

近日,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平给上海交通大学、西安交通大学、西南交通大学、北京交通大学全体师生回信,对学校发展提出殷切期望。

在建校130周年之际,收到习近平总书记的回信勉励,上海交通大学师生备受鼓舞、倍感光荣、倍加振奋。学校第一时间召开党委常委会,专题传达学习习近平总书记重要回信精神,研究部署学习贯彻工作。大家纷纷表示,作为“交大人”,将以实际行动把习近平总书记的关怀嘱托转化为事业发展的奋进力量,在建设中国特色世界一流大学的道路上勇毅前行。

青年报记者 刘昕璐

习近平总书记的回信引发上海交大师生热烈反响 以行动作答“强国建设交大何为”

坚定前进方向增强奋进动力

上海交通大学党委书记杨振斌表示,习近平总书记给四所交大师生回信,这是在学校发展历史上具有里程碑意义的事件,充分体现了以习近平同志为核心的党中央对交通大学的重视和关怀,为我们办好中国特色世界一流大学指明了前进方向、提供了根本遵循。站在新的历史起点,上海交大全体师生将深入学习贯彻习近平总书记重要回信精神,勇担新使命,奋进新征程,展现更大的担当和作为。

杨振斌说,一是将认真学习习近平总书记重要回信精神,坚定前进方向,增强奋进动力。我们将把学习贯彻回信精神作为当前和今后一个时期的首要政治任务。二是以习近平总书记重要回信精神为指导,传承发扬光荣传统,践行为党育人、为国育才初心使命。立足新征程,我们要传承和发扬宝贵精神财富,全面落实立德树人根本任务,深耕育人沃土、完善育人体系,赓续红色血脉、厚植家国情怀,引导学生立大志向、下苦功夫、上大舞台、做大贡献,培养更多心怀“国之大者”、担当民族复兴重任的时代新人。三是深入贯彻习近平总书记重要回信精神,奋力开创高质量发展新局面。聚焦一体推进教育科技人才发展,夯实教育根基、加强科技赋能、强化人才支撑,激发高质量发展的倍增效应;对接国家重大战略需求,优化科技创新组织机制,提升服务经济社会发展能力;加大人才培育和引

进力度,打造具有全球吸引力的人才集聚高地;始终坚持和加强党的全面领导,以高质量党建引领推动事业高质量发展。

上海交通大学校长、中国科学院院士丁奎岭表示,我们要切实把习近平总书记的殷殷嘱托转化为干事创业的强大动能,深入思考和回答“强国建设,交大何为”的时代命题,在加快迈向世界一流大学前列的新征程上迈出坚实步伐。要坚定不移地聚焦国家重大战略需求和区域经济社会发展需要,前瞻性布局引领未来产业发展的学科专业,统筹推进教育科技人才体制机制一体改革,构建科技自主创新与人才自主培养互促共生的良性循环。要坚持把培养和汇聚一流人才作为根本任务,深入实施新时代立德树人工程,营造“学在交大、育人神圣”的良好风气和识才爱才敬才用才的生态环境,持续构筑学子向往、英才汇聚的新高地。

丁奎岭表示,要始终胸怀“国之大者”,坚持“四个面向”,全面提升原始创新突破、关键核心技术攻关和成果转化效能,全力打造基础研究高地,勇为科创策源“尖兵”。要传承弘扬好百州交大的深厚文化底蕴和红色基因,将自身发展紧密融入中国式现代化大局,推进高水平教育开放,提升服务地方经济社会高质量发展能级,为加快建设教育强国、以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴作出新的更大贡献。

创新的根基在人才

上海交通大学讲席教授、中国工程院院士黄震表示,“饮水思源、爱国荣校”的校训已融入一代代交大人的精神血脉,也成为服务国家战略、勇担时代使命的重要底色。作为学校在能源领域的重要布局载体,面对能源绿色转型与人工智能革命交汇发展的新形势,学院将持续推进教育、科技、人才一体化发展,促进创新链、产业链、资金链与人才链深度融合,探索创新人才培养与科技成果高效转化的新路径,更好服务国家战略与经济社会发展需求。

上海交通大学党委副书记、医学院党委书记张艳萍表示,医学院肩负着服务国家战略、回应时代召唤的重要使命,应努力争做教育、科技、人才一体化发展的示范。面向未来,医学院将强化与附属医院协同联动,推动教育链、创新链与人才链深度融合,促

进基础研究、临床实践与产业转化贯通发展,在教育强国、科技强国、人才强国和健康中国建设中展现更大作为。

上海交通大学船舶海洋与建筑工程学院教授、中国工程院院士谭家华在船舶与海洋工程领域的教育科研一线已经工作了60多年。20余年来,他与团队聚焦大型绞吸挖泥船关键核心技术,锲而不舍、集智攻关,成功研制三代59艘海上大型绞吸挖泥装备,有力支撑了“一带一路”港口航道建设和远海岛礁开发。“这一历程使我们更加坚信,唯有牢牢掌握科技自主创新的主动权,才能在事关国家核心利益的领域立于不败之地。”学习习近平总书记的回信,谭家华深感振奋,也备受鼓舞。这让他更加坚信,服务国家战略需求是科技创新的根本动力。同时,他也体会到,创新的根基在人才,而人才必须在实践中成长。

