

闻玉梅：国家需要、百姓需要的我就做

“得不了什么大奖，可是我觉得心里很踏实，我为国家为人民做了一些我应该做的事。”

□记者 | 黄祺

几乎每一个与闻玉梅院士共事过的人，都会迅速地被她身上那种对事业的热情、激情和执着感染。而年轻人在闻玉梅院士身边，更是敬佩她永远向前看、时刻关注社会问题的责任感。

闻玉梅是医学微生物学家、病毒专家，中国工程院院士，复旦大学上海医学院教授、博士生导师。年近90岁，闻院士没有选择休息，坚持去办公室上班，她的心中，还有很多计划和设想需要一一实现。

在2022智慧女性读书讲坛上，闻玉梅院士总结自己近十年做的事：“得不了什么大奖、但是国家和人民需要的”。

一生研究病毒， 从乙肝到新冠

“很高兴应智慧女性读书讲坛的邀请跟大家见面，谈谈我最近十年做了些什么，想做什么，希望我们共同努力做什么。”这是闻玉梅院士在论坛上的开场白。是的，当网络上的年轻人们想要“躺平”时，近90岁的科学家要谈她目前的工作和接下来的计划。

2020年新冠疫情初期，闻院士受邀到上海市的疫情新闻发布会上



上图：一生研究病毒的闻玉梅院士。

向公众科普关于新冠病毒的知识。大家不知道的是，会场之下，闻院士已经着手研究这个至今还存在种种谜团的新病毒。

“这个病毒很复杂。我们看流感病毒，每年到一定的时候流感病毒就不在人群中大规模传播了，第二年它出现变异后会再出来。但新冠病毒，它不断地发生变异，而且变异是朝着各个方向。疫情初期武汉的感染者病情是非常重的，病人

要用呼吸机。但现在感染者大多数病情不重，但传播速度很快。特别是我们老年人，新冠病毒会攻击我们。我们的团队现在就在研究新冠病毒特性是什么？它为什么和其他冠状病毒不一样？”在这些研究的基础上，闻院士团队目前正在开发广谱的单克隆抗体来预防或者治疗新冠。

闻院士与病毒打了一辈子交道，几十年来一直在研究乙肝病毒。