



2023年2月28日

# 北京建筑大学

校报

总第 569 期

北京建筑大学主管主办  
国内统一刊号:CN11-0967(G)

主编:魏楚元 执行主编:高蕾

凝心聚力 科学谋划 抢抓机遇

## 北京建筑大学召开 2023 年度工作务虚会

**本报讯** 2月15日至17日,北京建筑大学召开2023年度工作务虚会,会议以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,以“深入学习贯彻党的二十大精神,聚焦党的二十大、北京市第十三次党代会提出的新时代新征程使命任务,统一思想、凝聚共识,科学谋划2023年各项重点工作”为主题,系统总结去年工作的经验成效,深入分析当前面临的形势任务,科学谋划全年发展目标、工作重点和路径举措。全体校领导、党委常委、校长助理、正处级干部以及二级单位负责人参会。

党委书记李军锋对本次务虚会的效果给予充分肯定。他表示,务虚会的目的在于开阔视野,发现问题、统一思想、确定目标、着力行动。大学最重要的特点在于坚持“人是最宝贵的财富,思想是最宝贵的资源”理念,

学校党委和广大干部最主要的任务是凝聚广大师生的智慧和思想,将其转变为全校的意志和行动。

他指出,今年是学校全面贯彻落实党的二十大精神的开局之年,是实施“十四五”规划承上启下的关键一年。注定是充满希望的一年,忙碌的一年、奋斗的一年,随着疫情防控进入新阶段,正常生产生活秩序正在有序恢复,“把失去的时间抢回来”已成为全国上下共同的目标。我们要以“慢不得”的危机感、“等不得”的责任感、“拖不得”的紧迫感,以“开局即是决战、起步就是冲刺”的精神状态开启学校事业高质量发展的新征程。

对于今年的工作,他提出三点要求:一是着眼长远,清醒认识学校发展现状和形势。近年来,学校保持良好的发展势头。特别是这三年来,学校一手抓疫情

防控和安全稳定,一手抓学校事业高质量发展,学校发展势头持续向好。通过这次务虚会,大家集中梳理了学校当下在人才培养、学科建设、科研创新、人才队伍、基层党建等方面的问题。这表明,关心学校发展的人多了,我们的目标提高了,水平提升了,下一步工作努力的方向也更加明晰。围绕这些问题,要形成“认真梳理、认真解决”的闭环机制,解决之后还要对广大师生有所反馈。

二是转变观念,抢抓学校发展战略机遇。党的二十大报告作出了“以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴”的重大论断,提出要深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略,开辟发展新领域新赛道,不断塑造发展新动能新优势。当前,我们面临高等教育发展形态变革、数字教育与教育数字化转

型的变革、建筑行业转型升级、首都高质量发展等多重机遇,勇立时代潮头、顺应时代大势,是学校高质量发展的重要前提基础。我们要紧抓党的二十大召开后城市发展、城乡建设的战略机遇,要抢抓高等教育创新发展机遇,紧抓建筑行业转型升级的行业机遇。

三是准确把握“六个必须坚持”,推动学校事业高质量发展。党的二十大报告首次用“六个必须坚持”深刻阐述了习近平新时代中国特色社会主义思想的世界观和方法论,是新时代中国共产党人理论创造、实践探索、政治品格的集中体现,是新时代高校高质量发展的根本遵循和行动指南。今后,在办学治校的过程中,要“坚持人民至上”“坚持自信自立”“坚持守正创新”“坚持问题导向”“坚持系统观念”“坚持胸怀天下”。  
(下转 04 版)

## 中国工程院院士丁烈云教授受邀为我校党委理论学习中心组(扩大)学习会作辅导报告

**本报讯** 2月22日,学校党委理论学习中心组(扩大)学习会举行年度首场辅导报告,邀请中国工程院院士、华中科技大学教授、国家数字建造技术创新中心首席科学家丁烈云教授做题为《服务创新驱动发展战略,建设高水平大学》的专题讲座,旨在进一步学习宣传贯彻党的二十大精神,引导全校师生把思想和行动统一到党的二十大精神上来,推动高水平特色型大学建设。党委副书记、校长张大玉主持报告会。校党委理论学习中心组全体成员、全体处级干部、教研代表和学科带头人代表在西城校区第二阶梯教室参加学习,全体教职工通过校内网络直播的形式收看报告。

整场报告历时2个多小时,内容精彩、气氛热烈,丁院士深入浅出的讲授、精辟独到的分析赢得了与会人员的阵阵掌声。他结合学习党的二十大报告的心得体会,深入解读了党的二十大报告关于“教育、科技、人才”三位一体的重要战略地位,分析了创新驱动发展战略下国家经济社会结构发生的深刻变化,从人工智能与数字经济、碳排放等方面解读了建筑行业转型升级的机遇与高水平大学建设面临的时代环境。丁院士从“遵循两个规律”“写好两篇文章”“抓好两个建设”三个方面深入阐述了高水平大学建设的战略路径。他指出,高校在创新驱动发展战略中发挥作用,要符合世界高等教育的基本规律,更要体现中国特色社会主义教育的本质和发展特点。他认为,高水平大学建设必须遵循“自转”和“公转”两个规律,处理好学生、学者、学术等内部关系,以及大学与社会、大学与政府等外部关系。他强调,高水平大学建设必须加强体制机制改革,推进学科交叉发展,促进研究范式创新,聚集行政力、市场力和社会力等创新资源,写好发表在学术杂志和祖国大地上的“两篇论文”。他着重强调,高水平大学建设必须抓好学科和专业“两个建设”,建立科学的评价体系,凝练和培育专业特色,处理好共性与个性、科学性与实践性、技术性与社会性等关系,落实立德树人根本任务,将人才培养质量作为创新驱动发展的原动力。最



后,丁烈云深刻剖析了大学精神与治理体系的重要价值,认为大学精神是一流大学的灵魂,高水平大学建设要凝练出内部具有共识度、外部形成认可度的大学精神,在传承发展中发挥潜移默化的影响作用,进而优化治理体系、提升治理能力,形成推动高水平大学建设的精神动力。

张大玉在主持报告会时表示,丁烈云院士的报告立意深远、生动深刻,站位高远、视野开阔,为学校人才培养模式创新、学科专业建设、科技创新体系改革提供了重要的思路引导。全校干部教师要认真学习、深入思考,结合工作实际,进一步主动谋划发展,提升服务创新驱动发展战略的主动性和创造性,以思想创新引领发展突围,以干在实处的实际行动推动学校进一步融入和服务国家和首都发展战略。

交流互动环节,在场管理干部和教师学者踊跃提问,与丁院士就“建筑行业转型升级背景下高校高质量内涵发展”“建筑特色院校如何提升学生的人文素养”“提高高校创新能力和水平”“整合高校资源提高利用效能”等问题展开了深入的交流和探讨。

人勤春来早,谋划启新程。2月15日至17日,学校召开了2023年度工作务虚会,科学谋划了全年发展目标、工作重点和路径举措。今年学校将深入学习贯彻党的二十大精神,聚焦党的二十大、北京市第十三次党代会提出的新时代新征程使命任务,邀请高水平专家来校做辅导报告,增强学习实效,拓宽办学思路,开拓办学视野,切实把理论学习成效更好地转化为推动学校高质量发展的强大动力。

