



国新办新闻发布会权威回应—— 中国在新冠病毒溯源 第一阶段联合研究中没有任何隐瞒

新华社北京4月8日电 国家疾控局副局长、中国疾控中心主任沈洪兵在4月8日举行的国新办新闻发布会上表示，在新冠病毒溯源第一阶段联合研究过程中，中国向联合专家组提供了当时掌握的所有溯源相关资料，没有隐瞒任何病例、样本及其检测和分析结果。

沈洪兵表示，作为开放大国，在疫情发生后，中国在溯源这个科学问题上一直秉持科学态度，积极

与世界卫生组织沟通合作，为响应第73届世卫大会决议，率先主动邀请世卫组织选派国际专家组两次来华合作开展溯源联合研究，在坚持“共同制定工作方案、共同开展分析研究、共同撰写研究报告、共同发布研究结果”的原则下，成功在武汉完成了溯源第一阶段联合研究，形成的中国-世卫组织新冠病毒溯源联合研究报告得到了当时参与研究的国内外专家和世卫组织充分认可。

沈洪兵表示，近日世卫组织个别官员和专家随意发表观点，轻率否定当时的结果，完全是违背科学精神的，是对世界各国参与前期溯源工作的科学家的粗鲁冒犯和不恭，是将新冠病毒溯源政治化的表现，是中国科学界无法容忍的，也是不能被全球科学界所接受的。

中国-世界卫生组织新冠病毒溯源联合研究中方专家、中国疾控中心研究员周蕾表示，关于

新冠病毒的起源在第一阶段联合研究过程中已经得到了结论，当时在武汉的联合专家组分成了流行病学组、动物溯源组、分子溯源组，并从这些方面分别开展研究工作，因此当时得到的综合研判的结论科学可信。

周蕾介绍，这个结论充分展示在当时和世卫组织联合发布的研究报告中。报告从人的方面、动物的方面、跨种属传播、实验室等角度，进行评估并得出：人畜共

患病直接溢出的可能性是“可能到比较可能”，通过中间宿主引入是“比较可能到非常可能”，通过冷链引入是“可能”，通过实验室引入是“极不可能”。

周蕾表示，在结束了武汉的第一阶段联合溯源研究后，我们并没有停下研究脚步，继续按照当时在武汉制定的下一阶段工作方案和建议开展了大量的研究工作，种种研究结果也都证实了在武汉第一阶段的研究结论。



2022年中国篮球名人堂 入堂仪式在天津举办

入堂仪式现场。 新华社照片

据新华社天津4月9日电 9日，2022年中国篮球名人堂入堂仪式在天津举行，15位“特别致敬人物”、9位举荐入堂人物以及优秀集体——“新中国篮球运动杰出贡献奖(五十杰)”荣膺名人堂成员。入堂仪式在中国现存最早的室

内篮球馆之一，天津青年会南开校区东马路会所旧址举行，中国篮球名宿、各界代表共七十余名嘉宾共同见证了中国篮球史上这一里程碑式事件。

9名举荐入堂人物为：穆铁柱、胡卫东、刘玉栋、王治郅(男运动员)；宋晓波、丛学娣、

郑海霞(女运动员)；蒋兴权、许利民(教练员)。

15名“特别致敬人物”为：张伯苓、舒鸿、董守义、宋君复、唐宝堃、牟作云、张子沛、张长禄、余邦基、杨福鹿、程世春、陈文彬、白金申、钱澄海、杨伯镛。

驾驶舱惊现眼镜蛇 南非一小飞机紧急降落

对南非飞行员鲁道夫·伊拉斯谟来说，那原本只是一次平常的飞行，直到他在3350多米的空中发现驾驶舱出现不速之客——一条藏在座椅下面的黄金眼镜蛇。

据英国广播公司5日报道，伊拉斯谟3日驾驶一架“比奇男爵58”小型飞机从南非布隆方丹的伍斯特飞行俱乐部起飞，载着四名乘客向北前往比勒陀利亚。

“我转向左边，往下看，发现椅子下面有一条眼镜蛇正昂着头。”他回忆说，“说实话，我的大脑瞬间一片空白……一股凉意蔓延全身。”

黄金眼镜蛇是非洲最致命的大型毒蛇之一。依据英国广播公司说法，人被这种眼镜蛇咬伤后，30分钟就会丧命。伊拉斯谟不想在空中造成恐慌，于是强迫自己冷静下来，向乘客通报：“听着，有一条蛇正在

