

今天全球人口将逾80.9亿

美国普查局预计,2025年元旦,全球人口将超过80.92亿,较2024年元旦增长逾7100万。

美国普查局12月30日发布新闻公告说,2024年全球人口增长近0.9%,比2023年有所减缓。据美国普查局数据,2023年全球人口增加7500万。该机构预计,2025年1月,全球平均每秒钟出生超过4人,死亡2人。

联合国网站消息显示,全球人口在2022年11月15日达到80亿,而1950年全球人口仅25亿。自2010年以来,全球人口增加了10亿。联合国预计,全球人口将在2030年增长至85亿,到2050年增长至97亿,到2100年则将达到104亿。



中国:美好永续

■2024年12月31日,山东省临沂市郯城县第一实验小学的学生穿着传统服饰,喜迎新年的到来。



乌克兰:全球迎新年

■2024年12月28日,演员在乌克兰首都基辅市的乌克兰展览中心的新年庆祝活动中表演。



越南:迎接2025

■2024年12月31日,在越南河内,人们在迎新新年装置下合影。



俄罗斯:化妆跑迎新年

■2024年12月30日,在俄罗斯新西伯利亚,人们参加迎新年化妆跑活动。



澳大利亚:迎接2025

■这是2024年12月31日在澳大利亚悉尼拍摄的迎新年焰火表演。



中国:东湖鸥趣

■2024年12月31日,游客在游船上拍摄红嘴鸥。近日,湖北省武汉市的东湖风景区迎来大批越冬红嘴鸥,吸引游客前来观赏。

日本 北海道大雪 超过40个航班被取消

日本北海道多地2024年12月31日发生强降雪。当地时间19点(北京时间18点),北海道新千岁机场已取消了超过40个航班,大量旅客滞留机场。预计降雪将持续至2025年1月1日上午,可能还会有航班延误或取消。

据日本气象厅发布的信息,北海道中、北部多地31日发生强降雪,部分地区12小时内最大降雪量可达40厘米。

北海道当地媒体称,多个从北海道新千岁机场飞往东京、大阪的航班延误或取消。新华社记者从新千岁机场了解到,被取消航班已超过40个。电视现场画面显示,旅客在机场换乘机牌处排起长龙,等待航空公司发布最新信息。部分旅客打算换乘轮渡和改签航班,还有部分旅客打算在机场过夜。

日本气象厅预计,当地降雪将持续至2025年1月1日上午,同时还可能伴有大风。受此影响,接下来可能还会有航班延误或取消,各航空公司敦促旅客通过官网等渠道确认最新航班信息。



中国:白头叶猴明星猴群再添“小金猴”

■这是2024年12月30日在广西崇左白头叶猴国家级自然保护区拍摄白头叶猴和“小金猴”。近日,广西崇左白头叶猴国家级自然保护区板片区的拇指山猴群年底再添4只“金色宝宝”。新生的白头叶猴全身呈金黄色,之后逐渐长成白头、白肩、长尾巴的模样。

印度 发射两枚卫星 启动空间对接任务

印度极地卫星运载火箭2024年12月30日夜间搭载两枚卫星升空,为印度尝试空间对接任务拉开序幕。

《印度斯坦时报》援引印度空间研究组织消息报道,这次发射升空的两枚卫星将用于印度“空间对接试验”(SpaDeX)任务,该任务旨在发展并展示航天器在近地轨道交会对接以及分离所需技术。

印度空间研究组织主席斯里达拉·帕尼克·索马纳特说,空间对接操作大约在一周后即2025年1月7日左右展开。计划对接的两枚卫星重量都是220公斤左右,将在距地球470公里的环形轨道交会对接。据路透社报道,两枚卫星对接后将进行电力传输,这项技术对复合航天器控制、航天器分离后载荷运转至关重要。

印度空间组织当天发表声明说,“空间对接试验”是印度未来开展月球任务时航天器进行自动对接的“先驱”。

(本版文图均据新华社)

中国四川 大熊猫老家发现一种新石斛

我国科研人员在四川雅安发现了兰科石斛属新物种,并命名为“洪斌石斛”。相关研究成果近日在国际植物分类学期刊上发表。

石斛分布在中国、印度、尼泊尔等多个国家和地区,对野外生存环境要求苛刻,性喜温暖湿润且较为阴凉的环境,常与苔藓植物共生,多生长在山地林中树干上或山谷岩石上。

国家石斛林木种质资源库负责人杨洪斌介绍,这一新物种是在2023年5月6日对四川雅安的一次石斛分布科学调查中发现的。“我们在海拔1000—1500米的森林岩石和山谷悬崖上发现,阔叶树干上生长有一种与石斛属植物相似的兰花品种,并判断可能是一种类似细茎石斛的新物种。”杨洪斌介绍。

杨洪斌介绍,国家石斛林木种质资源库科研团队联合中国林业科学院郑宝强副教授团队,对发现的该种石斛进行了形态学观察和分子研究。通过形态学研究及使用ITS、质体DNA和组合数据进行系统发育分析,研究人员确定了该种石斛是一个新物种,并以发现者杨洪斌命名为“洪斌石斛”。

目前,该石斛新物种只在雅安发现了2丛,且植株之间相距超过4公里。迄今为止,石斛花的成熟个体数量不到10个。杨洪斌表示,研究人员正在对该石斛新物种的种群等状况开展进一步研究。

这次石斛新物种的发现地四川雅安也是世界上第一只大熊猫的科学发现地。杨洪斌介绍,全球分布了1500余种石斛,分布在中国的仅有80余种。