(章瑾/文 陈欣欣/摄)

## 学校党委领导班子召开 2022 年度民主生活会

**本报讯** 按照市委统一部署,2月10日,学校党委领导班子召开2022年度民主生活会。会议围绕“全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,深刻领悟‘两个确立’的决定性意义,增强‘四个意识’、坚定‘四个自信’、做到‘两个维护’,团结带领党员干部群众以奋发有为的精神贯彻落实党的二十大作出的重大决策部署”主题,紧密联系学校党委工作,联系班子成员个人思想和工作实际,进行自我检查、党性分析,认真开展批评和自我批评。市委第六督导组第5小组、市委组织部、市纪委监委相关同志到会指导。党委书记李军锋主持会议。

为开好此次民主生活会,学校党委领导班子做了扎实充分的准备,深入开展学习研讨,切实增强开好民主生活会的思想自觉和行动自觉;通过召开座谈会、个别访谈、发放征求意见函等形式,广泛征求意见建议,切实找准存在的突出问题;深入开展谈心谈话,为开展批评与自我批评营造良好氛围;对照“六个带头”,结合本职工作查摆问题,认真撰写对照检查材料和发言提纲。

会上,李军锋通报了党史学习教育专题民主生活会整改措施落实情况和本次民主生活会征求意见

情况,并代表党委领导班子进行对照检查,围绕“六个带头”深入查找问题、深刻剖析原因、提出改进措施。班子成员逐一作个人对照检查和自我批评,并相互开展批评。大家的发言准备充分、紧扣主题,批评与自我批评严肃认真,做到了开诚布公、坦诚相见,切实交流了思想、检视了问题、明确了方向,达到了统一思想、凝聚共识、团结鼓劲、担当作为的原则。

市委第六督导组第5小组副组长、北方工业大学原党委书记郑文堂进行了点评讲话。他讲到,学校高标准严要求做好民主生活会的各项准备工作,会前准备非常扎实,为开好民主生活会奠定了坚实基础;会上,严肃认真开展批评与自我批评,自我批评态度诚恳、相互批评真诚坦率、原因剖析深刻透彻、整改措施切实可行,达到了统一思想、增进团结、互相监督、共同提高的目的;会后,学校要以这次民主生活会为契机,持续用力抓好问题整改,认真落实全面从严治党政治责任。

李军锋代表学校班子成员感谢上级单位对学校工作的关心,对班子成员的指导和帮助。他表示,学校党委将认真学习领会各位领导的意见建议,大力提升班子建设水平,努力推动学校发展、改革和稳

定。一是进一步突出政治建设,强化理论武装,以实际行动践行对党绝对忠诚。要强化政治训练、坚持政治把关、推进政治监督、增强政治功能,把党的政治建设贯彻落实到学校工作的各个方面全过程;要坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂,持续推进党的二十大精神进党校、进课堂、进头脑,在全面学习、全面把握、全面落实上下功夫,切实转化为推动新时代首都发展和学校事业发展的实际行动。二是进一步坚持目标导向,强化担当作为,推动学校事业发展取得新突破。要围绕建设高水平特色型大学,健全高质量党建工作体系、加快拔尖创新人才培养模式改革、全面推进学科内涵特色发展、深入实施人才强校核心战略,强化有组织的大科研模式、主动融入首都发展新格局等重点工作持续发力,取得新成效。

三是进一步坚持凝聚共识,强化政治责任,加强领导班子自身建设。要严格落实党委领导下的校长负责制,严格执行民主集中制,严格履行“一岗双责”,用好批评与自我批评这一有力武器,切实提升领导班子的凝聚力、战斗力和向心力,带领全校师生员工发扬斗争精神、增强斗争本领,共同开创学校事业发展新局面。  
(张莉)

## 开学第一天,建大人元气满满开启新征程

春回大地,万物复苏,山河暖意浓,燕子归巢时。上万名建大学子已顺利返校,安静了一个寒假的建大校园,又恢复了往日的活力。

2月20日,2023年春季开学第一天,新学期、新气象,北建大同学踏上新的征程,交织着梦想与憧憬,为建大注入灵动光彩。

(详细 04 版)

【导读】

学校组织开展 2023 年春季学期开学准备暨校园安全检查

第 02 版 建大新闻

王晓辉:扎根课堂勤耕耘  
教书育人践初心

第 03 版 专题新闻

一切就绪,  
我们在春天,等你归来!

第 04 版 校园文化

# 学校组织开展 2023 年春季学期开学准备暨校园安全检查

**本报讯** 为全面落实北京市两委关于首都高校春季开学相关工作要求和学校春季学期安全稳定工作部署,切实提升安全管理能力和水平,确保春季开学平稳有序,2月16日,学校党委书记李军锋、党委副书记、校长张大玉带队,深入两校区重要场所和重点部位集中开展安全大检查,校领导陈刚、李维平、黄京红、李俊奇、陈红兵陪同检查。

在检查过程中,李军锋强调,要进一步提升安全意识,明确责任主体,做到安全隐患排查常态化、无死角、全覆盖;要扎实做好实验室、健康驿站、食堂等重点区域的日常安全管理工作,全力保障学生住宿、饮食安全;要持续加强安全管理,落实落细各项安全制度,给师生营造安全、健康、温馨的开学氛围。

张大玉指出,要做好开学前各项准备工作,提前谋划宿舍改造、校园施工等工作,以最好面貌迎接开学;安全是学校干事创业的底线,要特别重视用火用电、实验室操作、食品卫生等各类安全,定期开展安全自查自检,发现问题及时整改,确保学校开学秩序和校园安全。

此次检查重点针对图书馆、实验室、学生宿舍、食堂、体育馆、教室监控中心、网信中心、医务室、超市、健康驿站、危化品库、防疫物资储备室、校办企业等教学运行基础点位,校园保障和安全稳定重点部位进行了全方位排查,对检查过程中发现的隐患问题提出了整改意见和建议,并现场督促相关部门进行整改,切



实消除各类安全隐患,确保学校春季开学工作有序开展。

党政办、保卫处、学工部、教务处、国资处、后勤

处、资产公司、北建大物业、新宇集团等部门负责人参加检查。

(张强 / 文 陈欣欣 王博良 / 摄)

# 党委副书记、校长张大玉受邀出席第 23 届中国国际教育年会“一带一路”教育国际交流研讨会并作主旨演讲

**本报讯** 2月16日,中国国际教育年会“一带一路”教育国际交流研讨会在北京国际会议中心成功举办。此次研讨会议以“‘一带一路’教育国际交流:新起点新发展”为主题,来自国内外院校、相关教育企业等近200名代表参加了本次研讨会议。教育部国际合作与交流司副司长陈大立、中国教育国际交流协会副秘书长安延出席会议并致辞。

陈大立在致辞中指出,“一带一路”作为推动人类命运共同体的重要实践平台,这些年来已经在深化教育合作、开辟国际赛道和创新人才培养三个方面发挥了重要作用。为加快推进“一带一路”教育行动高质量发展,教育部国际合作与交流司将提升服务“一带一路”建设支撑能力、创新人才培养新路径、鼓励开展形式多样的研究。

