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