

石正丽警告称蚊虫或成新冠病毒第三宿主？武汉病毒所辟谣

界面新闻 6 days ago



图片来源：图虫

//

声明称，经查证，石正丽研究员从未发布过任何相关信息，石正丽本人及该所保留追究造谣者法律责任的权利。

//

针对网络流传的石正丽称蚊虫或成新冠病毒第三宿主相关消息，2020年3月17日，中国科学院武汉病毒研究所发布声明予以辟谣。

武汉病毒研究所在官网发布声明称，近期网络流传题为《石正丽凌晨发出警告：对疫情不必抱有太大乐观，蚊虫或成第三宿主》的不实信息，该谣言可能造成恶劣的社会影响。

此前有自媒体引述知情人士透露的消息称，3月16日凌晨，石正丽对世界疫情作了全面分析，石正丽称目前中国和世界的疫情形势仍然严峻，夏日即将到来时更加不能掉以轻心，她认为对4月底结束全球病情不必抱有太大乐观，蚊虫将会成为冠状病毒的新型传播方式。

武汉病毒所声明称，经查证，石正丽研究员从未发布过任何相关信息，石正丽本人及该所保留追究造谣者法律责任的权利。

据官网资料显示，石正丽系武汉病毒研究所新发传染病研究中心主任、生物安全工作委员会主任、新发病毒学科组组长。石正丽被外界誉为“蝙蝠女侠”，因其在SARS病毒溯源的研究中证实了蝙蝠是SARS冠状病毒的自然宿主。

新冠肺炎疫情爆发后，武汉病毒研究所成为舆论关注焦点。石正丽早前曾专门辟谣“病毒是从P4泄露”相关传言，此后在2月15日，网络曾流传“武汉病毒研究所一名女研究生黄某某是新冠病毒肺炎零号病人”的消息，2月16日“武汉病毒研究所研究员陈某某实名举报武汉病毒研究所所长泄露病毒”的消息又受到关注。

据官网资料，中国科学院武汉病毒研究所成立于1956年，是专业从事病毒学基础研究及相关技术创新的综合性研究机构。现有在职职工268人，拥有在学研究生325人。

针对外界争议，武汉病毒研究所曾于2月19日在官网发布《致全所职工和研究生的一封信》。公开信称，近期网络流传涉及该所若干谣言，对该所科研人员造成极大伤害，严重干扰了应急科研攻关任务。这些谣言“对坚守科研一线的我所科研人员造成极大的伤害，也严重干扰了我所承担的战‘疫’应急科研攻关任务。回首过去一个多月的艰辛付出，我们问心无愧。”公开信表示。

Read more

Related Articles

千里送病毒，一人坑全省

当时我就震惊了

新冠病毒发生突变：我想谈谈1976年那件事。

视觉志

美国：只要我不检测，病毒就感染不了我

乌鸦校尉

More articles