安延代表中国教育国际交流协会致辞。她表示,为学习贯彻党的二十大精神,落实教育部《推进共建“一带一路”教育行动》及“十四五”实施方案要求,协会专门制定了“一带一路”重点项目计划,将充分发挥民间教育国际交流优势,通过继续拓展“国际朋友圈”、积极构建联动机制、稳步提升咨政服务水平等多措并举,助力新时代共建“一带一路”教育行动高质量发展。

我校党委副书记、校长,“一带一路”建筑类大学国际联盟主席张大玉受邀做了题为《构建“一带一路”建筑教育共同体,推进国际教育交流资源共享》的报告。张大玉介绍了学校专业学科特色和“联盟”基本情况以及学校与联盟融合发展的工作举措,分享了“联盟”自成立以来,积极探索、创新发展,搭建开放式国际化人才培养、科技协同创新、产学研用及人文交流平台的实践。他谈到,各成员高校以“联盟”为依托,推动各自发展战略与“联盟”合作倡议相互衔接,加大成员间实质性合作力度。过去五年间,联盟陆续推出了多项国际化品牌项目并建立了常态化工作机制,在提升建筑类人才培养水平和科技创新合作方面取得了显著成效,构建了“一带一路”倡议下多元建筑文化交流体系,形成了一系列研究成果,获得社会各界广泛好评。近年来,北京建筑大学以“联盟”为依托,坚持开放办校,广泛开展国际教育交流,拓展国际合作网络,集聚国内外优势资源,积极推进国际科技创新合作,与多个国家



学术组织建立了密切的合作关系;务实推进建筑类工程教育国际化,拓展高水平合作与实践,加强师生国际交流,带动师生国际化整体能力提升,营造了多元校园文化氛围和国际化育人环境。未来,“联盟”将继续发扬“和平合作、开放包容、互学互鉴、互利共赢”的丝绸之路精神,深入探索建筑类大学合作交流的机制与模式,加强“一带一路”沿线国家和地区工程科技人才的培养实践,为共建“一带一路”提供技术支撑和智力支持,持续引领“一带一路”建筑类教育交流与发展。

过去五年,“联盟”积极进行顶层设计,完善运行机制,发布《“一带一路”建筑类大学国际联盟发展宣言》和《“一带一路”建筑类大学国际联盟五年行动计划(2021—2025年)》;不断深化与“一带一路”沿线国家高校与机构的交流合作;积极创新常态化疫情防控条件下的对外交往新模式,实施“云竞赛”“云暑校”“云展览”等“线上+线下”相融合的系列品牌活动,已连续举办6届“联盟”大会暨教育论坛、6届北京国际城市设计大会、6届“一带一路”暑期国际学校、3届“一带一

路”国际大学生数字建筑设计竞赛、2届 Global Campus—暑校共享计划;集聚国内外优势资源,积极推进国际创新合作,构建“一带一路”城市国际化创新中心和7个专题国际创新合作平台;依托未来城市设计高精尖创新中心,汇聚全球顶级人才,充分发挥学科专业优势,服务国家与首都重大需求,成功探索出一条国际化产学研联合发展的成功典范之路;在建筑类人才培养和科技合作创新方面取得显著成效,已将“联盟”建设成有较高知名度、工作务实的专业类大学国际联盟。

作为第23届中国国际教育年会暨展览的重要组成部分,研讨会邀请了来自非盟、东盟、拉美地区代表和教育专家以及国内“一带一路”相关教育联盟的重点单位代表兰州大学校长严纯华,北京建筑大学校长张大玉,阿根廷拉普拉塔国立大学校长 Martín Aníbal López Armengol,中国计量大学副校长俞晓平,非洲联盟委员会教育、科学、技术及创新部执行主任 Hamzani Masheleni,印度尼西亚驻华大使馆教育文化专员 Yudil Chatim 等,围绕联合国可持续发展目标中发展“包容和公平的优质教育”目标,分享“一带一路”教育合作和平台建设方面的经验见解,探讨“一带一路”教育国际交流的未来走向和发展路径。

会上,本次研讨会承办法人“一带一路”教育国际交流分会理事长、复旦大学副校长陈志敏代表“一带一路”教育国际交流分会发布了《“一带一路”教育国际交流发展调查报告》。报告介绍了“一带一路”教育国际交流整体概况,包括留学生发展、联盟发展、合作办学等多个方面的情况,分析总结了“一带一路”教育国际交流实践经验。

据悉,中国国际教育年会暨展览是经国务院批准、在教育部的大力支持下、由中国教育国际交流协会主办的国际教育年度盛会,自2000年起每年举办一届,是中国最大的教育合作与交流平台,也是亚洲最具影响力的综合性国际教育盛会之一,每年吸引60余个国家和地区的4000余名全球教育界精英和社会各界代表参加。本届年会主题为“适应与改变——重塑我们的教育”,主宾国是德国。

(李洋 / 文 王博良 / 摄)

# “遇建·中轴——北京建筑大学师生建文化研究专题成果展”开幕

**本报讯** 2月18日,“遇建·中轴——北京建筑大学师生建文化研究专题成果展”在北京市规划展览馆开幕。北京建筑大学副校长陈红兵出席开幕式并致辞。党委常委、文发院/人文学院党总支书记孙冬梅主持开幕式。校内外专家、我校师生代表、部分校友及社会观众百余人参加开幕式。

本次展览由北京建筑大学和北京市规划展览馆联合主办,北京建筑大学文化发展研究院承办,是我校与北京市规划展览馆签署战略合作协议后的首次合作。展览分前言、概述、水系、建筑、桥梁、中轴延续五个版块,共三级展示,展出图片近百幅,辅之以文案介绍5000多字。展架采用环保材料,灵活多变,以翻阅读本的方式阅读中轴线。展览现场还有北京北建大科技有限公司提供的“太和殿登基大典”VR场景体验,让观众在品阅中互动。

陈红兵在致辞中说,展览阐释的北京中轴线文化内涵与科技奥秘,汇聚了北建大师生在中轴线规划布局、

传统科技智慧、哲理思维等方面的探究,是一代又一代北建大人赓续奋斗,在北京中轴线建筑遗产保护领域的一次有益探索,希望展览能够提高公众对北京中轴线申遗工作的关注,为北京中轴线历史遗产保护搭建交流互动平台,为北京中轴线申遗贡献一份智慧与力量。

文发院/人文学院院长秦红岭简要介绍了展览情况。该展览去年3月启动,以研究和科普视角,展示了北京建筑大学马全宝历史建筑保护团队、王崇臣水文化遗产团队和王锐英桥文化研究团队多年来有关北京中轴线的研究成果。展览采取展板、实物和VR虚拟展示等形式,在满足不同群体观看的同时,还增加了展览的空间感和体验感。

建筑学院马全宝教授代表历史建筑保护团队介绍了中轴线上的建筑布局、规制及其营造的技艺;环能学院王崇臣教授代表水文化遗产团队介绍了河湖水系对中轴线形成演变和形态格局的影响,并阐述了中轴线上水利节点所蕴含的营造智慧;文化发展研究院特聘

