



这两位女委员的“她建议”都关乎人才培养 为新质生产力注入人才新动力

两会聚焦

昨天是三八妇女节，青年报记者连线了正在参加全国政协十四届二次会议的两位女委员，听听她们提出的“她建议”。

巧合的是，全国政协委员、复旦大学上海医学院副院长吴凡和全国政协委员、上海浦东新区副区长张娣芳的建议都关乎人才培养。 青年报记者 范彦萍

张娣芳委员：

建议营造有利于拔尖创新人才“冒出来”的教育生态

党的二十大报告明确提出“全面提高人才自主培养质量，着力造就拔尖创新人才”。她表示，拔尖创新人才早期培养集中体现了教育、科技、人才的联动发展，近年来各种拔尖创新人才早期培养的实践也随之展开。“拔尖创新人才培养应贯穿人的一生，是一个系统性工程，需要营造教育各阶段贯通、科教一体、政校企社共育共享的有利于拔尖创新人才‘冒出来’的教育生态。”

在张娣芳看来，基础教育是教育强国的“基点”，也是拔尖创新人才成长的摇篮。为足够多的学生提供有利于创新人才成长的学习环境，才能充分发挥我国学生人口基数大的优势，最终实现一小部分创新人才脱颖而出的结果。

“近年来，浦东新区积极思考拔尖创新人才培养的方法路径，开展了一些有益的探索。”她举例说，充分利用高校资源，激发学生的创新潜能。浦东已形成全域覆盖、学段衔接、特色引领的基础教育与高校合作办学

的工作格局，根据学校学生学习特点，研发系列促进学生学习兴趣、学习方法和实践创新的课程，面向全体学生普及开设，为拔尖创新人才的成长奠定人格和思维基础，为更多学生走向拔尖创新人才奠定基础。又如浦东持续打造创新品牌，点亮学生的科创梦想。通过持续举办“浦东小院士”“明日科技之星”“未来科学之星”等称号的评选、开展“浦东青少年科技节”等活动，为学生提供展示创新成果的平台，打造区域科创特色，不断激发学生对科技的热情和创新精神。

此外，浦东还依托区域科技企业，营造全社会协同环境。例如去年浦东与商飞学苑、莱特公司合作在区青少年活动中心建设“大飞机科创体验中心”，打造航空科普基地，将“大飞机”的高尖端科技创新成果带到青少年身边。“我们要努力营造拔尖创新人才培养的良好环境，让祖国的未来在丰饶的土壤中孕育符合自身特质的创新的种子，全面提高人才自主培养质量。”张娣芳说。

“我们要探索新质生产力对教育发展的要求，创新拔尖人才培养。”张娣芳建议，要围绕全面提高人才自主培养质量、支持高水平科技自立自强，通过



张娣芳

与高校合作举办实验班、特色班，开设大学先修课程等方式探索数理、科创拔尖创新人才培养的有效路径，打造基础学科拔尖创新人才培养基地，鼓励学生积极投身科技创新，承担起科技创新的重任。

吴凡委员：

建议进一步加快高水平公共卫生人才培养

作为公共卫生领域的“老将”，这几年，几乎每一年吴凡都会提交和公共卫生相关的提案。这一次，她将一份《关于进一步加快高水平公共卫生人才培养》的提案带到了全国两会上。

提案虽短，但句句箴言。在撰写这份提案前，吴凡做了不少案头工作。今年2月，她作为全国医学专业学位研究生教育指导委员会副主任委员、公共卫生召集人，就这一问题对教指委公



吴凡

共卫生专委会成员单位进行了深入调研。

2020年3月1日，《求是》杂志发表习近平总书记的重要文章，指出“要改革完善疾病预防控制体系和重大疫情防控救治体系，加强公共卫生队伍建设。”