机舱里，就在我座位下面，所以

我们必须尽快降落到地面。”机舱内随之陷入沉寂，乘客们都吓呆了，仿佛“针掉在地上的声音都能听见”。

紧接着，伊拉斯谟驾驶飞机在韦尔科姆市紧急降落。这时，航程尚不及原计划的一半。

离奇的是，紧急降落后，飞机维修人员依然没有发现蛇的踪影。

据新华社4月9日电

为何鲸鲨在海下2000米照样“看得清”？

即使在2000多米深的漆黑海中，鲸鲨依然能像在浅海一样“看得清”。日本一项新研究发现，一处基因变异使这种现存最大鱼类有这个本领，而如果人类发生同样的基因变异，却会令人患上先天性夜盲症。

据日本共同社9日报道，日本国立遗传学研究所、大阪公立大学等机构的研究人员发现，基因变异使鲸鲨视网膜感光物质视紫红质能够敏锐感知海水温度变化。随着海水深度增加、水温下降，这种视色素会

被激活，使鲸鲨感知蓝光——唯一可以抵达海洋深处的光。相关研究报告3月21日刊载于美国《国家科学院学报》周刊。

《科学》报道说，鲸鲨体长可达18米，体重堪比两头大象。据新华社4月9日电

美国两名81岁老奶奶 80天环游地球

美国两名81岁老奶奶是好朋友，今年一起完成了一件了不起的事：用80天环游地球。

她们把这场旅行称为“冒险”，途经七大洲近20个国家和地区，克服语言障碍和路途险阻，充满乐观地向世人证明“81岁，步履不停！”



A 【足迹遍布七大洲】

据美国有线电视新闻网8日报道，这两名老奶奶是埃莉·汉比和桑迪·黑兹利普，分别是摄影师和医生。两人均住在美国得克萨斯州，前几年萌生结伴环游地球的想法，但直到今年才迈出脚步。

“我冒出这个念头，是因为我俩以前结伴出国旅行过，”桑迪告诉记者，“在距我们80岁还有大约4年的时候，我跟她提了这事，‘埃莉，要是我们80岁时用80天环游地球，岂不是很有意思？’”埃莉同意。然而，受新冠疫情影响，两人去年80岁时没能踏上旅程。两人没有放弃，终于在今年1月11日开启环球旅行，选择的第一站就与众不同——南极洲。

“在差不多两天时间里，我们乘船穿越(南美洲和南极洲之间的)德雷克海峡，摇啊晃啊歪啊滑啊，简直要命了！”埃莉说，“但是当我们终于迈步站在南极大陆上，便忘记了吃过的所有苦头。南极之美令人难以置信，看到企鹅、冰山和冰川，真是奇妙。”在近3个月时间里，她们的足迹遍布七大洲，并在社交媒体上实时发布旅途见闻，收获大量粉丝祝福。桑迪说，年老并未阻挡她们的脚步，反而使人“在做决策时稍具智慧”，“我们的主旋律是‘81岁，步履不停’”。

B 【期待下一场旅行】

埃莉描述道，80天环游地球的过程中，“每天都是一场冒险”。她们在埃及沙漠骑骆驼，到印度尼西亚巴厘岛看大象，在尼泊尔跳舞，到芬兰看极光，“我们热爱沿途看到的一切风光，但最令人难忘的是结识的新朋友。我们遇见了许多有趣、善良、友好的人，现在朋友遍天下”。

许多人好奇，桑迪和埃莉在不同国家旅行时如何克服语言障碍？埃莉答道，“有一种通用语言——微笑”，“微笑胜过万语千言”。她们说，自己勇敢追寻梦想，儿孙们对此表示支持。

在发布这趟环球之旅信息的专门网站上，桑迪和埃莉将这次旅行献给她们各自已故丈夫。她们写道，“我们想念你们，多么盼望你们也一同踏上这次冒险之旅”。

完成环游地球的挑战后，两人现已平安返回美国得州家中。她们兴致勃勃，又开始策划下一场旅行。“在现在这个岁数，我对美的感悟更深了，”桑迪说，“对我而言，这是踏上旅途的‘完美年纪’。我充满感恩！”

据新华社4月9日电