



# 中国-世卫组织新冠病毒溯源联合研究报告正式发布 新冠病毒“极不可能”通过实验室传人

中国-世卫组织新冠病毒溯源联合研究报告30日在日内瓦发布。报告认为,新冠病毒“极不可能”通过实验室传人,认为新冠病毒“比较可能至非常可能”经中间宿主传人,“可能至比较可能”直接传人,“可能”通过冷链食品传人。

## “极不可能” 通过实验室传人

今年1月14日至2月10日,17名中方专家和17名外方专家组成联合专家组,分为流行病学、分子溯源、动物与环境3个小组,在武汉开展了为期28天的全球溯源研究中国部分工作,在此基础上撰写了研究报告。

联合专家组评估了关于病毒引入人类的4个路径,认为新冠病毒“比较可能至非常可能”经中间宿主传人,“可能至比较可能”直接传人,“可能”通过冷链食品传人,“极不可能”通过实验室传人。

报告提出了联合专家组下一步研究的建议,包括建立全球统一的数据库,在全

球更广泛范围内继续寻找可能的早期病例,由全球科学家在多地寻找可能成为病毒宿主的动物物种,进一步了解冷链和冷冻食品在病毒传播过程中的作用等。

## 病毒溯源 是一项全球性任务

世卫组织当日就报告举行会员国通报会。联合专家组外方组长彼得·安巴雷克介绍了联合专家组在武汉的实地工作和共同研究情况,并感谢中国政府和科学家为此次溯源合作提供的支持。

中方专家组组长梁万年表示,报告是中外专家共同努力的结果,凝聚了联合专家组中外专家的共同心血。联合专家组始终秉持科学思维,以证据为基础开展研究合作。此次在中国的新冠病毒溯源是全球溯源的一部分,也是第一步,报告的所有结论和建议都是基于全球视角,未来研究不会仅限于某一区域。

中国常驻日内瓦代表陈旭大使说,中国和世卫组织国际专家展现了科学、开放

精神。中国各级政府为专家组在武汉的顺利工作提供了必要协助,充分体现了中方开放、透明、负责任的态度,也得到了双方专家的高度赞赏和充分肯定。溯源问题是科学问题,应由全球科学家合作开展有关工作。溯源也是一项全球性任务,中国-世卫组织这次联合研究将对全球多地溯源起到良好的促进作用,并提供积极有益的指导,也为人类更好认识病毒提供了一份科学指南。

## 外交部发言人答记者问: 将溯源问题政治化的行径 只会严重阻碍全球溯源合作

外交部发言人30日就世卫组织发布中国-世卫组织新冠病毒溯源研究报告答记者问。全文如下:

中方注意到,世卫组织已发布新冠病毒溯源研究报告。中方对参与此次溯源合作的中外专家展现出的科学、勤勉、专业精神表示赞赏。

中方始终支持各国科学家开展病毒源头和传播途径的全球科学研究,参与共提了世卫大会涉新冠肺炎决议,支持世卫组织主导下各成员国就病毒动物源头研究开展合作。中方在国内疫情防控任务十分繁重情况下,两次邀请世卫专家来华开展溯源研究。今年1月14日至2月10日,中国专家和来自世卫组织及10个国家的国际专家共同组成联合专家组,在武汉开展了为期28天的联合研究。中方为专家组在武汉的顺利工作提供了必要协助,充分体现了中方开放、透明、负责任的态度。

溯源是科学问题,应由全球科学家合作开展有关工作。将溯源问题政治化的行径只会严重阻碍全球溯源合作,破坏全球抗疫努力,导致更多的生命损失。这同国际社会团结抗疫的愿望背道而驰。

