

波兰东部边境地区发生爆炸

波兰北约说爆炸无蓄意证据 俄方确认碎片属乌防空导弹部件

新华社华沙11月16日电 综合新华社驻外记者报道:波兰东部靠近乌克兰的边境地区15日发生2起爆炸,造成2人死亡。俄罗斯国防部当天否认部分波兰媒体有关俄制导弹坠入波兰居民区的报道,称这是蓄意挑衅。

波兰政府发言人彼得·米勒15日晚在国家安全委员会紧急会议后对媒体表示,波兰东部赫鲁别舒夫县发生2起爆炸,造成2名公民死亡。目前,波兰提高了部分军队和其他部门的戒备状态。米勒说,情况介绍之所以简短、清晰,是为了避免出现误读。有关部门已经前往现场调查。

爆炸发生后,波兰总理莫拉维茨基召集国家安全委员会紧急会议和政府特别会议。波兰总统杜达已就此事同美国总统拜登、北约秘书长斯托尔滕贝格等通话。杜达称,目前没有确凿证据表明导弹的发射地点,他认为这是一起“孤立事件”。

俄罗斯国防部15日晚在社交媒体上发表声明,否认波兰媒体有关俄制导弹坠入波兰居民区的报道,称其目的是使局势升级。声明说,俄罗斯军方没有

使用杀伤性武器对乌克兰和波兰交界地区的目标发动打击。波兰媒体公布的现场残骸与俄杀伤性武器没有关系。拜登在印度尼西亚巴厘岛对媒体表示,初步信息显示,当天坠入波兰境内的导弹是从俄罗斯发射的这一说法存在争议。他说,在相关调查完结前不会对事件定性,但从运行轨迹来看,该导弹“不太可能”是从俄罗斯发射的。

美国国防部发言人赖德在新闻发布会上表示,美国国防部已获悉有关报道,正密切关注并进行研究,目前尚无信息证实这一事件。美国国家安全委员会发言人阿德里安娜·沃森当天表示,美方目前无法证实相关报道或任何细节。

乌克兰总统泽连斯基在社交媒体发文说,在和波兰总统杜达的通话中,“我们交换了信息,并正在澄清所有事实”。乌外交部长库列巴则否认坠入波兰导弹是乌克兰防空系统发射,称这是“阴谋论”。

据报道,英国首相苏纳克和德国总理朔尔茨也分别就此事件与杜达通电话。多个欧洲国家官员表示正在努力

特朗普宣布再次竞选美国总统

新华社华盛顿11月15日电 美国前总统特朗普15日晚宣布将再次争夺白宫之位,并正式启动2024年总统竞选活动。

特朗普在佛罗里达州住所海湖庄园宣布这一决定,并于当天向美国联邦选举委员会提交正式文书。

特朗普在讲话中回顾他担任美国总统期间各领域“政绩”,同时抨击美国现任政府以及民主党政策,宣称将让“美国回归”。

特朗普现年76岁,2017年初至2021年初担任美国总统。在2020年总统选举中,他输给民主党人拜登,但拒绝承认败选。

目前,特朗普被牵扯多项刑事和民事调查,涉及“国会山骚乱”、干预2020年总统选举计票、处理机密文件不当、特朗普集团税务欺诈等。

俄方希望致力于全球粮食安全的努力不被扰乱 黑海港口农产品外运协议可能延长

新华社北京11月16日电 俄罗斯外交部副部长谢尔盖·韦尔希宁说,俄方希望致力于全球粮食安全的努力不被扰乱。有媒体解读,韦尔希宁这一表态意味着即将到期的黑海港口农产品外运协议可能延长。

俄罗斯《消息报》16日发表对韦尔希宁的采访报道。他说,如果西方对俄农产品出口的制裁豁免得到落实,“正常情况下一切将继续”。

至于是否支持土耳其近期提议的不再限定协议执行的时间范围,韦尔希宁表示现行的120天有效期看上去“合理”。

今年7月,俄罗斯、乌克兰就恢复黑海港口农产品外运分别与联合国和土耳其签署协议。协议有效期为120天,将于本月19日到期。

俄外交部发言人玛丽亚·扎哈罗娃先前表示,协议能否延长取决于涉俄部分如何履行。俄方近来多次就协议涉俄部分内容落实状况表达不满,指出俄方粮食和化肥出口仍因西方制裁遭遇阻碍。

