年输送约250万吨氨。

伊朗提议共组海军联盟 战略自主意识不断增强 美在中东影响力减弱

有效安全合作的考虑。

成立于2001年的联合海上力量由30余个国家的海军舰船组成,由美国海军中央司令部司令兼第五舰队司令指挥,总部设在第五舰队总部所在地巴林。该联盟名义上致力于推进红海和海湾地区安全、反恐和反海盗工作,实际上把威慑伊朗作为其一项主要任务。

团结自强势不可挡

伊朗方面关于共组海军联盟的提议不出所料地遭到美国反对。据美国“突破防线”网站3日报道,美国第五舰队和联合海上力量发言人蒂姆·霍金斯称,伊朗是导致地区动荡的头号因素,伊朗声称要组建海军联盟来保护它所威胁的海域,这是违背情理的。

分析人士指出,不管伊朗关于共组海军联盟的提议能否最终成为现实,这一提议本身折射出中东地区越来越明显的地缘政治态势:一是在“和解潮”加速推进的背景下,地区国家团结自强的意识不断增强,要将前途命运牢牢掌握在自己手中;二是地区国家越来越怀疑美国

所谓的“安全保障者”角色,美国在中东地区的影响力正在削弱。

伊朗方面提议共组海军联盟的一大前提是,它与多个海湾国家关系显著升温。继去年与阿联酋全面恢复外交关系后,伊朗与沙特今年4月恢复了中断7年之久的外交关系。不久前,伊朗最高领袖哈梅内伊对与埃及恢复关系表示欢迎。本月6日,伊朗驻沙特大使馆重新开馆。

在沙特政治分析人士瓦利德·沙贝尔看来,海军联盟如若建立,海湾地区的安全将真正由其周边国家联合维护,这将大大提升海湾水域的整体安全水平,同时标志着伊朗与海湾国家之间的互信达到新高度。俄罗斯《独立报》评论说,如果伊朗的提议被接受,将从根本上改变中东局势。

以色列国际问题专家、前国防军上校迈克尔·米尔施泰因说,如果伊方提议最终实现,将再一次证明美国在阿拉伯世界眼中的形象日渐恶化。卡塔尔半岛电视台在报道阿联酋宣布退出联合海上力量的消息时也指出,阿联酋此举表明对华盛顿很失望。

新华社北京6月7日电

《纽约时报》披露

特朗普所涉联邦刑案潜在关键证人作证

多斯可能在两项调查中成为重要证人。

就“国会山骚乱”调查,梅多斯曾向国会众议院调查骚乱事件的特别委员会提交数以百计文本信息。其中一些显示,特朗普在2020年总统选举前后尝试留任并阻止民主党人约瑟夫·拜登宣誓就任总统。梅多斯后来决定不再与特别委员会合作,但他提供的信息成为众议院调查的“路线图”。

就“密件风波”调查,梅多斯同样掌握内幕,因为他是受特朗普委托在其卸任时处理相关文件档案的人员之一。知

情人士披露,梅多斯曾尝试与特朗普讨论相关事宜。

另外,调查人员最近发现,“密件风波”存在一份潜在的关键录音证据,显示特朗普2021年7月时接受两人采访,其间暗示他持有的份文件本应在任内解密。《纽约时报》称,这份录音有望推翻特朗普的说法,即他自称卸任后仍持有的全部文件均已解密。

上述两人采访特朗普是为了协助梅多斯撰写白宫生涯回忆录,梅多斯因而与该证据也存在关联。新华社微特稿

据美国《纽约时报》6日披露,共和党籍前总统唐纳德·特朗普任内最后一名白宫办公厅主任马克·梅多斯作为潜在关键证人,已在美司法部针对特朗普的刑事调查中作证。

特别检察官杰克·史密斯受司法部指派,同时牵头调查特朗普在2021年1月6日“国会山骚乱”中起到的作用,以及他卸任总统时处理密件不当事宜。两名知情人士向《纽约时报》披露,一个联邦大陪审团已听取梅多斯向调查人员提供证词。

报道称,暂不清楚梅多斯作证的具体时间以及他所作证词关联上述哪项调查。

过去数月,多名与特朗普有关的证人轮番向史密斯团队提供证词,但梅多斯一直保持低调。报道称,这让特朗普身边人既迷惑又担心。特朗普一些顾问认定,梅

多斯可能在两项调查中成为重要证人。

就“国会山骚乱”调查,梅多斯曾向国会众议院调查骚乱事件的特别委员会提交数以百计文本信息。其中一些显示,特朗普在2020年总统选举前后尝试留任并阻止民主党人约瑟夫·拜登宣誓就任总统。梅多斯后来决定不再与特别委员会合作,但他提供的信息成为众议院调查的“路线图”。

就“密件风波”调查,梅多斯同样掌握内幕,因为他是受特朗普委托在其卸任时处理相关文件档案的人员之一。知情人士披露,梅多斯曾尝试与特朗普讨论相关事宜。

另外,调查人员最近发现,“密件风波”存在一份潜在的关键录音证据,显示特朗普2021年7月时接受两人采访,其间暗示他持有的份文件本应在任内解密。《纽约时报》称,这份录音有望推翻特朗普的说法,即他自称卸任后仍持有的全部文件均已解密。

上述两人采访特朗普是为了协助梅多斯撰写白宫生涯回忆录,梅多斯因而与该证据也存在关联。新华社微特稿