## 印度尼西亚:山体滑坡



3月4日,一名男子在印度尼西亚西爪哇省的山体滑坡现场查 看情况。印度尼西亚西爪哇省近日强降雨引发山体滑坡等灾害。

塞提安贾尔 摄

### 荷兰

# 换心术后已生存近40年 男子创世界纪录

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。

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。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。'

(荆品)

## 海地

## 治安持续恶化 黑帮抢攻国际机场

海地过渡政府迫于近期治安形 势急剧恶化,3日宣布首都太子港所 在西部省进入72小时紧急状态并实 施宵禁。这一举措并未对帮派武装 猖獗的活动产生实质性影响。4日, 帮派武装攻打太子港的国际机场, 与军警激烈交火。

据美联社报道,帮派武装4日试 图夺取太子港杜桑 · 卢维杜尔国际 机场,与守卫机场的军警激烈交 火。美联社记者看到,军警从一辆 停在停机坪的装甲车上向武装人员 开火,阻止他们攻入机场。子弹呼 啸间,数十名机场工作人员逃离现 场。事发时,机场已经关闭,既无航 班运营也没有旅客在场。

截至4日晚间,尚不清楚帮派武 装是否已经占领这座机场。按美联 社说法,这是海地迄今最为严重的 袭击机场事件。

海地是全球最贫穷国家之一 2021年7月7日,时任总统若弗内 尔·莫伊兹遇刺身亡,留下权力真 空,帮派势力愈加猖獗,在对抗政 府、削弱国家机构、控制民众等方面 变得更有组织,导致海地暴力犯罪 高发,深陷政治、安全、发展、人道多 重危机。

2022年12月,海地过渡政府与 部分党派和民间团体达成国家政治 过渡共识协议,决定在18个月内恢 复民选国家机构。根据协议,过渡 政府应在2023年举行大选并在2024 年2月将权力移交民选政府。然而, 因安全形势难有改善,大选至今未 能举行。 (蒋国鹏)

#### 法国

### 巴黎奥运会官方海报揭晓"藏"8个吉祥物

4日,巴黎奥运会和残奥会官方 海报在奥赛博物馆发布。由法国著 名插画艺术家乌戈·加托尼创作的 这两张海报堪称奥运海报史上的一 次大幅创新,其所包含元素之多、细 节之丰富均打破了以往奥运海报设

作为以色彩运用见长的艺术家, 加托尼幻想出了一个多元且繁华的 微观世界,其中既包括巴黎以及法国 的标志性元素,也有本届奥运会和残 奥会的所有运动项目,同时还将巴黎 奥运会的一些创新特点予以展示。 用他自己的话来说——这是一幅基 于现实的超现实主义作品。

为了突出奥运与残奥同等重要 的理念,两张海报既可以被看做单 独的两幅作品,又可合二为一成为 ·张巨幅的完整海报,左边是奥运 会,右边是残奥会。

"我设计的灵感来源是一个巨 大的城市体育场,将巴黎的地标性 建筑在其中重新排列组合。埃菲尔 铁塔从法兰西体育场中间贯穿而 过,塞纳河、凯旋门、协和广场等等 都在其中。"加托尼如此介绍。

若远观,合起来的整幅海报就

像是一场欢乐的体育嘉年华,这也 符合巴黎奥组委希望呈现一届欢乐 的体育盛会的愿景;从近处看,海报 中的无数细节则会给观众带来发现 的乐趣和新的探索冲动。

"海报中一共'藏'了8个巴黎奥 运会吉祥物,需要花点时间才能找 出来。奥运五环和残奥三色标志、 大众马拉松跑、奥林匹克格言等,也 都可以在里头找到。"加托尼说。这 两张海报均由他手绘完成,整个创 作过程一共花了约2000小时。

"一开始我还在数着画了多少个小 人,但后来实在太多,数不过来了。我 估计有上万个吧,看看有没有观众对这 个感兴趣会数一数。"加托尼在接受新 华社记者采访时说。

巴黎奥组委主席托尼•埃斯坦盖对 这两幅海报非常满意。"这不仅仅是单 纯的海报,我们希望尽可能囊括更多元 素,我们希望与众不同。这是奥运历史 上的一次全新尝试。"埃斯坦盖说。

这两幅海报会在奥赛博物馆展 出至3月10日。从发布之时起,巴 黎2024官方网上商店已经开始售卖 这两张海报,每张价格29欧元。

(肖亚卓 乔本孝)

#### 日本

## 观测卫星捕捉到千年前爆发的超新星残骸

日本宇宙航空研究开发机构日 前发布公报说,日本去年发射的X射 线天文卫星XRISM捕捉到了距地球 约7000光年处一个天体千年前发生 超新星爆发留下的残骸。

日本宇宙航空研究开发机构日 前公开了这颗卫星初期科学观测的 部分数据,其中就包括它拍摄到的 超新星残骸 SN 1006 的 X 射线图 像。这次超新星爆发发生于公元 1006年,残骸位于豺狼座方向距离 地球约7000光年处。经过1000多 年,这一残骸已经成长为一个直径 约65光年的大型球状天体,并且仍 然以每秒5000公里的速度在膨胀。

公报说,借助X射线天文卫星的 观测数据,研究人员能够详细分析 该超新星爆发时核聚变反应产生的 元素的量,以及残骸膨胀情况。

X射线天文卫星 XRISM 去年9 月发射升空,其任务是通过观测和 测定恒星、星系以及吹过它们之间 的高温等离子体中所含元素及其速 度,探索宇宙结构的形成和星系团 进化、宇宙物质循环史、宇宙能量传 输与循环等。

#### 印度

# 司机手机看球致火车相撞

印度4日公布去年10月一起严 重火车相撞脱轨事故调查结果,出 事原因是其中一列火车的正副驾驶 在用手机看球赛。

去年10月29日,两列客运列车 在印度东南部安得拉邦相撞,造成 14人死亡、50多人受伤。事发时,一 列从安得拉邦开往奥迪沙邦的特快 列车由于设备故障临时停车,另一 列特快列车与其相撞。

印度铁道、通信以及电子和信 息技术部长阿什维尼·瓦伊什瑙4日 说,肇事列车的正副驾驶当时均在 手机上看板球比赛,未注意到前车

停车信号,酿成这起事故。 第13届国际板球理事会男子板

球世界杯 2023年10月5日至11月

19日在印度举行。列车相撞事故当 天,正是东道主印度队与英格兰队 比赛的日子。板球在印度深受欢 迎,堪称"国球"。

印度报业托拉斯援引瓦伊什瑙 的话报道,"现在,我们正在安装驾 驶员注意力监测系统,以确保列车 安全平稳运行"。

由于铁路线路陈旧,年久失修, 印度列车脱轨、相撞事故多发。去年 6月2日,东部奥迪沙邦巴拉索尔地 区发生印度20多年来最严重列车脱 轨相撞事故,导致288人死亡,超过 1000人受伤。10月11日,一列特快 列车在东北部比哈尔邦脱轨,至少4 人死亡、70多人受伤。 (刘江)

本版稿件均据新华社