



学校开展2025年师生党员集中培训 “同上一堂课”下半年第一讲

本报讯 10月14日,学校开展2025年师生党员集中培训“同上一堂课”下半年第一讲,集体观看教育部党组书记、部长怀进鹏讲授的《深入学习贯彻习近平总书记关于教育的重要论述 以教育强国支撑引领中国式现代化》课程视频,深入学习贯彻习近平总书记关于教育的重要论述,不断强化扎根京华大地、依托学科专业优势特色办人民满意的教育的思想自觉、政治自觉、行动自觉。全体在校校领导、党委常委、全校3079名师生党员在主场和两校区14个分会场参加学习,党委书记郑宇主持培训。

怀进鹏从教育的观念与实践、形势与启示、路径与方法三个方面出发,宏观回顾了国际教育格局的历史演进,系统梳理了我国以“实干”为主题、以“改革”为关键,推动教育强国建设取得的瞩目成就和历史性突破,并结合我国所处的历史方位、内外环境、面临的机遇和挑战,对如何以习近平总书记关于教育的重要论述为指导,更好以教育强国支撑引领中国式现代化进行了详细解读。

怀进鹏指出,2024年是中国教育发展史上具有里程碑意义的一年,习近平总书记在全国教育大会上的重要讲话,擘画了教育强国宏伟蓝图,发出了建设教育强国的动员令。全体“教育人”要牢固树立全新教育观,深入理解教育的政治属性,回答好“培养什么人、怎样培养人、为谁培养人”的问题;深入理解教育的人民属性,回答好如何回应人民群众对更高质量更加多样教育的需求,让人民群众满意的问题;深入理解教育的战略属性,回答好如何以高端人才培养支撑科技自立自强、服务区域经济社会发展、有效引领中国式现代化的问题。要立足国家发展的全新目标要求,深



刻理解中国式现代化和教育强国的内在关系,准确把握教育强国建设服务现代化强国建设、服务人的全面发展的历史“大逻辑”。

怀进鹏强调,当今世界是大变局的世界,面对世界之变、时代之变、历史之变,创新发展时不我待、势

在必行。高校要充分发挥首创精神,勇作创新体系 and 创新能力建设的先行者、排头兵,勇担时代责任、抢抓历史机遇,不断强化自主创新能力、科技成果转化能力、交叉学科建设能力,在变革中把握先机,占领制高点。要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指

导,深入学习贯彻习近平总书记关于教育的重要论述,把教育置身于现代化建设大局、社会发展大局和国际发展大局之中,认真研究思考“中国教育与现代化建设”“中国与世界教育”这两个重要命题,通过实践推动教育强国建设,把习近平总书记关于教育强国建设的重要指示转化为务实举措和积极行动,为推进中国式现代化和中华民族伟大复兴作出“教育人”应有的更大贡献。

郑宇在讲话中指出,怀进鹏部长从三个方面系统阐述了教育强国建设的重要意义、实践路径和未来愿景,对教育强国支撑引领中国式现代化的丰富内涵进行了系统解读,授课立意高远、阐释深刻,对学校在新的历史时期和发展阶段,更好落实立德树人根本任务、办人民满意的教育具有很强的指导作用和现实意义,全校师生党员要以本次学习为契机,更加深刻领悟教育的时代方位、历史责任和重大任务,立足学校办学定位和学科专业特色,认真分析研判高等教育改革和行业发展带来的新形势新任务,抢抓教育强国建设三年行动计划机遇,破解学校事业发展难题,推动学校在建设“中国特色、建筑领域、世界一流大学”中取得更大突破。

郑宇强调,培训结束后,各二级单位党组织要及时组织请假党员集中补课;要聚焦培训主题,以党支部为单位,有侧重、有针对性地组织党员进行深入交流研讨,推动培训成效入脑入心、走深走实;校级党委要加强对二级分党校后续工作的指导,上下协同做好“训后再学习”工作。

(曹宇曦/文 方欣荣 二级单位分党校/摄)

学校召开党委常委会专题传达学习党的二十届四中全会精神

本报讯 10月26日下午,学校召开党委常委会,专题传达学习党的二十届四中全会精神,部署学校贯彻落实工作。

会议指出,党的二十届四中全会是在即将开启全面建设社会主义现代化国家新征程、全面发力关键时期的重要节点召开的一次十分重要的会议,是乘势而上、接续推进中国式现代化建设的又一次总动员、总部署。习近平总书记在会上发表的重要讲话,全面总结了党的二十届三中全会以来的工作,深刻阐明了“十五五”时期推进中国式现代化的一系列重大问题,对贯彻党中央决策部署提出了明确要求,具有很强的政治性、思想性、战略性、指导性。全会审议通过的《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议》,描绘了我国“十五五”时期的发展蓝图,明确了战略方向和路径,是引领未来5年我国经济社会发展的行动纲领。全校上下要认真学习贯彻,以时不我待的精神抓好贯彻落实,凝心聚力推动学校事业高质量发展。

会议强调,要提高政治站位,将学习贯彻党的二十届四中全会精神作为当前和今后一个时期的重大政治任务,深刻认识全会召开的历史背景和重大意义,牢牢把握当前面临的战略机遇与风险挑战。要把

学习党的二十届四中全会精神与学习贯彻习近平总书记关于教育的重要论述、中央城市工作会议、全国教育大会、全市教育大会精神紧密结合起来,一体学习领会、整体贯彻落实,高质量服务首都“四个中心”建设,进一步增强建设教育强国首善之区的责任担当。

会议要求,要精心安排部署,迅速兴起学习贯彻热潮。把全会精神作为校院两级党委理论学习中心组学习重点内容,纳入干部教育培训计划,充分发挥领导干部示范带动作用,推动全会精神学习全覆盖。要加强舆论宣传引导,精心部署集中宣讲工作,通过宣讲会、专题报告以及研讨等多种形式,推动全会精神入脑入心、落地落实。全体党员干部要坚持学以致用、以学促干,切实将学习成果转化为推进教育强国建设的实际成效。

会议强调,要落实全会精神,高质量编制好学校“十五五”规划。牢牢把握“六个坚持”原则,抢抓教育强国建设三年行动计划机遇,科学确定各领域发展思路 and 战略举措,思考谋划怎么更好发挥优势、追求卓越、办出特色,强化学校在行业高校的引领地位。要持续深入调查研究,聚焦影响和制约学校高质量发展的



的重点领域和关键环节,拿出能够有效破除制约发展堵点难点的切实举措,巩固拓展优势、破除瓶颈制约、补强短板弱项。要持续以多种方式听取师生和社会各界的意见建议,注重目标任务和政策举措的系统性整体性协同性,高质量完成规划编制工作。

会议还传达了10月24日市委常委会扩大会议上传达学习贯彻党的二十届四中全会精神时的部署要求。(来哈)