研究员王锐英教授代表桥文化研究团队介绍了桥梁在中线起止演变中的作用,以及中轴线桥梁所蕴含的文化内涵。

北京市规划展览馆馆长、84级校友徐咏梅宣布展览开幕。她表示,北京市规划展览馆要加强与母校的合作,在弘扬传播中华传统建筑文化、保护好北京这座历史文化名城方面发挥好社会文化机构的平台作用。

开幕式后,秦红岭主持了“在影像里阅读中轴线”的学术沙龙。北京中轴线研究学者、北京史研究会名誉会长李建平阐释了北京中轴线的文化内涵,以生动的历史故事展示了北京中轴线的魅力之源。中国圆明园学会专业委员会委员、《北京中轴百年影像》作者刘阳分享解读了自己多年收集和拍摄的中轴线建筑照片,为大家呈现了充满历史魅力的老北京城和中轴线影像。通过对这些老照片的解读,带领大家识读北京中轴线的历史变幻。现场观众与专家学者进行互动交流。

(李守玉 吴金金 周坤朋)

172项面向全日制本科生的教案和28项面向继续教育的教案。

学校将以此为契机,通过对获评教案的宣传,积极发挥其示范引领作用,做好先进教学理念和方法的传播,不断提高教师深化教学改革的积极性、主动性,落实教学中心地位,进一步提高学校本科人才培养质量。

(史云)

# 我校三项本科生教案获评 2022 年北京高校“优质本科教案”

**本报讯** 近日,北京市教育委员会下发《关于公布2022年北京高校“优质本科教案”评选结果的通知》,我校《土木工程制图》《普通物理B(2)》和《建筑制图》三门课程教案,获评北京高校“优质本科教案”,教案编制负责人分别为王少钦(理学院)、崔慧娟(理学院)和孟璠磊(建筑学院)。

北京高校“优质本科教案”项目建设,旨在通过遴

## 白俄罗斯教育部国际交流中心主任萨姆伊里奇率团访问我校

**本报讯** 2月21日,党委常委、副校长李俊奇在大兴校区四合院会见了白俄罗斯教育代表团一行,双方就进一步加强我校与白俄罗斯高校互学互鉴和人员交流进行了友好的会谈。访问团由白俄罗斯教育部国际交流中心主任萨姆伊里奇带队,成员包括白俄罗斯国立经济大学副校长莫罗泽维奇、苏霍伊国立戈梅尔技术大学副校长西乔夫、白俄罗斯国立文化艺术大学副校长科萨卡瓦以及白俄罗斯国立技术大学、明斯克国立语言大学等高校代表。国际发展研究院(国际教育学院)特聘院长蒋捷主持会议,城市经济与管理学院、国际发展研究院(国际教育学院)相关人员参加会议。2023开年伊始,学校各部门抢抓机遇推进国际化发展,这是经历三年疫情后的第一个国外来访团组。

李俊奇代表学校向萨姆伊里奇主任一行致以热烈的欢迎和诚挚的问候。他简要介绍了学校的建校历史、办学理念、优势学科、科研实力及国际化发展情况。他谈到,去年中国与白俄罗斯两国关系提级至全天候全面战略伙伴关系,两国高等教育合作迎来新的发展机遇。此次来访的白俄罗斯国立技术大学、苏霍伊国立戈梅尔技术大学、白俄罗斯国立经济大学等与我校在专业设置、办学目标上高度契合,具有良好的合作条件和广阔的合作前景。他表示,真诚欢迎白俄罗斯相关大学与我校建立合作关系,加入“一带一路”建筑类大学国际联盟,共同聚焦智慧城市、绿色建造、城市管理等优势学科,开展学生交流、教师互访、科研合作,推动我校与白俄罗斯有关高校合作向全方位、多层次、宽领域发展,为中白两国传统友好关系注入新动力。

萨姆伊里奇对此次来访受到的热情接待表示感谢。他表示,在中白两国关系不断升温、“一带一路”高质量发展的背景下,白俄罗斯教育部高度重视对华交流合作并对之充满信心。目前,中白两国教育部门已经建立了良好的合作机制,签署了超过500项高校间合作协议。中白高校开展了密切的交流合作,取得显著成效,未来将积极推动白俄罗斯优质高校与我校的互惠合作,为共同培养优秀的人才、增进两国友谊作出更多贡献。

白俄罗斯国立经济大学副校长莫罗泽维奇对我校为接待代表团所做的精心准备表示感谢,她与李俊奇副校长分别代表学校签署了框架合作协议,就进一步开展务实合作达成共识。双方将在协议框架下加强学科共建、人才培养、文化交流等领域的合作。

苏霍伊国立戈梅尔技术大学副校长西乔夫表示,两校将发挥各自优势,聚焦培养高水平应用型工程类人才,在师生交流、科技创新等方面开展全方位合作,实现双方互惠共赢、互利发展。

白俄罗斯国立技术大学工程教育学院院长德罗贝什和营销、管理与创业学院市场营销系主任雅库申卡介绍了该校的“教育、科研、实践”三位一体的办学战略,表示希望加入“一带一路”建筑类大学国际联盟,为推动联盟高质量发展做出积极贡献。

萨姆伊里奇一行还参观了大兴校区图书馆、大型多功能振动台阵实验室等。

## 学校举行 2023 年春季学期学生工作干部集中培训

**本报讯** 为深入学习宣传贯彻党的二十大精神,贯彻落实习近平总书记关于教育的重要论述,围绕立德树人根本任务,进一步加强我校学生工作干部队伍职业化、专业化建设,2月13日至17日,学校举办2023年春季学期学生工作干部集中培训。党委副书记李维平,党委常委、发展规划处处长白莽出席开班式,学工系统全体干部教师参加培训,宣传部、保卫处等部门负责人参加相关培训。

党委副书记李维平在开班式讲话时,感谢学工系统全体干部教师的辛苦付出,并对取得的成绩表示充分肯定。他对学生工作队伍提出三点希望和要求:要以提升理论素养和业务能力为“切入点”,做“与时俱进的研究者”,将党的二十大精神学深悟透、融会贯通,落到实处;要以把握新时代要求和学生特点为“着力点”,做“心中有数的开拓者”,不断创思政工作和学生管理工作体制机制;要以聚焦精准思政和“以人为本”为“落脚点”,做“手中有招的实干者”,实现学生思政工作提质增效。

本次培训为期一周,以“凝心聚力开新局、勇于担当求实效、真抓实干谱新篇”为主题,共安排专家报告、经验分享、集中研讨、交流发言4个板块。

## 4个团队和12名优秀青年人才入选北京市属高校教师队伍建设支持计划

**本报讯** 近日,北京市教育委员会公布了2022年度北京市属高校教师队伍建设支持计划入选名单。我校4个团队、12名优秀青年人才入选北京市属高校教师队伍建设支持计划,实现了团队申报获批100%的好成绩。

“十四五”以来,学校贯彻落实中央和市委人才工作会议精神,深入实施“人才强校”核心战略,持续推进人事综合制度改革,科学谋划人才队伍建设,构建了覆盖全周期的教师培养体系,通过“金字招牌人才培养工程”“优秀主讲教师支持计划”等资助计划和举措,加大人才队伍和教师团队的梯次培养力度。下一步,学校将强化教育、科技、人才一体化发展理念,持续深化人事综合制度改革,健全人才评价指标体系,不断完善人才服务保障机制,多向发力推进人才引育工作,以高质量人才队伍建设推动高水平特色型大学建设。