溯源也是一项全球性任务,应在多地开展。我们相信,世卫组织和中国的这次联合研究将对全球溯源合作起到良好的促进作用。

据新华社

# 全球关注

## 弗洛伊德案开审

### “跪”死黑人的美国白人警察会获罪吗?

美国警察“跪颈”执法导致非洲裔男子乔治·弗洛伊德死亡一案29日在明尼苏达州明尼阿波利斯市开庭审理。检方指控涉事前警察德里克·肖万“无理过度使用”执法措施。

案件陪审团由14人组成,审理过程经由电视直播。

美国历史上鲜有警察因过度执法受到指控,因此对肖万定罪面临较大难度。分析人士认为,尽管弗洛伊德案在全美掀起抗议浪潮,但仍难以从根本上消除美国社会的种族歧视痼疾。

### 庭审首日

检方律师:  
弗洛伊德之死是一起谋杀

29日是弗洛伊德案庭审首日。庭审开始前,弗洛伊德的家人和律师以及美国民权运动领袖在法庭外举行新闻发布会,并跪地约9分钟以示抗议。

当天,主审法官彼得·卡希尔和由14人组成的陪审团分别听取了检方律师和被告律师的案情陈述,以及多名检方证人的证词。美国媒体预计,该案审理进程或持续一个月。

开庭后,检方律师杰里·布莱克韦尔首先作案情陈述。他向法庭播放了肖万去年5月25日在执法过程中持续跪压弗洛伊德颈部长达9分29秒的视频。布莱克韦尔说,在此过程中,弗洛伊德27次发出“我无法呼吸”的呻吟,而肖万始终没有移开膝盖,直至弗洛伊德死亡。他认为,肖万在弗洛伊德已被制服的情况下仍对其使用“过度且不合理”的力量,因此弗洛伊德之死是一起谋杀。

被告方律师辩称,弗洛伊德之死并非因肖万长时间跪压导致,而与弗洛伊德过量服药及心脏病、高血压等基础性疾病有关。同时,由于肖万在体重上与弗洛伊德相比处于明显劣势,其跪压行为不能被视作过度执法。

庭审过程中,安排肖万出警的报警中心调度员称,肖万和其他三名警官抓捕弗洛伊德的执法录像让她感觉“事情不对劲”。案发时拍摄了7段现场视频的一名目击证人向法庭描述了案发时的情景。身为武术运动员的另一名目击证人认为,肖万的跪压动作导致弗洛伊德颈部供血受阻。



这张3月29日的视频截图显示的是位于美国明尼阿波利斯市的法庭内景。新华社发



3月29日,抗议者在位于美国明尼阿波利斯市的法庭外展示标语。新华社发

### 定罪不易

分析人士:  
肖万被定罪的可能性不大

检方指控肖万二级谋杀、三级谋杀和二级过失杀人三项罪名,最长刑期分别为40年、25年和10年。肖万未对任何指控认罪。

分析人士认为,鉴于美国历史上鲜有警察被指控,被定罪者更少之又少,肖万被定罪的可能性不大。

去年接手该案的明尼苏达州总检察

分析人士认为,鉴于美国历史上鲜有警察被指控,被定罪者更少之又少,肖万被定罪的可能性不大。去年接手该案的明尼苏达州总检察长基思·埃利森曾警告称,给肖万定罪将十分困难。“不是因为我们怀疑自身资源或能力……而是历史的确证明,定罪存在明显挑战。”

据俄亥俄州州立鲍灵格林大学统计,2005年至2019年间,共有104名警

察因执勤时开枪被逮捕并被控谋杀罪或过失杀人罪,其中仅有35人被判有罪。

印第安纳大学法学院教授珍妮娜·贝尔说,统计数据显示,陪审团成员更倾向于相信警察的证词,而非目击证人的证词。

贝尔认为,陪审团更有可能认为肖万的行为是合理使用武力,因为人们受种族偏见影响,通常将非洲裔美国人与暴力和犯罪联系在一起。

### 痼疾难除

种族因素

不会成为该案判决的决定性因素

弗洛伊德案发生后,全美各地爆发大规模反暴力执法、反种族歧视抗议示威,这场“黑人的命也是命”运动得到全球各地广泛声援。但分析人士指出,该案仍难以祛除美国社会长期存在的种族歧视痼疾。

首先,种族因素不会成为该案判决的决定性因素。美国乔治敦大学研究刑法和种族关系的教授保罗·巴特勒指出,在美国公众意识里,弗洛伊德案与种族问题息息相关。但讽刺的是,种族问题不会成为审判依据,避开种族问题是控辩双方共同的策略。

其次,该案无法消除美国不同种族间的分歧。《今日美国报》和益普索集团去年6月的一项民调显示,60%的美国民众认为弗洛伊德死于谋杀。但本月的最新民调显示,这一比例已降至36%。目前,有64%的非洲裔受访者认为弗洛伊德死于谋杀,而持此观点的白人受访者仅占28%。多数白人倾向于认为肖万的行为是玩忽职守。

此外,非洲裔并非美国种族主义问题的唯一受害者,拉丁裔和亚裔等少数族裔也长期遭受种族歧视。特别是新冠疫情在美暴发以来,少数美国政客借疫情对亚裔进行污名化,导致针对亚裔的暴力仇恨犯罪激增。近来,“停止仇恨亚裔”已成为继“黑人的命也是命”之后新一轮反种族歧视运动的口号。

美国杜克大学亚洲与中东研究系教授刘康在接受新华社记者采访时指出,美国从未妥善解决种族问题。近几年美国政治的严重撕裂,以及应对南部边境移民问题的态度都与美国国内种族矛盾有关。而这一矛盾不可能在短期内解决。

据新华社