我校受邀出席第二十届建筑类高校书记、校(院)长论坛暨第十一届高等建筑教育论坛

本报讯 2025年10月24日至26日,由中国建设教育协会主办,中国建设教育协会普通高等教育工作委员会组织实施,青岛理工大学承办的第二十届建筑类高校书记、校(院)长论坛暨第十一届高等建筑教育论坛在青岛理工大学成功举办。

我校作为中国建设教育协会普通高等教育工作委员会主任委员单位,校长张玉、副校长陈红兵出席本次论坛。青岛理工大学党委副书记、校长张凯主持论坛开幕式。

校长张玉出席开幕式并致辞。他指出,今年7月的中央城市工作会议作出了“两个转向”的重大判断,部署了“一个优化、六个建设”的重点任务,提出要以城市更新为重要抓手,建设创新、宜居、美丽、韧性、文明、智慧的现代化人民城市的目标任务,同时,刚刚结束的二十届四中全会提出“要推动科技创新和产业创新深度融合,一体推进教育科技人才发展”。这不仅为城市发展指明了方向,更为土木建筑类高校改革发展提供了重要遵循和行动指南。北建大愿与各高校和科研院所一道,准确把握住房城乡建设事业发展的阶段性特征和战略方向,全面落实教育强国战略部署和中央城市工作会议精神,主动融入住建行业高质量发展和转型升级大局,持续深

化产教融合、科教融汇,加快培养建筑领域卓越工程师,共同推动新时代土木类高校高质量发展,为加快建设现代化人民城市贡献智慧和力量!

开幕式还举行了《中国建设教育发展报告(2023-2024)》《全国普通高校大学生建设类专业竞赛分析报告》发布仪式,校长张玉受邀与其他领导共同为两份报告发布揭幕。

在主旨报告阶段,校长张玉围绕会议主题“拥抱AI:高校的使命重构与路径探索”作为“聚焦行业变革 保持战略定力 土木建筑类拔尖创新人才培养的新实践”的交流报告,从当前经济社会发展状况、建设行业转型发展新形势、面临的机遇挑战、主要举措与成效、下一步工作计划等方面,深刻剖析新形势新背景下建设类高校如何拥抱AI,实现高质量转型发展等重大理论和现实问题。

青岛理工大学校长张凯、沈阳建筑大学党委书记郭长义、西安建筑科技大学副校长陈荣、山东建筑大学校长于德湖、安徽建筑大学校长蔡国军等围绕智能建造、城市科学、AI赋能发展等前沿内容作了交流报告,深刻剖析我国建设行业当前最新发展形势以及建筑类高校面临的困境与挑战,对我国高等建筑教育、高质量转型发展把脉献策,为推动教育强

国建设和建设行业高质量发展贡献力量。

论坛期间,来自全国20余所高校的专家学者围绕“AI赋能学科和人才培养”“AI赋能专业和课程体系”“AI赋能课程建设”三个主题作了交流报告。与会代表从学科重构、专业重塑、培养模式、科研创新到伦理与师资转型等方面做了深入探讨,诠释了“人机共生、智能向善、五育融合”的新时代建筑教育理念。论坛闭幕式上,我校副校长陈红兵代表中国建设教育协会普通高等教育工作委员会进行总结讲话。他表示,本次论坛不仅见证了思想的碰撞、理念的交融,更感受到了建筑教育界面向未来的坚定信念与主动作为。同时指出,人工智能不是选择题,而是必答题;不是未来时,而是进行时。面对AI带来的颠覆性变革,我们要进一步坚持战略定力,强化使命引领,将AI融入学校整体发展战略,主动对接国家“新质生产力”发展需求,携手奋进,共同中国高等建筑教育高质量转型发展新篇章。

在闭幕式阶段,协会副理事长高延伟、协会普高委秘书长陈红兵、青岛理工大学副校长苗吉军、山东建筑大学校长于德湖分别代表论坛主办单位、组织实施单位、本届和下一届承办单位进行了会旗交接。(谢烈虎)

校党委理论学习中心组专题学习《习近平谈治国理政》第五卷

本报讯 10月20日,学校党委理论学习中心组举行专题学习会,以读书会形式集中学习《习近平谈治国理政》第五卷。党委书记郑宇主持学习并领学,中心组全体成员参加学习。

郑宇指出,《习近平谈治国理政》第五卷是集中记录以习近平同志为核心的党中央团结带领全国各族人民推动全面建设社会主义现代化国家迈出坚实步伐的重要著作,系统呈现了习近平新时代中国特色社会主义思想的最新发展,科学阐述了事关党和国家事业发展的全局的一系列重大理论和实践问题,饱含习近平总书记治国理政的深邃思考和使命担当,蕴含着思想伟力、真理伟力、实践伟力,是新时代中国共产党人坚持和发展中国特色社会主义的最新理论结晶。认真学习《习近平谈治国理政》第五卷,是用习近平新时代中国特色社会主义思想武装全党、教育人民、指导实践的重要举措。要提高思想认识,深刻把握《习近平谈治国理政》第五卷的重要意义。

郑宇强调,学习好、领会好、贯彻好《习近平谈治国理政》第五卷,对于加快建设教育强国、更好支撑引领中国式现代化意义重大,是当前和今后一个时期的重要政治任务。我们要充分认识教育的全新历史方位,把握教育的政治属性、人民属性、战略属性,扎实推进教育科技人才一体发展。要牢牢把握教育强国建设的实践要求,落实好“十四五”收官,谋划好“十五五”规划,确保各项任务落地见效。要牢牢把握党的自我革命的重要要求,把深入贯彻中央八项规定精神作为推进自我革命的有效途径,把纠“四风”树新风作为重要突破口,为推进教育强国建设提供坚强保障。

郑宇指出,全校各级党组织要认真组织安排,引导广大党员、干部持之以恒读原著学原文悟原理,切实做到学思用贯通、知信行统一。校院两级党委理论学习中心组要把《习近平谈治国理政》第五卷列入学习计划,全面系统学、深入思考学、联系实际学,切实把学习成效转化为干事创业、推动学校事业高质量发展的实际成效。校院两级党委要充分发挥主渠道、主阵地作用,把《习近平谈治国理政》第五卷作为各级各类干部培训教学重要内容,深化培训效果。要将《习近平谈治国理政》第五卷作为师生思想政治教育 and 课堂教学的重要教材,全面推动进课堂、进师生头脑。要精心组织宣讲阐释,确定重点选题,强化课题导向,组织骨干力量开展专题研究。要开展全方位、多角度宣传报道,营造学习宣传贯彻的浓厚氛围。学校各级各类理论宣讲团队要加强对象化、分众化宣讲宣传,推动党的创新理论“飞入寻常百姓家”。

学习会上,中心组全体成员进行读书学习,在原原本本学习中深入学习领会习近平新时代中国特色社会主义思想的道理学理哲理,深刻把握贯穿其中的立场观点方法,不断增强推进教育强国建设的历史主动精神和政治自觉,结合学校实际,推进学用结合、学以致用。(党委宣传部)

北京建筑大学再次获评“北京市党的建设和思想政治工作先进高等学校”

第02版 建大新闻

许淑惠:
从看见到守护的38载育人路

第03版 专题新闻

奔跑11.8,共贺118!
北建大,正青春!