2022年度北京市属高校“高水平科研创新团队建设支持计划”“高水平教学创新团队建设支持计划”“优秀青年人才培养计划”评选,是按照市委教育工委等八部门关于“十四五”时期北京市属高校教师队伍建设支持计划组织开展的,2022年度共计划遴选出25个科研创新团队、30个教学创新团队,支持培育250名优秀青年人才。(侯嘉毅)

【建大青椒】

# 王晓辉：扎根课堂勤耕耘 教书育人践初心

“教育的本质意味着：一棵树摇动另一棵树，一朵云推动另一朵云，一个灵魂唤醒另一个灵魂。”德国哲学家雅思贝尔斯的这段话，也是电信学院副教授王晓辉追求的理想状态。读博期间，导师渊博的知识和对学生的真诚关爱，一直感染着王晓辉，并让她认定教师这份职业。“我也希望像导师那样。作为一棵树、一朵云、一个灵魂，去关爱学生的成长，引领学生的思想，培养学生的技能，让他们走出校园、走入社会以后能够学有所长，成为对国家、社会有用的人。”

要给学生一杯水，自己先有一桶水

信息技术飞速发展，国家和社会对于人才的需求也在不断提升。王晓辉深知，作为知识的传播者和创造者，要想培养满足新时代发展要求的高素质人才，老师只有不断地更新和扩充自己的知识积累，才能适应社会发展。

王晓辉教授过的专业有建筑电气与智能化、给排水、环境工程、交通工程等，不同的专业背景对知识的应用场景需求不同。每学期伊始，她都会根据学生专业查阅课程知识的最新应用案例，慢慢地便积累形成了“专业案例库”，实现了同一门课程在不同专业背景下的“专业定制”。

王晓辉平时也注重专业案例素材的积累，在网络上看到跟课程有关的图片、视频、案例、方法等，都会有意识地保存下来，形成课程“素材库”，用于在备课时对原有讲授内容、方法进行更新，对课程进行持续迭代；看到好的教学理念和经验，都会马上记录下来，在自己的课上实践和改进。

为了讲好专业课程，让传统工科专业的学生学习到更多与工程实际应用相结合的知识，王晓辉利用寒暑假到企业、设计院实习或到其他高校调研学习，提升自身专业素养。为了练就过硬的教学基本功，王晓辉持续更新教学理念，不断实践新的教学方式和方法。先后参加了线上课程设计训练营，BOPPPS有效教学设计工作坊、一流本科课程专项培训、ISW国际认证教学技能线下工作坊、基于学习科学的高效教与学方法、课程思政工作坊、FD-OM在线课程质量标准研修班、教学创新大赛专题研修班等教学培训，还取得了“FD-OM 高等教育在线课程评审师”资格。

让王晓辉难忘的是参加ISW国际认证教学技能培训的经历。那是2021年8月，正值暑假，将近1周时间里，她白天学习、演示、磨课，晚上回来复盘、写作



业、修改课程，每天只睡三四个小时，“虽然很累，但是每天都动力满满，因为每天都可以学习到掌控课堂的新技能。”培训结束，她对于组织课堂教学心里更有底了，也更有信心交给学生一碗“活水”，甚至“一桶活水”。

## 三尺讲台倾师情，精益求精凝匠心

在持续学习提升技能的同时，王晓辉还倾情投入教学实践，不断思考契合大学生实际特点的教学方法，并根据学生的反映情况不断修正。即便是讲过了很多遍的课程，王晓辉仍然会认真地备课，打磨PPT，更新应用案例，优化教学活动，综合学生的专业和学习情况进行针对性的教学设计。

如何让抽象的电学知识更容易理解？王晓辉花了很多心思做教学设计：用大象与老鼠玩跷跷板来类比讲解无限大容量电力系统的概念，用榨苹果橘子汁的方法类比叠加定理的内容，这样的例子在她的课堂上比比皆是。用心设计的课程也受到同学们的喜爱。

王晓辉对教学的用心还体现在课堂内外。课程中，她全程陪同学生，从建立课程群到组织各种教学

## 教师档案：

王晓辉，博士，北京建筑大学副教授、硕士生导师，美国劳伦斯伯克利国家实验室访问学者，北京高校优质本科课程主讲教师、北京建筑大学青年教学名师、优秀主讲教师。现任电信学院院长助理。主要研究方向为建筑节能技术和建筑机器人控制技术，主持或参与国家重点研发计划项目子任务、住建部科技项目、北京市教委科研项目等10余项科研项目。曾获校级青教赛二等奖、教学优秀奖二等奖、教学创新大赛二等奖、优秀教案奖等奖项。主持教研项目10项，出版专著1部、译著1部、教材6部，发表论文30余篇。

活动，从备课到活动安排，从课堂讲授到课后答疑，都会全情投入。由于承担的教学任务比较多，总是不断有学生通过线下、学习通或微信提问，甚至还有外班学生来请教，不管多晚，不管是哪位同学的问题，王晓辉都会及时解答。

老师的责任心也激发了大家的学习热情，在王晓辉的课堂上，同学们提问积极性非常高，课后题、小组

讨论的题，都会跟老师讨论，形成了很好的学习氛围。交191班的王铭鑫同学亲切地称呼她为“晓辉老师”，他说，“晓辉老师的课很有吸引力，她的课我一直坐在前排。晓辉老师是一位特别负责任的老师，期中试卷、布置的所有作业都仔细批阅，而且都在课堂上作了详细讲解，我在微信上问问题她也是看到就回复。”

## 教学创新无止境，潜心育人润无声

有效的教学离不开创新，王晓辉首先从教学手段上进行探索和创新，先后完成了学校“教学中心”在线课程、在线视频公开课、移动云课程、微课、SPOC的建设，把先进的信息技术融入课程中，延伸了课堂的维度，对课堂教学起到了很好的辅助作用。

为了吸引同学们充分参与到课堂活动中，王晓辉想了很多方法，她为学生们设计了知识卡片，卡片的一面是概念名称，另一面是概念的解释和应用示例，同学们在课堂上用抽卡片的方式相互检查对概念的理解和掌握情况。便利贴、海报、扑克牌、手牌……很多小工具都被引进了课堂，为课堂增添了趣味性和体验感，提高了学生的课堂参与度。

她还创新性地组织“知识地摊”活动，每周组织同学们对本周的知识进行总结并摆摊交流，有的同学晒晒笔记，有的同学画出了思维导图，还有同学查阅相关的案例资料，大家积极分享，相互学习，在网络上开启了每周一次热热闹闹的“知识集市”，实现了课程的学习从课堂到课后，从线下到线上的延伸。

定期复盘是王晓辉不断优化教学设计、提升教学效果的另一法宝。每次课后，王晓辉都会根据课堂情况对课程内容安排、教学组织实施过程中较好的地方、不合理的地方、学生反映情况等进行复盘，并寻找改进的措施，从而使课程不断迭代。根据学生未来发展的需要，结合学校建筑特色背景下的专业应用，王晓辉编写了《建筑电工学(第2版)》《电路理论》《建筑物物联网技术》等教材，其中《建筑物物联网技术》教材入选住房和城乡建设领域学科专业“十四五”规划教材。作为主讲教师，王晓辉讲授的《电工与电子技术(A)》课程被评为北京高校优质本科课程，并且在校园青教赛、教学优秀奖、教学创新大赛等比赛中多次获奖。