又如2020年11月，全国11家单位获批教育部、国家卫健委联合设立的高层次应用型公共卫生人才培养创新项目；2022年7月教育部认定18所高校为开展高水平公共卫生学院建设高校；同年9月，国务院学位委员会、教育部公布《研究生教育学科专业目录（2022年）》，医学门类新增公共卫生博士专业学位类别；按照国务院学位办要求，复旦大学作为全国医学专业学位研究生教育指导委员会公共卫生召集人单位，牵头制定了《公共卫生博士专业学位基本要求》；2023年中国疾病预防控制中心与18所高校签订协议，大力推进复合型公共卫生人才培养。

吴凡表示，近年来，全国各

级疾病预防控制机构改革、体系重塑初步完成，公共卫生社会治理能力提升成为今后相当长一段时期的重要任务，公共卫生人才，特别是高水平复合型公共卫生人才培养是其中的重中之重，是应对未来新发再发传染病的核心关键，也是建设健康中国、参与全球健康治理的软实力。

但是，她也发现，在实际推进中出现了“雷声大、雨点小”“万事俱备、只欠东风”的尴尬局面。各高校受限于年度博士培养名额总量，在完成新增的高水平公共卫生人才培养任务方面，招生培养规模远远不能满足国家需求，对公共卫生体系建设而言杯水车薪。

针对这些问题，吴凡开出了“处方”。她建议，由教育部单列增加“公共卫生博士专业学位专项”招生计划，今后十年每年安排360个专业学位博士招生计划，依托18所高水平公共卫生学院建设高校落实高层次公共卫生人才培养任务。

上海团两位女代表联名为女职工呼吁： 让二价HPV疫苗纳入工会福利

青年报记者 刘昕璐

本报讯 昨天是三八国际妇女节，全国两会正在北京继续举行。来自上海代表团的陈达和水庆霞代表此次联名提交了一份“她建议”，提议将女职工接种二价宫颈癌疫苗纳入工会福利。

全国人大代表、东浩兰生集团上海工业商务展览有限公司能源展部经理、工会副主席陈达，此次和全国人大代表、上海市体育运动学校女足教练水庆霞共同关注加快我国宫颈癌消除进程，保护和增进广大女职工健康水平的问题。

随着预防宫颈癌的HPV疫苗成功上市，让人类消除宫颈癌已经成为了可能。但根据两位代表的调研，因人口基数大，目前我

国宫颈癌新发及死亡人数已居全球第一，宫颈癌也给我国带来了沉重的疾病负担。

“在宫颈癌三级预防策略中，接种HPV疫苗是重中之重，也是我国最为薄弱的环节。”陈达表示，目前我国已上市的HPV疫苗有二价、四价和九价三种五个品类，三种疫苗均覆盖HPV16/18型病毒株。高危型HPV持续感染是导致宫颈癌的主要原因，其中宫颈鳞癌约占宫颈癌的90%，约84.5%的宫颈鳞癌由HPV16/18型引起。

业内权威专家的科研论文建议，鉴于我国人口基数较大、疫苗供需关系不平衡、经济发展不平衡等因素，从卫生经济学角度考量，个人接种二价HPV疫苗花费最低，是防治子宫颈癌最具成本效益的选择。该观点也得到了北京

协和医学院群公共卫生医学教授乔友林等业内专家的普遍认同。

她们认为，全国总工会作为覆盖超过1亿女职工的群团组织及《加速消除宫颈癌行动计划（2023-2030年）》的履责单位之一，在当前我国经济发展水平有限，但调整优化宫颈癌防治策略迫在眉睫之时，全国总工会应在女职工宫颈癌防治方面进一步展开探索，为我国女职工健康权益保护和全民健康水平提升作出积极贡献。

具体操作上，建议将女职工接种二价HPV疫苗纳入工会福利可选项目，可全额报销接种二价HPV疫苗，也可给予二价HPV疫苗等价货币补贴，由适合接种的女职工自行选择市面上的HPV疫苗，以促进HPV疫苗接种率快速提升。



陈达和水庆霞。

本版均为受访者供图