第04版 校园文化

北京建筑大学再次获评“北京市党的建设和思想政治工作先进高等学校”

本报讯 近日,中共北京市委下发《关于表彰第九次北京市党的建设和思想政治工作先进普通高等学校的决定》,北京建筑大学等5所高校荣获“北京市党的建设和思想政治工作先进普通高等学校”称号。这是学校继2014年后第二次获得该荣誉,标志着学校党的建设和思想政治工作再上新台阶。

北京市党的建设和思想政治工作先进高等学校是以北京市委名义命名表彰的重要奖项,是对学校坚持和加强党对高校的全面领导,坚守为党育人、为国育才使命,以高质量党建引领事业高质量发展成效的全面验收。今年4月,评选工作启动以来,学校党委高度重视、统筹安排、迅速行动,对标《北京高校党建和思想政治工作标准》,系统总结工作成效与特色,在学校各级党组织和广大党员师生的共同努力下,高质量、高标准完成各项迎评任务,学校党建和思想政治工作得到了北京市委、市委教育工委的充分肯定。

北京建筑大学是北京市住房和城乡建设部共建高校。1907年,学校从“兴学储才、实业救国”的历史洪流中应运而生,作为北京地区最早成立党支部的学校之一,积淀了深厚的红色底蕴。学校始终坚持把抓好党建作为办学治校“基本功”,深入践行“建筑领域人

才培养的摇篮、技术创新的策源地、中华建筑文明的守护者与传播者”角色担当,充分发挥市属龙头高校引领示范作用,以高质量党建引领一流的师德师风、一流的人才培养,坚持有组织推进学科建设、有组织推进人才培养、有组织推进教育“出海”、有组织推进产学研协同育人,始终在服务国家战略与教育强国首善之区建设中走在前、做表率,各方面工作呈现出蓬勃发展的喜人气象。

三年来,学校核心竞争力显著增强。学校新增4个博士学位授权点,为北京市属和全国建筑类高校最多,“化学”等3个学科进入ESI全球排名前1%。牵头14项成果获北京市科学技术奖,2024年单年牵头获得6项,居市属高校首位。升学率较“十四五”初期提升3个百分点,就业工作案例入选全市百个党建和就业工作深度融合案例,作为全国行业高校和市属高校唯一代表在国办就业工作座谈会上作典型代表发言。“一带一路”建筑类大学国际联盟成员增至33个国家和地区,101所高校及企业,联盟国际组织注册工作纳入《2025年国际交往中心建设要点》重点任务。

三年来,学校社会影响力、行业引领力大幅提升。成功举办首次全国范围内行业内高校、头部企业等参

的新时代土木建筑类高等教育改革发展大会,住建部倪虹部长、于英杰书记与清华、天大、哈工大等17所大学校长共话发展,全国排名靠前的60余所大学土木、建筑学院院长,共同探讨如何在回答好“中国之问”“时代之问”“人民之问”“世界之问”中展现建筑类大学之为,凝聚起土木建筑类高校引领拔尖创新人才培养、服务支撑行业发展的强大合力,在行业和教育领域产生广泛影响,引起社会各界的广泛关注。

三年来,学校服务国家和首都文化遗产保护传承事业成果丰硕。坚持以服务人民城市建设为己任,发布《服务北京建设人民城市三年行动计划》,推进北京市、黄山市、黔东南等地70余项重大工程项目落地。深度参与中轴线申遗工作,资政建议获中央领导批示10余次。承担长城总长度近50%的规划编制工作,19年深耕石峡村长城保护传承利用,石峡村的乡亲们收到了习近平总书记回信勉励。40余年扎根北京、辐射全国,全过程参与六批8155个国家级传统村落保护工作,连续三年入选教育部精准帮扶典型案例。

三年来,学校党建与业务融合成效显著。学校着力打造“政治过硬、能力突出、作风优良、担当重任”的领导班子,“年度校领导班子评价、选人用人评价、书

记抓基层党建”三项指标首次全部实现优良率100%,带队伍聚合力促发展作用凸显。高标准推进两校区规划调整、提质扩容,大兴校区新建学生宿舍项目作为年度市属高校宿舍楼首批首个开工项目,打造市属高校宿舍示范工程,建设自主算力中心,完成智慧服务本部部署和42张GPU卡算力资源建设,算力水平位居北京高校前列。“党建引领、创新发展”成果获评北京高校党建和思政工作优秀成果一等奖,党建引领接诉即办工作成效在市属高校中位列第一,获评首批北京市依法治校示范校,学生申请人入党连续创历史新高。连续2年获评市属高校分类发展绩效考核优秀单位,获评首都劳动奖状、首都文明校园、北京冬奥会冬残奥会先进集体等荣誉称号10余项。学校事业发展成效得到上级领导大力支持和充分认可,仅2024年,学校事业发展成效获市领导肯定性批示25次。

下一步,学校将以更高的政治站位,更强烈的政治责任,更有力的工作举措,以高质量党建引领事业高质量发展,积极创建教育强国首善之区先进高校,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业作出新的更大贡献。

(融媒体中心)

中国建设教育协会普通高等教育工作委员会换届大会顺利召开

本报讯 10月24日下午,中国建设教育协会普通高等教育工作委员会(以下简称“普高委”)换届大会在青岛理工大学隆重举行。来自全国建筑类高校、出版单位的委员代表及个人委员齐聚一堂,共同见证普高委第六届委员会圆满完成历史使命,第七届委员会正式组建并启航新征程。

本次换届大会由第六届委员会秘书长、北京建筑大学副校长陈红兵主持。换届工作由中国建设教育协会指导,普高委秘书处组织实施,整体程序严格按照《中国建设教育协会章程》和《普通高等教育工作委员会工作条例(修订)》要求实施。

青岛理工大学党委常委、副校长苗吉军致欢迎辞,对中国建设教育协会长期以来的信任与支持表示感谢,并高度肯定普高委在推动建筑类高等教育高质量发展中发挥的桥梁纽带与引领示范作用。中国建设教育协会副秘书长高延伟宣读了关于普高委换届的正式批复,并对换届工作提出明确要求。

会议审议通过了《普高委第六届委员会工作报

告》《普通高等教育工作委员会工作条例(修订)》以及《普高委换届选举办法》,并以无记名投票方式,选举产生了由31名成员组成的第七届常务委员会。

随后召开的第七届常务委员会第一次全体会议,选举产生了新一届领导班子。北京建筑大学党委书记郑宇当选为主任委员;山东建筑大学副校长张志刚、沈阳建筑大学副校长王凤池、安徽建筑大学副校长杨科等8人当选为副主任委员;北京建筑大学副校长陈红兵当选为秘书长。