王晓辉相信，教师用心教，学生才会用心学。只有教师扎根课堂、躬耕教学，以身作则、言传身教，才会潜移默化地影响学生。

(王晓辉/文并图)

## 我校推选13名同学参加“北京市三好学生”评选

晏肇键 建筑学院 建202班 预备党员

晏肇键同学必修课加权平均分93.62，排名1/215；平均学分绩点(GPA)3.96，专业排名1/215；综合素质评价排名情况1/215。竞赛方面曾获国际级奖项1项、国家级奖项9项、市级奖项4项、校级奖项若干，包括同济国际建造节三等奖、第十四届“高教杯”全国大学生先进成图技术与BIM信息建模创新大赛个人二等奖、团体一等奖、全国斯维尔杯BIM建模一等奖、房地产策划大赛全国团队一等奖、互联网北京市营造大集团队一等奖、中国国际“互联网+”大赛北京市一等奖、首届“京彩大创”北京大学生创新创业百强团队等。曾获校优秀团员标兵、校优秀团员、校综合一等奖学金、校优秀学生等荣誉称号及奖励22项。担任建202班班长、院学业发展中心主任、校学发中心思齐工作室朋辈学业导师等职务；利用课余时间积极参与暑期社会实践。

郭思怡 土木学院 土207班 预备党员

郭思怡同学必修课加权平均分93.09，排名1/33；平均学分绩点(GPA)3.95，排名1/33。获得美国大学生数学建模竞赛Meritorious Winner(一等奖)、中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛铜奖、第14届全国大学生房地产策划大赛创新创意一等奖、“中西部杯”全国混凝土设计大赛三等奖、第十五届全国先进成图大赛个人全能三等奖在内的奖项共计20余项，国际级1项、国家级6项、省部级5项。曾获国家奖学金、校综合一等奖学金、校十佳学生干部、建大青春榜样、校十佳学风宿舍成员、校优秀团员标兵、校优秀学生等荣誉称号。现任北京建筑大学土木与交通工程学院团委副书记、土207团支部书记等职务。2022年8月参与“返家乡”城乡自建房安全隐患排查暑期实践活动，多次参与疫情防控志愿服务，曾主持北京建筑大学庆祝中国共产党成立一百周年文艺晚会等学校学院大型艺术活动五次。

王哲 土木学院 土博20班 中共党员

王哲同学必修课加权平均分90.27，专业排名4/11。共发表8篇学术论文，其中1/2区SCI5篇，目前在审一作1区SCI3篇(其中录用1篇)，授权软件著作权14项，授权国家发明和实用新型专利各1项，主持博士研究生重点项目1项，以第2完成人出版学术著作1部，以第7完成人获得省部级科研奖励1项，参加国际学术交流会议7次，作学术报告1次，研究成果随课题组一同登上北京卫视和北京日报，被相关媒体采访和报道。连续3年获得校级和院级优秀共产党员，获校十佳共青团员、校优秀团员，获优秀研究生干部奖学金、金、博士等学业奖学金、2022博士生国家奖学金。协助党支部于2021年获得全国“百个研究生样板党支部”，连续两年被评为“先进学生党支部”，2021年参加中国共产党成立100周年大会庆祝活动，并多次作为学生党员代表发言。

王聪 土木学院 土205班 预备党员

王聪同学必修课加权平均分94.67，排名1/74；平均学分绩点(GPA)3.97，专业排名1/74；综合素质评价排名情况1/74。曾获第十七届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛“黑科技”专项赛全国三等奖、“中建西部建设杯”第十二届全国混凝土设计大赛三等奖、北京市大学生交通科技大赛二等奖等竞赛奖项10余

编者按：

为深入学习宣传贯彻党的二十大精神，学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想特别是习近平总书记关于青年工作的重要思想和关于教育的重要论述，引导广大青年听党话、跟党走，勉励大家做有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗的新时代好青年，培养怀抱梦想又脚踏实地、敢想敢为又善作善成的社会主义建设者和接班人，我校开展2021—2022年度“北京市三好学生”推选工作，经过学院遴选，20名同学进行展示答辩，参评同学结合自身专业优势，从学习、社会实践、学生工作、志愿服务、科技竞赛等方面进行汇报，充分展现出我校学生的青春风采与责任担当。经过评选，我校共推选13名同学参加北京市三好学生评选，让我们一睹他们的风采！

项。曾获校十佳共青团员、校综合一等奖学金、道七八逸群华创奖学金、校优秀学生等荣誉称号及奖励5项。担任土205班班长、砺才科技团队负责人、土木学院2021级朋辈辅导员、校学发中心思齐工作室朋辈学业导师等职务；利用课余时间积极参与暑期社会实践，和团队一起帮助北京市大兴区赵家场村进行乡村振兴规划；承担各类志愿服务工作，嘉兴疫情期间曾担任疫情防控志愿者助力家乡抗疫，校内参与校园口罩引导防疫防控志愿服务；体测成绩两学年均达良好以上。

丁习周 土木学院 土205班 预备党员

丁习周同学必修课加权平均分90.79，排名3/74；平均学分绩点(GPA)3.76，专业排名3/74。曾获第一届“创青春”中国青年梦中和创新创业大赛华北赛区铜奖、第五届中国“互联网+”大学生创新创业大赛三等奖(北京赛区)、首届“京彩大创”北京大学生创新创业大赛社会服务赛道三等奖、第十二届北京市交通科技大赛三等奖等竞赛奖项。获校优秀团员、校优秀学生、综合二等奖学金、道七八逸群华创奖学金等荣誉称号及奖励。暑假期间参与团队项目成果助力北京市怀柔区中榆树店村乡村振兴，获北京市优秀实践团队；参与返家乡“一起云支教”志愿活动，获北京建筑大学社会实践优秀个人。任校级“喜迎二十大、永远跟党走、奋进新征程”宣讲团成员。2021—2022学年体测成绩101.8分，位全校第一。

赵元佑 环能学院 暖201班 共青团员

赵元佑同学必修课加权平均分89.16，排名5/65；平均学分绩点(GPA)3.71，专业排名4/65。担任“多角度可视化平板降膜流动特性测试装置和实验研究”课题组负责人，申报国家级大创项目并申报实用新型专利和发明专利共两项。曾获中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛(北京赛区)三等奖、第三届北京市大学生节能减排竞赛一等奖、第四届北京市大学生节能减排社会实践与科技竞赛一等奖、西城区第三届创新创业大赛三等奖等竞赛奖项十余项。曾获优秀团员标兵、校优秀学生干部、校学生一等奖学金、国家励志奖学金等荣誉称号及奖励六项。担任暖201班班长、环能学院“聚能·环”讲师团成员、环能学院2021、2022级朋辈辅导员、校学生社团逐影轮滑社2021年度负责人等职务；参与各类志愿服务。

