



## 环球资讯

厄尔尼诺高峰已过  
但影响仍将持续

新华社电 世界气象组织5日发布公报说,去年延续至今年的厄尔尼诺现象高峰已过,但影响仍将持续。未来3个月,几乎所有陆地地区的气温预计将高于正常水平。

据公报介绍,本次厄尔尼诺现象在去年12月达到峰值,是有记录以来最强的5次厄尔尼诺现象之一。今年3月至5月,该现象持续的可能性约为60%;4月至6月,出现中性状态(既非厄尔尼诺现象也非拉尼娜现象)的可能性为80%。世界气象组织秘书长塞莱丝特·绍洛说,自2023年6月以来,每个月都创下新的月度气温纪录,去年是有记录以来最热的一年,温室气体无疑是罪魁祸首,而厄尔尼诺现象促成了这些创纪录的气温。

厄尔尼诺现象是自然发生的一种与热带太平洋中部和东部海洋表面变暖有关的气候模式,拉尼娜现象则与之相反,与热带太平洋中部和东部海洋表面温度变冷有关。两种现象都与一些地区的持续干旱、洪水等自然灾害相关。

南京大屠杀幸存者  
陈桂香去世

她曾赴日本参加证言集会

新华社电 记者6日从侵华日军南京大屠杀遇难同胞纪念馆获悉,南京大屠杀幸存者陈桂香于3月5日去世,享年99岁。目前登记在册的在世南京大屠杀幸存者仅剩36位。

陈桂香生前多次参加证言集会活动,讲述那段悲惨的经历。2011年,她远赴日本参加证言集会,向当地群众讲述当年惨痛历史。“参加证言集会活动,是为了南京,也是为了奶奶。我的证言留下来,能证明我本人曾被侵华日军这样迫害过。”她说。

截至目前,南京侵华日军受害者援助协会登记在册的在世南京大屠杀幸存者仅剩36位。

匈牙利正式批准  
瑞典加入北约

新华社电 匈牙利总统府网站5日发布消息说,匈牙利总统舒尤克当天签署批准瑞典加入北约议定书的议案,正式批准瑞典“入约”。

匈牙利国会2月26日以188票赞成、6票反对的投票结果,批准关于瑞典加入北约议定书的议案。

2022年2月乌克兰危机升级后,瑞典和芬兰同年5月同时申请加入北约。按照规程,北约所有成员国必须一致同意才能吸收新成员。芬兰已于去年4月正式获准加入北约。

匈牙利是最后一个批准瑞典“入约”的北约成员国。随着匈牙利的“放行”,瑞典将成为北约第32个成员国。

中方坚决反对。被菲律宾及个别国家奉为圭臬的南海仲裁案所谓裁决,严重违反包括《联合国海洋法公约》在内的国际法,完全是非法的、无效的。

毛宁表示,仁爱礁问题是中国和菲律宾之间的双边问题,包括美国在内的任何第三方不应借机挑拨,更不应插手介入。中方维护自身合法权利的决心意志坚定不移,菲方侵权挑衅的图谋不会得逞。

争辩的主权,这是在长期历史进程中形成并确立的,符合包括《联合国宪章》在内的国际法。中国海警依法对菲方在仁爱礁的侵权挑衅行为采取必要执法措施,正当合法,专业克制,无可非议。

美国国务院罔顾事实、颠倒黑白,无端攻击指责中方正当合法维权行动,动辄以履行《美菲共同防御条约》来威胁中方,为菲律宾侵权挑衅行径站台背书、撑腰打气,

新华社电 外交部发言人毛宁6日表示,中方奉劝美方不要将菲律宾作为棋子搅乱南海地区局势,菲方也不要任由美摆布,历史教训表明,棋子最终只会成为弃子。

毛宁是在当日例行记者会上就美方涉中菲船只碰撞事件不当言论回答记者提问时作出上述表态的。

毛宁说,仁爱礁是中国南沙群岛的组成部分,中国对包括仁爱礁在内的南沙群岛及其附近海域拥有无可



## 平潭国际旅游岛首艘母港邮轮启航



新华社电 昨日,从福建平潭国际邮轮中心始发的“梦想”号国际邮轮开启3天2晚的日本之旅,标志着首条以平潭国际旅游岛为母港的国际航线运营正式拉开帷幕。

近年来,福建平潭大力发挥海岛资源优势,此条国际邮轮航线的正式运营,旨在充实福建的海上航线,为旅游市场注入新活力。

3月6日,“梦想”号国际邮轮停靠在平潭国际邮轮中心码头(无人机照片)。 新华社发

## 换心手术后健康生活近40年

荷兰一男子创下世界纪录

荷兰男子贝尔特·扬森接受心脏移植手术后已生存近40年,成为吉尼斯世界纪录认证接受换心手术后存活时间最长的人。

## 17岁患心肌病接受手术

据路透社4日报道,1984年,17岁的扬森患上心肌病。这种心脏肌肉疾病会让心脏难以向全身泵送血液,可能导致心力衰竭。医生预测若不接受换心手术,扬森只能再活半年。

1984年,荷兰还没有换心手术案例,当地医生推荐扬森去英国黑尔菲尔德医院。幸运的是,抵达英国后不久,扬森就“等来”适合自己的心脏——供体为一名因车祸丧生的年轻人。当年6月6日,心脏移植先驱人物马吉迪·雅各布带领的团队为扬森实施手术。

## 57岁驾驶滑翔机身体健康

扬森说:“手术日比生日还重要。”术后不久,他就恢复了“高质量”生活。如今,扬森已57岁,他喜欢驾驶滑翔机,已婚,有两个儿子。

他说:“我(年轻时)从来没有真正想过这么久以后的事。”虽然身体

健康,但由于心脏药物的副作用,近年来他不得不放慢脚步。“我仍然或多或少地做我想做的事情,(但)节奏不同了。”

扬森目前的心脏医生卡斯珀·厄尔林斯说,移植患者需要保持健康的生活方式,并积极锻炼身体。接受心脏移植手术后的患者平均生存时间为16年。先前相关纪录由加拿大人哈罗德·索基卡2021年创造。他获得吉尼斯世界纪录认证时已在接受换心手术后生存34年359天。扬森获认证时的纪录为39年100天。

当年的主刀医生雅各布感谢扬森对全球健康事业的奉献。不过,在扬森看来:“应该是我感谢他才对……我认为最重要的是,我能成为别人的榜样。接受心脏移植后能活这么久,这已获得官方承认。未来,这一时间还会变得更久,如果有人能打破我的纪录,那我也会非常开心。”

日本完成全球首例  
肝肺同时活体移植手术

日本京都大学医学部附属医院4日说,院方去年年底成功实施全球首例肝肺同时活体移植手术。目前,患者已出院回家。

医院当天召开新闻发布会宣布了这一消息。手术主刀、呼吸外科医生伊达洋至说,患者是一名手术时不满10岁的男孩,术前肝肺功能严重下降。去年11月15日,这名男孩通过手术移植了来自父母的部分肺脏和来自祖父的部分肝脏。

整个手术历时约18小时,约30名医护人员参与,使用了4间手术室。男孩术后恢复良好,可以不携带氧气瓶自行行走后,于本月1日出院。他四十多岁的父母和年过六旬的祖父也已回归正常生活。

医院方面说,全球范围内实施过至少20台肝肺同时移植手术,器官来自脑死亡的捐献者。日本这台手术是全球首个器官来自活体的肝肺同时移植手术。 据新华社