在随后的全体委员会议上,普高委第七届主任委员单位北京建筑大学校长张大玉发表讲话。他表示,当前建筑行业进入高质量发展关键期,中央城市工作会议作出了“两个转向”的重大判断,刚刚结束的二十届四中全会又对推动科技创新和产业创新深度融合,一体推进教育科技人才发展进行了系统部署。新一轮科技革命和产业变革深入发展,城市更新、城乡建设绿色发展、智能建造、“双碳”目标等国家战略对建设类高等教育提出了前所未有的新课题、新要求,新一

届委员会将坚持以服务国家战略、引领行业发展、赋能建设类高等教育改革为根本宗旨,聚焦“人工智能+建筑教育”融合创新、新工科建设、拔尖创新人才培养、教育数字化转型等核心议题,强化协同、深化研究、优化服务,努力将普高委打造成为具有全国影响力的高水平学术共同体和政策智库平台。

中国建设教育协会理事长刘杰在总结讲话中充分肯定了第六届委员会在推动建筑类高校内涵式发展、组织高水平论坛、开展教育研究与标准建设等方面取得的显著成绩。本次换届不仅是人事的新老交替,更是一次凝聚共识、汇聚力量、开启新篇章的重要契机。新一届委员会汇集了来自全国建筑类主要高校代表,结构合理、代表性强,充分体现了普高委推动建设类高等教育高质量发展、为建设现代化产业体系提供人才和智力支撑的宗旨与使命。希望新一届委员会继续坚持以国家战略和行业需求为导向,进一步发挥参谋助手与桥梁纽带作用,为建设教育事业的高质量发展贡献更多智慧与力量。(谢烈虎)

本报讯 近日,中国土木工程学会公布2025-2029年度中国土木工程科普教育基地名单,我校“智能建造与防灾减灾”科普教育基地获批。此次,全国共有15家单位获批,北京地区仅清华大学和我校获得立项。

中国土木工程学会“智能建造与防灾减灾”科普教育基地揭牌仪式暨研讨交流会在西城校区隆重举行。中国土木工程学会常务理事、混凝土及预应力混凝土分会理事长刘军进,分会秘书长董建伟,学校党委常委、副校长李俊奇,党委常委、副校长陈红兵,党委常委、副校长伊廷华及相关部门负责同志出席活动,共同见证北京建筑大学“智能建造与防灾减灾”科普教育基地正式揭牌。

揭牌仪式由伊廷华主持,他指出,“智能建造与防灾减灾”科普教育基地的成功获批,是我校服务首都高质量发展、提升社会服务能力的集中体现,为我校更好地服务社会打开了全新窗口。

陈红兵代表学校致辞,介绍学校近年来办学取得的成就,对基地的成功获批表示祝贺,对中国土木工程学会混凝土及预应力混凝土分会的指导和推荐表示衷心感谢。他表示,基地的获批是学校践行“科教融合”使命的重要成果,彰显了北建大在智能建造与防灾减灾领域的科研优势和学科特色。学校将以“智能建造与防灾减灾”科普教育基地的揭牌为起点,将基地建设成为传播科学知识、弘扬科学精神的重要阵地,提升社会智能建筑水平和防灾减灾能力,为助力行业创新发展注入新动能。

刘军进回顾了与中国土木工程学会与北建大在科学研究、人才培养等领域开展的合作,充分肯定了北建大科普工作的特色与实力。他指出,科普工作是新时代国家创新发展的战略基石,学会将持续策划特色科普活动,推动科技从实验室走向社会、从专业圈走向大众视野。他表示,学会将与北建大开展科普领域的深层次合作,深化内容创新,打造特色品牌,强化多方联动,构建协同网络,推动科普育人,培育后备力量,期待基地在内容创新、资源联动、科普育人等方面发挥示范作用,努力打造国家级科普示范基地。

李俊奇在总结讲话中指出,“智能建造与防灾减灾”科普教育基地获批为中国土木工程学会科普教育基地,是学校落实习近平总书记“把科学普及放在与科技创新同等重要位置”讲话精神的具体实践,标志着学校科普教育工作迈上新台阶。针对科普基地的高质量建设,他强调,要立足“高起点”,相关职能部门和学院要做好顶层设计与系统规划;要推动“深融合”,以点带面,建立健全科研优势转化为科普资源的机制,打破壁垒形成发展合力;要聚焦“实内容”,打造精品科普与特色课程,形成北建大科普的“金字招牌”;要追求“广效益”,提升基地的社会知名度和美誉度,服务人才培养与社会公众。

教务处(工程实践创新中心)、土木与交通工程学院分别汇报基地工作基础、申报情况和建设规划。李俊奇和刘军进共同为基地揭牌,与会人员合影留念。

为鼓励社会力量参与科普工作,推动科学技术知识普及,中国土木工程学会启动了科普专家工作室认定及科普教育基地申报工作。在2025年学术年会上,中国土木工程学会举行了科普专家工作室暨中国土木工程科普教育基地授牌仪式。3家科普专家工作室和15家科普教育基地在开幕式上领取了工作室和基地牌匾。

我校工程实践创新中心、土木与交通工程学院联合申报的“智能建造与防灾减灾”科普教育基地,依托学校先进的实践平台和深厚的学科积淀,与中国土木工程学会混凝土及预应力混凝土分会深度合作,以“智能建造”“防灾减灾”“古建保护”为科普主线,在土木工程防灾减灾、智能建造、3D打印混凝土材料等领域开展了一系列的科普活动。近年来,年均接待公众超5000人次,打造“全国防灾减灾日主题科普”“古建数字化修复体验”“乡村防灾科普行”等品牌特色活动,通过央视《实验现场》等媒体平台传播工程科技知识。

未来,基地将继续携手中国土木工程学会,持续完善科普设施,丰富科普内容,创新科普形式,进一步整合多领域资源,推动科普与科技创新紧密协同,提升科普基地的社会影响力,充分发挥科普在推进教育科技人才事业发展中的作用,努力将基地建设成为立足北京、辐射全国的国家级土木工程科普示范基地,为提升全民科学素养、增强社会抗震减灾能力作出更大贡献,让科技之光照亮未来创新之路。(杨明涛 孙志娟)

中国土木工程学会「智能建造与防灾减灾」科普教育基地正式揭牌

党委书记郑宇带队赴北投集团通州总部调研交流

本报讯 10月15日,党委书记郑宇带队赴北投集团通州总部调研交流,双方围绕“北建大一北投医院建设联合研究中心”建设进展,以及未来校企深化合作等方面开展深入交流,共同推动医院建设迈向高质量发展新阶段,为健康北京和健康中国作出新的贡献。北投集团党委书记、董事长石银峰,副总经理余安龙参加调研,学校党委常委、副校长朱静、伊廷华,北建大医疗建筑多学科国际创新中心主任李爱群一同参加。