俄总统新闻秘书德米特里·佩斯科夫15日告诉媒体记者,俄罗斯将在“合适的时候”宣布俄方是否同意延长协议。

俄罗斯和乌克兰都是全球农产品重要出口国,俄方同时是全球主要化肥出口国。联合国粮食及农业组织市场和贸易事务主管官员布瓦克尔·本·巴勒哈桑11日说,如果黑海港口农产品外运协议没有延长,对全球食品供应安全的影响可能将“非常严重”,特别是对中东和北非地区国家而言。

APEC会议来了

亚太经合组织第二十九次领导人非正式会议将于11月18日至19日在泰国曼谷举行。图为11月16日在泰国首都曼谷街头拍摄的2022年亚太经合组织会议标识。

新华社发



古巴和美就移民问题举行会谈

新华社哈瓦那11月15日电 古巴外交部副部长德科西奥15日说,古巴和美国两国政府代表团当日就移民问题在首都哈瓦那举行了今年以来的第二轮会谈。

德科西奥在当日举行的一场新闻发布会上说,古巴政府欢迎美国驻古巴大使馆宣布自2023年1月4日起全面恢复古巴赴美移民签证服务。但他同时指出,美国近年对古巴极限施压,加强对古巴经济、金融封锁和贸易禁运,是导致近期古巴人非法移民美国现象急剧增加的根源。

古巴外交部当天在其网站上说,双方代表团审查了双边移民协定的遵守情况,共同承诺保证正常、安全和有序的移民。

2015年7月,古美两国正式恢复外交关系并同重启大使馆。2017年6月,特朗普政府宣布美国将继续执行对古经济、金融封锁和贸易禁运,同年9月,美国政府以美国驻古巴外交官在哈瓦那受到“声波攻击”为由下令撤离大部分使馆人员。

今年4月,古美双方在美国首都华盛顿举行了今年第一轮移民会谈。

英国10月CPI再创40年来新高

新华社伦敦11月16日电 英国国家统计局16日发布的数据显示,英国10月消费者价格指数(CPI)同比上涨11.1%,涨幅再创40年来新高。

英国国家统计局首席经济学家格兰特·菲茨纳表示,天然气和电力价格不断上涨是推升通胀的主要因素。过去一年里,天然气价格平均每人至少生育6个孩子,如今不到2个。这一定程度上反映出全球人口增长放缓的趋势。

菲茨纳说,食品价格大幅上涨也推

高了通胀。数据显示,食品和非酒精饮料价格已连续15个月上涨,10月份同比上涨16.4%,涨幅为1977年9月以来最高。

近期,英国通胀水平多次刷新40年来最高纪录,7月CPI同比上涨10.1%,8月小幅回落至9.9%,9月再次升至10.1%。为抑制通胀,英国央行本月3日宣布将基准利率从2.25%上调至3%,这是去年12月以来英国央行连续第八次加息。

宣誓就职



11月15日,以色列新一届议会议员在耶路撒冷宣誓就职。以色列本月1日举行第25届议会选举。根据以色列中央选举委员会3日公布的计票结果,前总理、利库德集团领导人内塔尼亚胡阵营获得议会120个席位中的64席。以色列总统赫佐格13日正式授权内塔尼亚胡组建新政府。
新华社发

世界第50亿、60亿、70亿人今何在

联合国宣布,世界人口在2022年11月15日这天达到80亿。过去曾有多多个孩子的出生成为世界人口达到50亿、60亿和70亿关口的象征。如今,这些孩子或长大成年,或在校读书,在不同地方见证着世界人口增长趋势的变化。

希望能够找到这“第50亿人”,纪念这一重要时刻。不过,联合国的人口学家对这个主意嗤之以鼻,认为不可能精确地找出这样一个人。

尽管如此,提议最终获得采纳。由于时任联合国秘书长哈维尔·佩雷斯·德奎利亚尔1987年7月11日在萨格勒布活动,联合国象征性地选定当天在那里出生的一个孩子作为世界“第50亿人”。马歇尔说:“这是用一张面孔代表一个数字。”