金慧琳 电信学院 自192班 中共党员

金慧琳同学必修课加权平均分94.14，排名1/65；平均学分绩点(GPA)3.92，专业排名1/65；综合素质评价排名情况1/65。曾获第十七届全国大学生智能汽车竞赛华北赛区一等奖、北京市大学生工程实践与创新能力大赛二等奖、第十七届全国大学生智能汽车竞赛全国总决赛二等奖、第八届中国国际“互联网+”大

学生创新创业大赛北京赛区三等奖等竞赛奖项6项。曾获国家奖学金、校优秀团员标兵、校综合一等奖学金、学科竞赛奖学金、校优秀学生等荣誉称号及奖励10项。担任自192班实践委员、自动化系本科生党支部宣传委员、校红会办公室负责人等职务；利用课余时间积极参与社会实践，加入“智有所居，老有所养”实践团，承担各类志愿服务工作，寒假参与北京2022年冬奥志愿服务。

邹颖欣 经管学院 法201班 共青团员

邹颖欣同学必修课加权平均分92.32，专业排名1/66，平均学分绩点(GPA)3.88，专业排名1/66；综合素质评价排名情况1/66。作为核心成员参与“老住宅新生活”实践项目，已立项国家级大创；累计获全国大学生英语竞赛二、三等奖、2022年“青创北京”“挑战杯”专项赛北京市金奖、第八届中国国际“互联网+”大赛北京市三等奖等3项国家级奖、2项省部级奖和5项校级奖，获“舞动青春——排舞联赛”北京市特等奖、一等奖共4项；以第一作者发表知识产权相关论文2篇。连续两年获“综合一等奖学金”，获校优秀学生、优秀团员标兵、优秀学生骨干等8项荣誉称号。曾任班级团支书、学院学生会文仪部负责人，现任学院学生会执行主席。积极参与各项志愿服务，共参与3次突发抗疫工作，累计志愿服务长达200余小时。参与“乡村振兴”暑期社会实践，获校社会实践先进个人。体测成绩两学年均达良好以上，四门体育课程均为满绩。

韦泓媛 测绘学院 测201班 预备党员

韦泓媛同学必修课加权平均分92.98，排名1/26；平均学分绩点(GPA)3.88，专业排名1/26；综合素质评价排名情况1/26；体测成绩两学年均达良好以上。曾获综合一等、学业一等等奖学金，优秀学生干部、优秀团员标兵、优秀学生等称号。积极参加课内外竞赛，在“南方测绘杯”第十二届全国高等学校大学生测绘科技论文大赛中荣获一等奖，“外研社国才杯”全国英语阅读大赛荣获第二等奖，校级鲁班杯比赛荣获特等奖和一等奖。参与学院“石刻文物数字化修复，助力中轴线申遗”的红色“1+1”活动，并代表学院参加校级红色“1+1”的答辩获得一等奖。身为班长带领班级在建党百年合唱比赛荣获一等奖、“求是杯”辩论赛荣获冠军。身为宿舍长代表宿舍参加校级答辩获得“优良学风十佳宿舍”称号。

国洲乾 测绘学院 测研21级 中共党员

国洲乾同学平均学分绩点92.23，综合素质测评74.892，均年级排名1/113；曾获第十一届“挑战杯”首都大学生课外学术科技作品竞赛一等奖、“外研社国才杯”英语竞赛二等奖、“超图杯”知识竞赛一等奖等竞赛奖项7项。曾获校十佳共青团员、校青春榜样、学业一等等奖学金、研究生干部奖学金、测绘之星等荣誉

称号及奖励30余项。SCI论文录用一篇(一作)，第一作者发表EI论文一篇，前线杂志社普刊文章一篇，申请公开发明专利1项(序一)，在国际会议作报告二篇。担任校研究生会主席、建筑遗产数字化研究所党支部副书记、测研21组织委员等职务；参与智慧测绘服务密云、修复石刻文物等4个暑期社会实践团任主要负责人，助力乡村振兴。在社区与学校担任疫情防控志愿者，投入2022世界青年发展论坛、中国国际服贸会担任志愿服务保障工作，获评优秀志愿服务。三夺首都高校跆拳道冠军。

魏北辰 机电学院 机器人201班 预备党员

魏北辰同学必修课加权平均分88.82，排名1/30；平均学分绩点(GPA)3.8，专业排名1/30；综合素质评价排名情况1/30。曾获第七届中国国际“互联网+”全国大学生创新创业大赛北京市三等奖、第八届中国国际“互联网+”全国大学生创新创业大赛北京市三等奖、全国大学生机械创新大赛北京市三等奖等竞赛奖项共6项。曾获校十佳共青团员、校综合一等等奖学金、科技创新奖学金、校优秀学生等荣誉。担任机器人201班科创委员、大学生艺术团舞蹈团副团长、机电学院2021级朋辈辅导员等职务；获评学校2022年暑期社会实践优秀个人荣誉称号；北京市2星级志愿者，志愿服务总时长335小时；三个学年体测成绩均在100分以上，共获校级体育奖项5项；爱好艺术，兴趣广泛，曾获2021年北京大学生艺术节铜奖，参演校大学生艺术节开幕式、建党100周年文艺汇演、冬奥宣传片拍摄等活动。

刘昊翾 机电学院 城轨202班 共青团员

刘昊翾同学必修课加权平均分91.89，平均学分绩年级第二，综合素质评价排名年级第一。积极参加学科竞赛，累计获得国家级奖项2项、省部级奖项9项、校级奖项4项，同时担任工程实践创新中心科创工作室负责人，目前一项实用新型专利正在审核，以负责人身份参与国家级大创项目一项。曾获综合一等等奖学金、国家奖学金，连续两年获评校优秀学生、优秀共青团员。担任班级学习委员，连续两年担任机电学院朋辈辅导员，2022年获评机电学院学生先锋。积极响应“青年服务国家”实践活动，担任实践团负责人，带领小组同学进行社会调研。曾参加疫情防控志愿者，迎冬奥云支教志愿者，献血志愿者，凌晨送温暖志愿者，志愿服务总时长达到104小时。

陈靖涵 理学院 信201预备党员

陈靖涵同学必修课加权平均分88.75，排名2/30；平均学分绩点3.71；综合素质评价排名情况1/30；曾连续两年获“综合一等等奖学金”“学科竞赛奖学金”“体育优胜奖学金”。荣获的市级奖项有：2021大学生英语演讲比赛北京市优秀奖、2021“外研社·国才杯”英语演讲比赛北京市三等奖、2021“讯飞杯”口语大赛北京赛区二等奖、2022全国大学生数学建模竞赛参与奖、第八届“互联网+”大学生创新创业大赛北京赛区三等奖；校级奖项十余项。曾获校级“优秀学生”和校级“优秀共青团员”的称号。曾任理学院权益部副部长、“小葵花课堂”讲师、校广播台英语组组长、校学术中心辅导朋辈等职务；利用寒暑假时间积极参加各种社会实践活动；校外积极投身于国家重大突出事件志愿者活动，体测成绩两学年均达良好以上。

(校团委)