郑宇对北投集团给予的支持表示感谢,对联合研究中心取得的阶段性成果表示肯定。他指出,研究中心的建设是高校智力资源与龙头企业科教融合、产教融汇的一次重要实践,是产学研用高效合作的代表,将为医院建筑的高质量发展提供理论支持与技术保障,具有重要的战略意义。他表示,学校将进一步加大资源统筹和跨学院协作,践行以人民为中心的发展理念,坚持最高标准,对标国际一流,秉持“不求所有、但求所用”的开放理念,积极引进国内外顶尖专家团队参与研究,努力将合作项目打造成可复制、可推广的示范工程,以权威性、开创性、领先性、前瞻性的成果,为推动北京首善之区建设贡献北建大智慧与力量。

石银峰简要介绍了北投集团在推动城市副中心建设、完善公共服务设施等方面开展的工作,对北建大的支持和帮助表示感谢。他表示,希望通过与北建大共建联合研究中心,系统开展课题研究,为高标准推进医院建设提供了重要技术支撑和理论保障,形成一套可复制、能落地、具有示范意义的北京医院建设新模式,系统性解决行业共性难题,共同为北京市医疗建设高质量发展交出令人满意的答卷。



座谈会上,“北建大一北投医院建设联合研究中心”主任李爱群汇报了中心的近期工作进展、突出成果和下一步工作安排。与会人员围绕人才培养、科研合作、项目落地、成果展示等具体议题进行了深入研讨。

座谈会前,郑宇一行参观了通州城区城市沙盘,详细了解了北投集团的发展历程,以及近年围绕城

市副中心所开展的建设成果和未来发展计划。

此次专题调研与交流,标志着北京建筑大学与北投集团的合作进入新阶段。双方将以“北建大一北投医院建设联合研究中心”为平台,进一步拓展合作领域,深化产学研融合,共同为健康北京、健康中国建设贡献智慧与力量。(周坤朋 司帅)

北京建筑大学张大玉教授入选2025年北京学者

本报讯 近日,2025年度“北京学者”名单发布,我校张大玉教授成功入选,成为来自全市各领域的29位入选专家学者之一,为北建大赢得了荣誉。

张大玉,现任北京建筑大学党委副书记、校长,二级教授,博士生导师,国家注册城市规划师。北京高校高水平创新团队负责人、北京市战略科技人才团队负责人、全国高校黄大年式教师团队负责人。兼任中国风景园林学会副理事长、住建部科技委城市设计专业委员会副主任委员、中国建筑学会城市设计分会副主任委员、住建部科技委历史文化保护与传承专业委员会、教育部高等学校建筑类专业教学指导委员会委员等社会职务。

张大玉教授30余年一直从事城乡聚落遗产保护与发展领域的科学研究、人才培养及工程实践。主持完成省部级以上科研项目30余项;主持或组织完成传统村落保护、历史文化名城保护等领域的规划实践项目80余项;编制相关标准导则等6部,发表学术论文100余篇,出版学术著作5部,获省部级科技及学术奖励16项。成果在80余项保护规划实践中得到应用推广,产生了广泛的社会经济效益。

“北京学者”是2012年经北京市政府批准实施的高端领军人才计划,在自然科学、工程科学技术、哲学社会科学领域以培养一批居于世界科技前沿、富有创新能力、具有国际先进水平的名家大师为目

标,每两年评选一次,选拔具有较高学术造诣、较大发展潜力,且被国内外同行所公认的知名学者,是北京市高端领军人才的杰出代表。

此次张大玉教授当选“北京学者”,为学校“十五五”高素质专业化师资队伍提供高端领军人才支撑,学校将持续实施“人才强校”战略,以高端人才为引领,以领军人才为中坚,以青年人才为储备,不断强化内涵式高质量发展,以服务人才发展为核心,搭建梯次发展平台,构建符合人才特点、体现人才价值、激发人才活力、有利于优秀人才脱颖而出的体制机制,以高质量人才队伍建设推动高水平特色型大学建设。(人力资源处)

北建大16位师生入选2025全球前2%顶尖科学家榜单

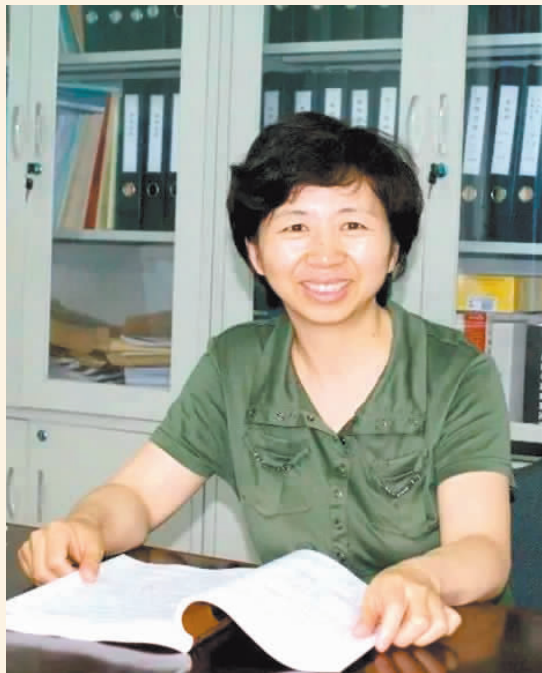
本报讯 近日,斯坦福大学(Stanford University)和国际权威学术出版社爱思唯尔(Elsevier)共同发布2025年全球前2%顶尖科学家榜单(World's Top 2% Scientists),北京建筑大学多位学者入选该榜单。王崇臣、高大文、伊廷华、郝晓地、田广东、李爱群和王衍学共7位教授入选全球前2%顶尖科学家“终身影响力排行榜”,相较于上一

年度增长1人;王崇臣、赵晨、田广东、高大文、郝晓地、伊廷华、白小娟、付会芬、衣晓虹、王鹏、李爱群、李渝航、崔景安、王衍学和姚德臣等16位师生入选全球前2%顶尖科学家“2025年度影响力榜单”,相较于上一年度增长7人。

全球前2%顶尖科学家榜单从全球近700万名科学家中,通过基于其论文引用数、h因子、合

著者修正的hm因子、单独或第一作者的文章引用数等综合参数,遴选出世界排名前2%的科学家,涵盖22个领域和174个子领域。其中,“终身影响力”榜单统计科学家职业生涯期间的综合表现,“年度影响力”榜单则聚焦上一年的学术影响力。(王美 薛浩淳)

