

首页 > 新闻 > 国际 > 正文

美专家转軚 斥“实验室洩毒论”荒谬

2021-11-20 04:26:17 大公报

字号

【大公报讯】综合《华盛顿邮报》、CNN、新华社报道：美国生物学家沃洛比11月18日在顶级学术期刊《科学》上发表文章，称新冠病毒更可能是源于自然，并经由动物传给人类。他表示说：“我现在认为，把病毒想成来自武汉病毒研究所简直荒谬可笑。”

美国亚利桑那大学生态及生物进化研究所科学家沃洛比在文章中提出一种观点，首名新冠肺炎患者应是武汉华南海鲜市场的一名小贩，而非居住地距离该市场很远的一名会计。他说，最初发现的有症状感染病例绝大多数同武汉华南海鲜市场有关，这是疫情源于自然的“强有力证据”。

沃洛比在今年5月曾伙同另外17名科学家在《科学》上联署要求调查“实验室洩毒”，但如今却主张病毒来源于自然界。他对此解释称，先前会对“实验室洩毒”持开放态度，纯粹是因为武汉病毒研究所邻近疫情首发地，但经仔细研究后，如果病毒真是从实验室洩漏，首波群聚感染不应该发生在好几英里外的华南海鲜市场。

值得指出的是，越来越多线索、报道和研究表明，新冠病毒早在2019年下半年就在美国、意大利、法国等多地出现。意大利检测机构报告显示，病毒甚至有可能早在2019年夏末就已开始传播。

虽然科学家尚无法确认新冠病毒的起源，但基本上可以肯定由某种动物感染后传给人类。宾夕法尼亚大学动物诊断实验室研究员库切普蒂指出，该机构近期发现包含白尾鹿在内的各种动物物种之间也有病毒传染，因此担心这种新冠病毒可能在动物身上继续重组、突变，未来再度回传给人类。

相关内容

点击排行

1. 社评/资审会一视同仁 “自动当
2. 2021年立法会选举候选人名单
3. 暴徒狱中玩众筹 “手足”闹爆
4. 煽暴Chickeeduck 好快消失
5. 串谋诈骗案/詹培忠父子涉隐瞒
6. “金牌庄家”纵横政商界多年
7. 豪宅女户主疑被大量衣物压死
8. 议论风生/煽动分裂国家罪成非
9. 团结香港基金/香港教育可以避
10. 拜登肠镜检查须麻醉 哈里斯誓

关于大公网 法律声明 广告服务 联络我们

Copyright © 2021 Takungpao All Rights Reserved 京ICP备13049349号 京公网安备11010102000014号