

把青春献给更美好的中国

上海高校师生认真学习领会党的二十届三中全会精神

中国共产党第二十届中央委员会第三次全体会议公报发表后，上海高校的师生第一时间认真学习。大家一致认为，在中国式现代化道路行进到关键节点的重要时刻，全会提出了一系列新概念、新观点、新论断，必将为推进中国式现代化，实现强国建设、民族复兴提供更持久更强劲的动力。同时，要深化改革进一步提升高校的科技创新能力，提高人才自主培养质量，更加有效服务国家的重大战略需求，引领大学生把青春写在为中国式现代化挺膺担当的新征程上。

青年报记者 刘昕璐



广大青年学子将紧跟党和新时代的步伐。

青年报资料图

推进教育科技人才体制机制一体改革

复旦大学党委书记裘新表示，全校将更加紧密团结在以习近平总书记为核心的党中央周围，深刻领会把握进一步全面深化改革的主题、目标、重大原则、重大举措和根本保证，深入学习践行新时代全面深化改革的宝贵经验，围绕构建支持全面创新体制机制的战略部署，坚定不移推进教育科技人才体制机制一体改革。全校将把发挥创新主导作用放在核心位置，把改革作为建设综合性研究型创新型大学的根本动力，加快构建一流学科体系，提高拔尖创新人才自主培养质量，造就一流人才方阵，提升创新策源能力和创新服务能级，更好服务国家创新体系效能提升和新质生产力发展的基础性、战略性支撑。

上海交通大学党委书记杨振斌表示，高校是教育科技人才的重要结合点和战略根基，我们要以改革创新为动力，不断优化学科设置，加强前瞻性学科布局，引领推动未来产业发展；要不断增强创新策源能力，推动创新链、产业链、资金链、人才链“四链”深度融合，打造产学研高效协同的创新体系；要持续发力加强有组织的人才引育，夯实高质量发展的人才支撑，助力提升国家创新体系整体效能。

华东师范大学党委书记梅兵说，教育始终与党和国家的发展改革同频共振。面向进一步全面深化改革、推进中国式现代

化的战略要求，学校将以本次全会的总体部署为指引，进一步发挥教师教育、教育研究和教育服务领先，文理基础学科底蕴深厚，信息学科快速发展等办学优势，坚持“两个先行先试”目标导向，探索推进产教融合、科教融汇的体制机制改革，在学科专业布局优化、拔尖创新人才自主培养、服务国家重大战略和产业发展急需等方面加大综合改革力度，努力提升对高质量发展的支撑力贡献度，以践行中国式教育现代化推进服务中国式现代化建设。

联系服务青年 牢树报国理想

同济大学团委副书记(主持工作)孙羽捷表示，作为高校青年教师、共青团工作者，我们定将在新时代新征程的高校共青团工作中认真履行引领凝聚青年、组织动员青年、联系服务青年的职责，做青年朋友的知心人、青年工作的热心人、青年群众的引路人。与此同时，要主动靠前落实全面从严治党团要求，树牢青年科技报国理想，持续为全面建成社会主义现代化强国、实现第二个百年奋斗目标，以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴凝聚和贡献青年的智慧和力量。

全会指出，开放是中国式现代化的鲜明标识。这让上海外国语大学团委书记叶玮心潮澎湃。上海外国语大学始终服务于国家对外开放最前沿、外事外交第一线和强国建设主战场，以自信自立的奋进姿态诠释世界、成就未来。“沿着全会指明的方

向前进，校团委将始终围绕立德树人总目标，团结汇聚上外青年力量，‘向上’对接国家发展战略，贡献推进高水平对外开放；‘向外’服务国家外事外交，讲好中国故事、传播好中国声音；‘向未来’奋进强国建设、民族复兴历史伟业，引领上外青年书写青春为中国式现代化挺膺担当的上外答卷。”叶玮说道。

华东政法大学团委书记张晶星说，随着全会的胜利召开，教育事业改革发展也站上了新台阶。作为教育工作者，我们定会主动将教书育人工作融入深化改革的时代背景，落实立德树人的根本任务，牢记为党育人、为国育才的初心使命，以创新为引领、以改革为动力，以坚定的信念和实际行动，加快推进教育强国建设，为实现中国式现代化贡献自己的力量。

为国家输送更多高素质人才

曾获全国优秀科技工作者称号、来自上海交通大学机械系统与振动国家重点实验室的高峰教授专门组织学生一起学习党的二十届三中全会精神。作为一名科研工作者，高峰认为，我们使命在肩，责任重大。新时代以来，我们见证了制造业在中国经济中的重要地位不断提升，质量强国战略稳步推进，新质生产力发展不断取得新成果。这不仅推动我国经济高质量发展的需要，也是提升国际竞争力的必然要求。作为教育工作者，我们应关注学术研究和

教学工作，更注重培养学生的创新精神和实践能力，为国家输送更多高素质的科技人才。

袁翔是华东师范大学精密光谱科学技术国家重点实验室教授，也是2023年《麻省理工科技评论》“35岁以下科技创新35人”(TR35)中国入选者。在他看来，中国式现代化的成就举世瞩目，实现了人民生活水平的提高，实现了生产力的飞跃。当前在相当部分的学科领域，我们已经实现了世界一流的科学研究和科学突破，与此同时，国家在自主研发科研仪器方面还值得进一步加大投入，需要做到全链条的科学创新。“基础科学研究的进步是建立在一代又一代科学家的努力与奉献之上，如今，接力棒已经交到我们的手上。我们将继续努力追求知识的边界，为创新和发现不断拓展新的可能性，为实现中国式现代化、为推动人类文明的发展作出积极贡献。”袁翔说。

上海对外经贸大学科研处处长闫海洲表示，要进一步系统性做好有组织的科研，及时发布一批重大研究项目，加快推动重大科研平台的建设，不断产出具有学校学科特色的高质量标志性成果，推动基础理论和社会实践的融合，努力进行科学研究成果的转化，为党和国家的发展建言献策，为早日实现中国式现代化贡献力量。

共答“强国建设青年何为”时代答卷

新征程呼唤新担当，新使

命激励新作为。李俨达是上海市学生联合会主席，作为学联学生会骨干，他表示，要深入学习领会全会精神，将全会精神内化于心、外化于行，在其中找准学联学生会工作的切入点、结合点和着力点，团结带领广大同学在关键领域发挥好生力军和突击队作用，将个人的奋斗目标融入中国式现代化的宏伟蓝图，为全面建成社会主义现代化强国、实现第二个百年奋斗目标，以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴贡献青春力量。

上海财经大学公共经济与管理学院2021级博士研究生张锺民认为，全会科学谋划了全面深化改革的总体部署，为中国式现代化取得新进展指明了方向，增强了动力，更提振了信心。作为青年学子，我们要秉承“国之大者”的胸怀，自觉站在全局高度认识全会精神，并深刻领会和把握全面深化改革的重大举措，践行“强国有我”的誓言，紧跟党和时代的步伐，以青春的智慧和汗水奉献给更加美好的中国。

来自教育部第三批全国高校“百个研究生样板党支部”的华东理工大学机械与动力工程学院博士生第二党支部书记、2022级博士研究生聂文睿坚信，作为新时代研究生，我们更应坚定科技报国、工程报国的初心使命，锚定国家需求，投身关键核心技术研发，推动发展新质生产力，努力回答好“强国建设，青年何为”的时代答卷。