许淑惠：从看见到守护的38载育人路



个人简介：

许淑惠 环境与能源工程学院 教授 硕士生导师 中共党员

研究方向：建筑安全与通风技术、燃气输配安全技术。

2024年获北京市教育系统教书育人先锋，曾荣获校级教学名师、优秀共产党员、优秀党支部书记、先进就业工作者、优秀班主任等荣誉。主要承担本科生课程流体力学和传热学、研究生课程高等传热学和流体流动与传热数值计算的教学。主编大学本科教材1部，参编教材22部。主持和参与各类科研课题30多项，以第一作者或通讯作者发表科研论文100多篇，其中三大检索及中文核心期刊60余篇，第一发明人获授权发明专利22项，获省部级科技进步二等奖1项、三等奖2项，指导本科生获全国科技竞赛二等奖2项、三等奖5项，指导培养研究生40余人。

时光荏苒，转眼间我已提交退休登记表，即将告别三十八载的教坛生涯。回望这一路，许多与学生的故事历历在目。



一次补考机会 一个假期的陪伴与辅导

记得较早时，我中途接任水99-2班的班主任工作，期末考试后有名学生已经累计5门课程不及格，按当时学校的规定应该退学。联系家长后得知这名学生家庭情况特殊：父亲眼睛残疾，母亲是早年从四川远嫁来的。最初与学生沟通异常艰难，因家庭背景带来的自卑，他深陷虚拟世界，逃避现实，对学习既抗拒又深感无力。作为班主任，按章办事让他办理退学，似乎是最“省事”的选择。然而，当亲眼目睹他母亲在学校里那无助、绝望的神情时，我深受震撼——一个学生的退学，对学校或许只是统计数字的微小波动，但对一个家庭、对一个孩子，却是百分之百的失败人生。

我决心再试一试。便向学院申请给学生一次试读的机会，并承诺：整个假期我亲自监督辅导学生的学习。于是那个假期，他每天都来我的办公室，学习之余，就和他谈心。然而对于大三学生重拾高数、理力等课程的学习，难度可想而知，有些内容我自己也需重温。我便先自学再讲解，这份用心也深深感动了他，慢慢地他自卑心减弱了，学习劲头也足了。一个假期的共同努力没有白费，他五门课程补考全部通过，最终顺利毕业。毕业后进入北京市政集团，工作仅三年便成长为项目经理。

一段时间的真诚对话 和持续的关心

另一个让我难忘的是暖04-2班学生，他每天背着弓箭来上我的流体力学课，形单影只，沉默寡言，成绩也很不理想。深入了解后得知，他是留守儿童，从小跟随爷爷奶奶长大，高二才来到父母身边，与父母有严重的隔阂，并拒绝与父母的交流，他对所学专业毫无兴趣。

我从他的兴趣点切入，引导他思考“射箭”蕴含的力学原理，尤其是空气动力学知识，让他理解学好专业知识对深化兴趣也是很有用的，同时每周都与他父母沟通，探讨在家与孩子的相处之道，也了解学生在家的状态。通过一段时间的持续关心和以兴趣为桥梁的引导，父母与学生之间的关系改善



了，学生的学习态度也发生了转变，并顺利完成了学业。

一段细心的体察 与风雨无阻的散步

已经毕业的研究生中，也有一位学生让我格外牵挂。在每周例行的交流中，我发现他的精神状态异常，耐心沟通后，觉察他可能有抑郁倾向，我鼓励他积极就医，并为此查阅了大量关于抑郁症状与治疗的资料。在他住院治疗期间，我了解到抗抑郁药物在服用初期，往往有强烈的身体反应，导致许多人抗拒治疗。于是我每天通过微信鼓励他，陪伴他度过最艰难的适应期。

出院返校后，我每周都约他散步谈心，关心他的身心状态，并协助他规划力所能及的科研任务。令人欣慰的是，他的状态逐渐好转，科研回到了正轨，不仅在本专业的顶级学报发表了一篇学术论文，毕业论文匿名评审均获80分以上的成绩，顺利通过答辩，也找到了一份满意的工作。

回望这三十八载，是许多这样琐碎“小事”，铺就了我问心无愧的从教之路。当学生们告诉我他们私下称呼我为“许妈”时，我心里特别温暖。

我始终相信，教育不只是知识的传递，更是生



命的彼此看见与相互照亮。以父母之心体察学生的困境，以朋友之情倾听他们的心声，以师长之责守护他们的希望——在那些看似微不足道的“小事”里，我们点燃的，或许只是一簇微小的火苗，却足以驱散某个角落的寒冷，照亮一段迷茫的青春，甚至改写一个生命的轨迹。

“看见·理解·守护”，这就是我38载教师生涯的一往情深。（许淑惠 苑泉/文 受访者/供图）

她从北建大到谢菲，如今再回母校

2018年9月8日，是刘宇彤与北建大初遇的日子，彼时18岁的她，站在大兴校区的正门前合影，未曾考虑过人生中远于两年的事。

此时此刻，她仍是一名等待开学的新生，录取通知书却从本科变成了博士。

回首过往，她曾扎根于北建大建筑学院的沃土，从懵懂到开悟，建筑的灵魂自由成长；她也曾远渡大洋彼岸的英格兰，在异乡寻找学术的共通。道阻且长，同行人来来去去，她仍在路上。而支撑她一路走来的信念，是真切切切的“热爱可抵漫长”。

北建大的启蒙

第一堂“初园”设计课还历历在目，回忆笼上一层温馨的纱，引人会心一笑。她不是一个能飞快弄懂全新领域的人，直到图纸模型与同学们的摆在一起，才分辨出高下。因此下了狠心要学透，蛮劲用到了大一最后一堂课，还是不清楚自己做的什么。因此在她看来，建筑一行是有点门槛的，需得“开悟”。

大二开始设计真正的建筑，老师让查找案例。她去图书馆翻看了一本详解赖特“流水别墅”的书，终于在这本书里找到了开启建筑之旅的钥匙。初次接触人与自然和谐共生的理念，原来空间、光影、材料与外部环境能排列组合出如此精致、简洁又优美的造物。它不似她每日所见的高层楼房，而像是坐落于森林深处的暖色精灵。

于是她一发不可收拾地泡起北建大图书馆，拜读如理查德·迈耶的白色派理念，尝试将其运用到作业里，再与老师讨论其可行性，如此往复。记得一天下午走出食堂，她抬头看见落日余晖打在图书馆朴素的墙壁上，突然发现其外立面是遵循柯布西耶的新建筑五要素设计的！这突如其来的意识令她震撼在原地，它的设计者也许曾是一个在图书馆里看书的学生，受到国际现代建筑思潮的影响，将极简主义风格转化落地于中国首都的土地上，又被一代代新的学生看见、思考、传递。

她如此高兴分享这些本不为人所知的时刻。即便在本科后期，设计越来越上手，分数也突飞猛进，但无



一不是循着最初勘破知识的快乐而渐入佳境的。神奇的是，她曾与其他学科的学生讨论过各自专业的学习模式，鲜少有人感受过“开悟”，而建筑同行们却深表赞同。这个感性与理性并存，艺术与几何交织的学科，是一位神秘的巨人，你会因自身的渺小而恐惧，但也可以站在它的肩膀上，一睹超越自身千万倍的存在。