永葆奋斗精神不断增强创新本领

上海交通大学化学化工学院讲席教授、中国科学院院士张万斌表示,习近平总书记的回信深刻阐明了交通大学办学传统与时代使命的统一,为在百年变局中彰显大学担当、贡献交大智慧指明了方向。作为一线教师,应坚守“为党育人、为国育才”的初心,将科技前沿与国家需求融入人才培养全过程,实现科研创新与人才培养协同提升;在科研方面,坚

持面向世界科技前沿和国家经济主战场,在关键核心技术领域开展原创性探索,同时推动产学研深度融合,促进成果转化、服务经济社会发展。

作为青年科研工作者,上海交通大学生命科学技术学院副研究员赵维爻在深海极端环境微生物研究领域已深耕15年,从交大学生成长为青年教师,她亲身见证了科技自主创新与人才自主培养

在代际传承中的相互成就。“在导师肖湘等老一辈科学家从零起步、构建自主研发体系的基础上,我依托我国自主研发的‘奋斗者’号载人潜水器参与了马里亚纳海沟深渊科考,由此深刻体会到大国重器与原始创新的重要支撑作用。我们应当永葆奋斗精神,不断增强创新本领,传承老交大人的光荣传统,共同为社会创造价值,培育更多优秀人才。”赵维爻说。

牢记立德树人根本任务

上海交通大学马克思主义学院教授鲍金表示,习近平总书记的回信催人奋进。交大之所以能历经百年而弥新,关键在于始终担当时代使命。马克思主义理论工作者既要深化对马克思主义中国化、时代化最新成果的研究阐释,为构建中国自主知识体系贡献力量,也要聚焦立德树人根本任务,用青年学生喜闻乐见的方式讲深、讲透、讲活马克思主义真理的力量。站在新的历史起点上,将继续以交大办学传统为精神滋养,在经典文本中探求真理,在时代课题中勇于担当,为传承红色基因、建设中国特色世界一流大学贡献智慧和力量。

2025年上海市“最美高校辅导员”、上海交通大学浦江国际学院党委副书记吴晓玲说,习近平总书记的回信

激励她始终牢记立德树人根本任务,弘扬交大光荣办学传统。面向未来,我们将始终锚定教育、科技、人才一体发展的目标,以更高站位服务国家、以更宽视野融通世界、以更强担当推动创新,争做国际化办学与创新人才培养的示范标杆,也将赓续百州交大精神,胸怀“国之大者”,勇毅前行,为建设中国特色世界一流大学、服务民族复兴伟业续写新的华章。

上海交通大学钱学森图书馆党总支副书记、副馆长吕成冬对习近平总书记强调“加强科技自主创新和人才自主培养”印象深刻。吕成冬是“钱学森系统工程思想导论”课程团队成员。他介绍,这是一门面向国家卓越工程师学院开设的工程师素养课,是钱学森图书馆将文物资源和学术资源转化为课程资源的探

索。今后将进一步以学术研究、集体备课、案例分析、教材编写等为途径,不断挖掘钱学森思想和钱学森精神的时代价值。由此通过教学实践引导学生,建立起既要掌握扎实基础科学理论,又要掌握解决复杂工程问题能力的意识。

作为电气工程学院的一名一线思政教师,上海交通大学电气工程学院学生工作负责人梁茂宗表示,面对“双碳”目标要求和人工智能技术发展需求,电气工程这一传统学科又焕发出蓬勃生机。“站在百州新起点,我将坚守为党育人、为国育才初心,立足思政育人岗位,引导电气学子传承交大精神,厚植家国情怀,深耕专业、锤炼本领,以真才实干攻克关键技术,以创新担当服务国家战略,为筑牢能源强国根基、助力民族复兴伟业贡献青春力量。”梁茂宗说。

为强国建设挺膺担当

习近平总书记的殷切嘱托,让青年学生同样倍感使命在肩。

作为上海交通大学船舶与海洋工程专业博士研究生,上海交通大学船舶海洋与建筑工程学院2023级博士生秦睿参与了国家重大科技基础设施“远海浮动岛”研发过程的关键技术研究,“未来,我将继续深入开展深远海装备水动力性能的优化设计研究,将个人所学融入国家重大战略需求,为海洋强国建设贡献力量。”

“选择交大,就选择了责任,选择了为强国建设挺膺担当的青春方向。”上海交通大学机械与动力工程学院

2024级硕士生、学联执行主席于佳萌说,习近平总书记的回信让全体交大学子倍感振奋、深受鼓舞,也更加坚定了大家与党同心、与国同行的信念与决心。

上海交通大学集成电路学院2022级直博生叶锐深刻意识到,科研人的使命不应只是产出论文,而应通过成果的落地,实实在在地造福社会。“我将在习近平总书记回信精神的指引下,把目光投向‘从1到100’的生产制造,将技术研发与产业土壤深度融合,打通从实验室到社会价值的全链路闭环,为社会发展作出更大的贡献。”叶锐说。

作为一名在交大完成本

科学业并选择继续在这片沃土上攻读博士学位的交大人,上海交通大学化学化工学院2025级直博生邓景熙正在一步步走近科学前沿。邓景熙感到,学校给予自己的不仅是知识和技能,更是一份“科技报国”的信念和底气,而习近平总书记提及的“加强科技自主创新和人才自主培养”的殷切嘱托,正让邓景熙对未来的科研道路有了更清晰的认识。“我所研究的动态高分子材料,面向智能材料、柔性传感等国家急需的前沿方向。作为一名博士生,我将把这份嘱托转化为脚踏实地的行动,在新征程上展现交大青年的时代担当。”