如今已35岁的加斯帕尔似乎想遗忘自己降临人世的隆重仪式,拒绝媒体采访。他在社交媒体“脸书”的账号显示,他仍生活在萨格勒布,是一名化学工程师,婚姻幸福。

波黑小伙阿德南·梅维克是联合国选定的“第60亿人”。

波黑是世界上人口减少最快的国家之一,梅维克对此颇有感触。他说,这样下去将没人退休人群担负养老金,所有的年轻人都会离开这里。

梅维克已经取得经济学硕士学位,正在找工作。如果没有合适的工作,他准备到欧洲联盟国家试试运气。他的母亲记得,生下儿子没多久,时任联合国秘书长科菲·安南走了过来。她这才知道,儿子的出生标志着世界人口达到60亿。

70亿。孟加拉国女孩萨蒂亚·苏丹娜·沃施和世界各地当天出生的多名儿童象征性地成为世界人口达到70亿的代表。她在午夜过后1分钟降临人世,出生后即被一群官员和摄像机围绕。

萨蒂亚如今生活在孟加拉国首都达卡郊区。她还有两个姐姐,自己立志当医生。

据英国广播公司报道,自萨蒂亚出生以来,孟加拉国人口又增长了1700万。这个数字代表着医学进步,但该国近年来人口增速放缓。1980年,孟加拉国女性平均每人至少生育6个孩子,如今不到2个。这一定程度上反映出全球人口增长放缓的趋势。

【第50亿人】

35岁克罗地亚工程师,拒绝媒体采访

马泰·加斯帕尔出生几分钟后就被闪光灯和一群官员围绕,当天是1987年7月11日,加斯帕尔的出生象征世界人口达到50亿。联合国后来将这个日子定为“世界人口日”,以唤起人们对人口问题的关注。

加斯帕尔出生于今克罗地亚萨格勒布郊区的一家医院。策划当年活动的英国驻联合国官员亚历克斯·马歇尔告诉英国广播公司,得知世界人口预计在1987年7月11日达到50亿时,他们

【第60亿人】

23岁波黑小伙,正在找工作

据英国广播公司报道,现年23岁

【第70亿人】

11岁孟加拉国女孩,立志当医生

2011年10月31日,世界人口达到

(新华社电)

·资讯·

杭甬复线宁波一期项目澉浦互通匝道桥悬浇箱梁全桥合龙

赵阳洋 白通

11月14日,浙江交通集团杭甬复线宁波一期项目澉浦互通的施工现场一片热火朝天。在施工机械和工作人员的密切配合下,跨径长达108米的澉浦互通匝道桥悬浇箱梁全桥顺利合龙,这标志着该项目的悬浇箱梁施工任务全部完成,为项目全线贯通提档加速奠定重要基础。

其中A、B匝道采用悬浇梁结构形式跨澉浦河。此次施工的匝道悬浇箱梁跨径为108米,梁体全长335.82米,从最后一个主墩开始施工到全桥合龙历时8个月。

为确保顺利完成悬浇箱梁合龙任务,项目公司牵头,针对悬浇箱梁施工过程中的难点,联合各参建单位制定了科学严密的施工和测控方案,严格落实到每一道施工工序。通过对施工现场气温变化的预测,技术人员选定在夜晚气温

偏低、温差较小的时间段进行混凝土浇筑,防止合龙段混凝土开裂;同时,在施工过程中加强振捣工艺的控制,避免新老混凝土的连接处产生裂缝。

“为了解决线型外观控制和安全管控这两个施工难点,我们精心组织施工,全过程监测指导,全方位解决悬浇箱梁底板的纵向圆弧变化,以及作业环境地处海边,风力、温度变化大等技术难题。同时,针对施工区域下方车流量大、安全风险高等问题,我们通过安装全封闭的

兜底防护,并结合交通流引导等方式,确保施工安全受控。”浙江省交通集团杭甬复线宁波一期项目相关负责人介绍说。

杭甬复线宁波一期项目是唱响杭甬“双城记”的重要标志性工程,项目建成后大大缩短长三角南翼与上海、江苏等省市之间的时空距离,极大地方便了杭州湾沿线,特别是余姚西部、慈溪北部等地市民的出行。截至目前,项目总体形象进度已达89.99%,预计于2023年底建成。



杭甬复线宁波一期澉浦互通 张涛 摄