远行英国谢菲尔德

本科毕业后，她决定赴英国谢菲尔德大学攻读硕

士。截然不同的风土人情使这段经历新奇而开阔。令她印象深刻的是英国高校有着高度完善的自学系统，教学的所有课件录音、评分反馈等都可以通过学生系统一站式复盘，像个精密且关节清晰的大型机器。论文要求又是最注重严谨逻辑的，她时常怀疑老师如何看完全班人的3000字论文并保持头脑清醒，但每次的作业点评都能犀利指出她的不足，即使上交时自以为改无可改，她要学习的仍有太多。

谢菲的毕业阶段画上了富有意义的句号。她的指导教师是位土生土长的英国人，从未来过中国，

但对中国文化充满了兴趣。用一拍即合形容也不为过，她正想着如何把走了五年的北京胡同带向世界的舞台，用西方的学术体系书写中国的真实样貌。西方人对中国还是知之甚少，她在课程会议中用大量时间介绍胡同的发展历史，也经常犯愁如何将朝代古诗等大相径庭的元素转述清楚。但共通不变的是学者对于悠久历史的尊重和对文化遗产的研究热情。

回归北建大

使她明理的是北建大的老师，令她回归北建大的亦是老师。他们无一不是建筑行业内的前辈，又有诸多学术著作傍身，教她可谓绰绰有余。而在长达五年的学习生涯中，她又熟悉了每位老师各自的教学风格，学习思路一脉相承。此外，北建大得天独厚，地处首都，享有近水楼台之便，名家讲座等学术活动百花齐放。如此种种，她回归母校，可谓占尽天时地利人和了。

由于本科学习风景园林，硕士学习城市规划，她在确立博士研究方向时，有意识地把本硕博阶段的专业结合起来，发挥优势。而国家公园的研究实践正好是典型的交叉学科领域：城市规划为国家公园划定发展的边界规则，风景园林为国家公园赋予空间形式与体验品质，国家公园则为以上学科提供了宏大珍贵的自然实验室。未来她的研究方向将侧重于这三者的协同整合，并探索如何将国家公园的生态福祉深度融入城市生活，实现那从大二起就耳熟能详的理念——“人与自然和谐共生”。

她想念学校的氛围，喜爱知识充盈的课堂，又恰好万分幸运的感兴趣于建筑与城市规划领域，在人生的关键时刻，母校再一次给予她托举，北建大不仅给予她专业知识，更塑造了一个严谨沉静、清晰坚定的人，她希望能够在北建大继续成长，为“人民城市”建设贡献力量。

（刘宇彤 邵颖馨 朱宋林/文 受访者/供图）



奔跑 11.8 共贺 118! 北建大 正青春!

百十八载筑华章，踔厉奋发启新程。

2025年10月18日，天高云淡，秋意正浓，北京建筑大学迎来118周年华诞，这座承载着无数梦想的学府，以最热忱的姿态迎接校友归巢、学子相聚，用一场热血沸腾的校园马拉松，一段段温情满满的历史回望，续写“实事求是 精益求精”的校训新篇。

秋高气爽，晴空万里，北建大大兴校区西操场人声鼎沸，充满活力的校园迷你马拉松接力赛正式拉开帷幕，这是118周年校庆的“重头戏”，也是师生校友共贺华诞的独特方式。

北京市勘察设计研究院有限公司总经理助理兼地质分院院长、道92级李胜勇校友，与数百名返校校友、在校师生齐聚赛道，组成校友组、机关联队、学院组、后勤与基建系统组四大组别共33支队伍，千人规模的参赛阵容尽显建大人的凝聚力。11.8公里的总里程，与学校118周年校庆遥相呼应，意义非凡。

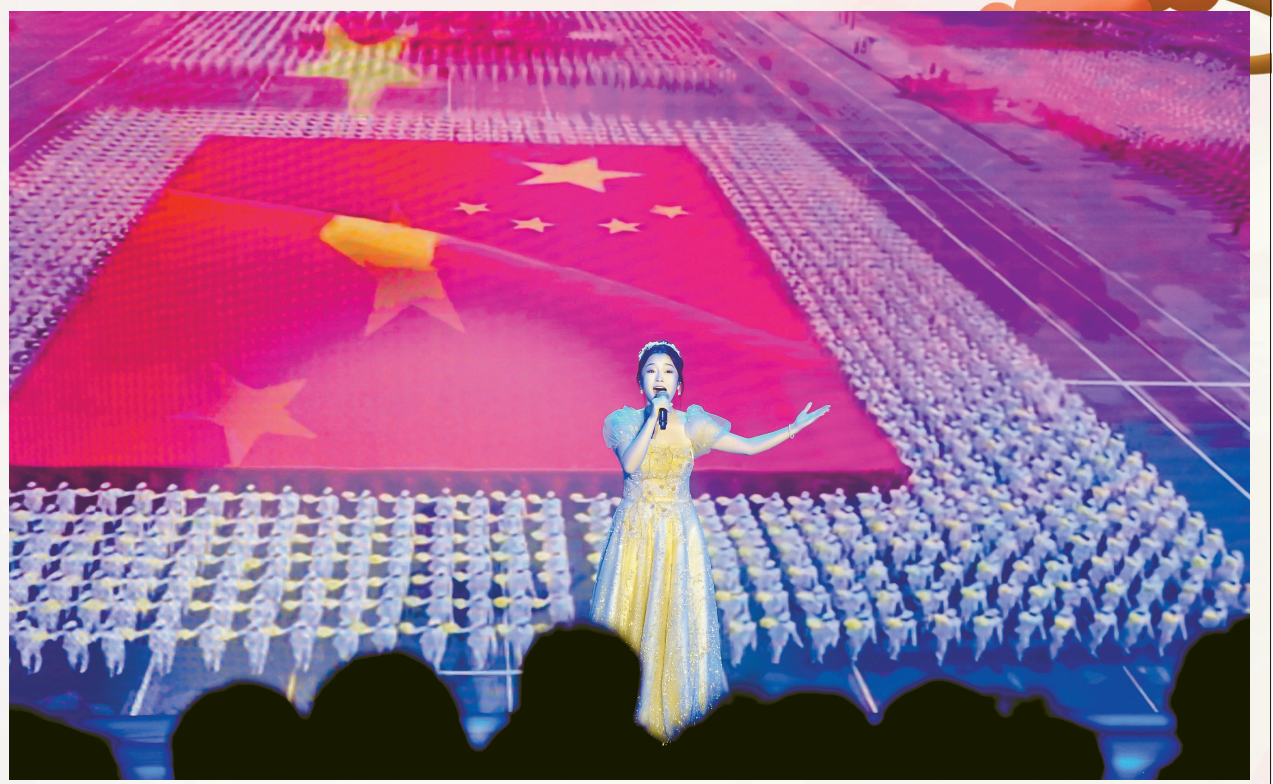
赛道上，身影穿梭，活力满格，校友们带着岁月沉淀的从容，师生们怀着朝气蓬勃的热情，迈着坚定的步伐向前奔跑。每一次接力棒的传递，都是“北建大精神”的传承，从一届届学长学姐手中，交到充满希望的学弟学妹掌心，连接着118年的辉煌过往与未来的无限可能。他们用脚步丈量校园土地，用拼搏诠释对母校的热爱，将青春与奋斗的乐章奏响在秋日的建大校园。

重回母校跑道，为118岁母校奔跑，耳畔是熟悉的风声，身边是曾经的少年，每一步都踏在青春的记忆里，每一程都跑在回家的温暖中，母校，我们回来了!

迷你马拉松接力赛后，校友处还联合学院举办了“智趣传承·探物寻理”亲子科技嘉年华活动，吸引近40组校友家庭参与。通过“光学实验大挑战”“科学大玩家”两个实验室互动项目，近距离探索物理之美，点燃校二代们的科学热情。

各个学院也分别举办了校友座谈会、故事分享会、学术研讨会、职业发展交流会、荣誉班主任聘任、参观校史馆、合影打卡等校友活动，让校友回到学院回忆青春岁月，感受母校的温暖，后续各学院还将举办各类校友活动，不断将校友工作扎实推进。

118年，北建大如同一座知识灯塔，照亮无数学子的前行之路。在这里，智慧与汗水交织，奋斗与梦想同行；从这里，大批城乡建设领域人才走出校园，服务国家发展大局。118周年校庆的热闹虽已落幕，但建大人的脚步从未停歇，“百年正青春，奔跑向未来”，无论是校史馆里留存的历史记忆，还是赛道上传递的拼搏精神，都将成为北建大继续前行的力量。未来，这座百年学府将继续坚守育人初心，在新时代的征程中书写更多属于建大人的华章! (刘星)



艺润建大芳华 弦歌奏响新程

北京建筑大学第十二届大学生艺术节开幕

10月14日晚，“艺润建大芳华，弦歌奏响新程”北京建筑大学第十二届大学生艺术节开幕式暨2025年迎新文艺晚会在大兴校区大学生活动中心隆重举行。校党委书记郑宇，党委副书记王爱军，党委副书记王逸鸣，党委常委、副校长陈朝晖，党委常委、纪委书记薛晏，党委常委、副校长朱静，党委常委、组织部部长、党委统战部部长王震远，校友代表、相关职能部门和各学院负责人与近500名师生代表齐聚一堂观看演出。同时，开幕式还通过微信视频号同步直播，线上近3000名2025级新生共同观看了此次视听盛宴。

2025年是中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年，也是学校建校118周年。本次艺术节以艺术之名致敬历史、礼赞时代，用青春之声唱响建筑强国的时代强音。晚会分为“青春启航”“山河礼赞”“艺韵风华”“时代华章”四个篇章，通过舞蹈、歌曲、朗诵、合唱、器乐合奏等多种艺术形式，为全校师生呈现了一堂生动的“美育思政大课”。

红色乐章 赓续血脉 以青春致敬峥嵘岁月

晚会在激昂的音乐声中拉开帷幕。大学生艺术团舞蹈团的青年学子们以舞为媒，生动诠释了百年前青年学子“以青春之我，创建青春之民族”的豪情壮志，瞬间点燃了全场气氛。

随后，歌曲《追寻》、朗诵《山河赋色 红旗飘扬》、合唱《保卫黄河》等节目接连上演，带领观众穿越时空，重温了从五四运动到抗战烽火，再到新中国建设的壮阔历史画卷。铿锵有力的朗诵声与气势磅礴的合唱旋律交织，不仅是对革命先辈的深切缅怀，更是对流淌在建大学子血脉中红色基因的时代传承，彰显了新时代青年“铁肩担道义”的坚定信念，激发了在场师生强烈的爱国情怀和民族自豪感。

建大风骨 匠心筑梦 以专业书写时代担当

作为一所拥有118年深厚底蕴的建筑类高等学府，晚会深刻诠释了北建大“与国家同呼吸、共命运”的奋斗史。舞蹈《梁柱年轮》以创新的艺术语言，展现了从人民大会堂到大兴机场，从北京城市副中心建设到北京中轴线系列古建修缮，一代代建筑师以匠心筑国、用设计书写时代答卷的辉煌历程。一代代建大学子用双手创造人生价值、助力国家建设，以匠心筑国、用设计书写时代答卷的辉煌历程。

小品《穿越时空的回信》通过一场跨越80年的祖孙对话，将抗战精神与当代大学生的使命巧妙联结，引发了观众对“和平年代青年何为”的深刻思考，生动诠释了“实事求是 精益求精”的校训精神。

时代强音 弦歌不辍 以艺术奏响复兴乐章

晚会高潮迭起，艺术形式丰富多元，充分展现了北建大学子昂扬向上的精神风貌和全面的艺术素养。歌曲《新征程》以其高亢激昂的旋律和充满力量的歌声，唱响了建大学



子承前启后、迈向未来的坚定决心，将晚会对历史的回望引向对未来的展望。

由各民族同学共同演绎的舞蹈《淬焰传薪》，象征着五湖四海的青春力量在建大校园的交融与传承。民乐团带来的《踏江》与《我的祖国》时而激昂时而婉转，描绘了祖国山河的壮丽与人民的奋斗精神。

交响乐团带来的《人民万岁》与《钢铁洪流进行曲》，则以恢宏的气势奏响了人民至上的时代赞歌与国富民强的盛世华章。我校国旗护卫队伴随着音乐，迈着雄壮的步伐走到舞台前亮相展示，将气氛推向了高潮。

我校在抗战胜利80周年大会《黄河大合唱》的首个女生特写、学校首位国家级舞台特写主角张祖凤同学带来的独唱《我爱你中国》，将全场对祖国母亲的炽热爱意推向了顶点。

晚会在全场师生共同合唱的《没有共产党就没有新中国》的嘹亮歌声中落下帷幕。整场晚会不仅是艺术的展示，更是一次精神的洗礼。它激励着每一位北建大学子，将艺术涵养内化为前行动力，将个人理想融入强国建设、民族复兴的伟大事业中，以奋斗之笔书写无愧于时代的青春华章，在新征程上奏响更加嘹亮的建大强音。

北京建筑大学大学生艺术节是我校校园文化建设的重要品牌活动，旨在通过丰富多彩的艺术实践活动，提升学生审美素养和人文素质，培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。本届大学生艺术节将持续一段时间，后续还将开展一系列丰富多彩的校园文化活动，持续营造浓厚的艺术氛围，全面提升学生的综合素养。

(陈笑彤/文 融媒体中心/供图)