# 北建大，我回来了！



寒冬过去，春天来临，北京建筑大学一年一度春季开学返校如期而至。时隔一个寒假的再次相遇，还是那个充满烟火气的北建大。

你好，北建大，一切从踏入校门开始。再一次回到北建大，熟悉的风景尽收眼底，亲切的人儿就在身边，新学期的期待一股脑儿的涌上心头。挥手，告别昨日；前行，奔向未来。

即使许久不见，校园还是那心心念念的样子。看一看图书馆、体育馆、小鸟巢，逛一逛明湖、静园，体味“北建大最美初春”的魅力，走在熟悉的校园，开启崭新的旅程。

宿舍记录我们的青春，生活的点点滴滴待我们续写。离开多日，甚是想念，想念舒适的小窝和说梦话的你。就这样，齐手整理宿舍，让心在校园安家。

教室、图书馆，我们“战斗”的地方，阔别已久，还是熟悉的安静。依稀只能听到“沙沙”的书写字声，厚厚的笔记干净整洁，知识、要点条理清晰，记录知识、写下心愿，描绘最美好的未来图片。

花样美食琳琅满目，各种风味应有尽有，走进食堂大门，即有扑鼻的菜香“攻占”了我的肺腑，舌尖上的享受更是满足了胃、温暖了心。熟悉的烟火气，色香味俱全的美食，那是家的感觉，妈妈的味道。

绿茵操场，三两人群；篮球场上，欢呼喝彩；明湖岸边，窃窃细语……都是最真切的生活气息。新学期来了，奔跑吧，兄弟姐妹。

今日，建大满是春天的味道，满是熟悉的气息。新学期、新征程，一切从身边小事开始，小树即将发芽，花儿也将慢慢开放，我们也如那清脆的小草悄悄成长。驻足欣赏片刻眼底、心里都是一片美好！

（王洋/文 刘子通 王钰妍 毕智凯 王哲珩 梁颢彬 夏新越 彭凯博/摄）



（上接01版）

## 开学第一天，建大人元气满满开启新征程

### 朝气蓬勃学起来

春日宜读书，初阳东升、晨光微熹，通往教室的道路，步履匆匆。

本学期，所有教学环节均按既定计划采用线下教学模式开展，共开设本科课程 1799 门次，其中理论教学 1347 门次、实践环节 452 门次；研究生课程 274 门次，其中公共课 74 门次、专业课 200 门次。

开学第一天，副校长陈红兵带队，各学院主管教学的副院长以及教务处、研究生院相关工作人员参与教学检查巡视，全校师生课堂教学准备充分，整体教学秩序良好。

新的学期，线下课堂如期开设，熟悉的身影走进窗明几净的教室。老师们用心诠释，同学们静静聆听，古今中外、天文地理，探寻星辰大海之奥秘，书声琅琅、搏心捐志。

新的起点，求知若渴、孜孜不倦，北建大人在知识海洋中尽情畅游。

### 活力满满动起来

春日宜运动，与好友相约，奔走在这熟悉的路上，脚步轻快、笑声清脆，校园主干道上人头攒动。

绿茵场上的身影飞舞，健身房内的挑战自我，篮球场内的一决胜负。新的学期，生活多彩、尽心体验，北建大人在体育活动中酣畅淋漓。

### 享受美好约起来

学校的食堂、商超、咖啡厅陆续开放，喜迎同学们的到来，大家在假期牵挂流连的“臻和”味道如约而至，热气腾腾、暖心暖胃。

下课后，约上三五好友，相聚餐厅，品尝美味，分享假期见闻，畅谈梦想憧憬。春天宜奋斗，教学楼里忙中有序，图书馆里奋笔疾书，实验室里争分夺秒，办公室里凝心汇智。趁此风华正茂之际，奔赴理想与希冀，用行动谱写全新未来。

### 气宇轩昂拼起来

为了保证同学们顺利“回家”，学校制定了科学周密的返校工作方案，全体教职工提前 1 周上岗，各项教育教学安排提前谋划，疫情防控保障有序安排。校内生活服务保障和物业管理等全面推进，希望同学们在“回家”之际感受到学校的温情服务，让新学期的生活更加精彩纷呈。

新的学期，北建大师生早已做好准备，准备迎接全新挑战与机遇。

新起点，新伊始；新征程，新出发。希望北建大人在新的一年里，从“心”开始，大展宏图、奋勇争先，实现自我，奔走在路。星光璀璨，抬头看天，低头赶路，与时光撞个满怀。

（任敏 刘泳彤 傅正越/文 陈欣欣 王洋 王博良 刘子通 梁颢彬 余雪静/摄）



（上接01版）

他还强调，2023 年要抓好的重点工作可以概括为“一会三评三体系四突破”：“一会”是今年将要召开的学校第二次党代会；“三评”是做好党建评估、本科教学评估、国际化办学评估；“三体系”是构建高质量党建工作体系、构建高质量育人体系和高效率的治理体系；“四突破”是博士点增列的突破、高层次人才引育的突破、国家级科研平台申报的突破、大学科技园建设要有新突破。

李军锋鼓舞与会干部、全校师生，今年是关键之年、奋斗之年，机遇和挑战并存，全校上下一定要把握好机会，咬紧牙关，攻坚克难，抢抓机遇，让北建大事业发展再上新台阶。

党委副书记、校长张大玉围绕当前形势发展进行了深入分析。他指出，党的二十大用专门章节对“实施科教兴国战略，强化现代化建设人才支撑”做出重大部署，并首次将教育、科技、人才三大战略一体规划，高等教育发展面临前所未有的机遇。从行业来看，党的二十大报告、住建部文件等多处围绕人民城市建设、城乡建设做出重要部署，城市更新、绿色城市、低碳城市、海绵城市、韧性城市、优秀传统文化传承等都值得开展专题研究和探讨。

聚焦 2023 年工作，张大玉要求，紧扣关键词抓住五大重点：第一是强化特色，将特色做强做长，真正凸显优势；第二是改革创新，坚持目标导向和问题导向，在明晰问题基础上推进改革；第三是抢抓机遇，围绕提升人才培养质量的核心目标，坚持固本强基、守正创新；第四是重点突破，要在博士点申报、创新平台、教学成果奖、科技奖励等方面实现突破；第五是实干兴校，要以扎实的行动推进具体工作，强化内涵建设。

围绕务虚会上提出的学科建设、人才培养、科学研究、人才队伍、管理创新、学校综合改革等问题，他要求将会上梳理的有益建议、思路和想法融入年度党政工作要点，在工作中推进解决和落实。

本次会议持续 3 天。2 月 15 日，党委宣传部、党建工作处（巡察办公室）、学生工作部、教务处、研究生院、科学技术发展研究院（未来城市建设高精尖创新中心）、党委教师工作部 / 人力资源部等七个部门负责人依次汇报本单位年度重点工作计划、重点任务和工作思路举措。

2 月 16 日，校领导、党委常委、校长助理和各单位负责人分成五组深入到各学院开展研讨，参会者就学校事业发展机遇、当前存在的困难、需要突破的瓶颈、学校年度工作计划与重点任务、对学校发展的意见建议等，开展分组交流讨论，现场气氛热烈，互动交流精彩纷呈。与会人员紧扣会议主题，立足工作实际，结合未来发展，畅所欲言，认真总结，深入反思，找差距、谈不足、提对策，围绕拔尖创新人才培养、研究生培养质量、学科分类发展和学科共建、有组织的科研平台推进、国家级科研平台建设、博士点增列、高水平师资队伍引育、国际交流、智慧校园和数字化校园建设、学院分类发展、大学科技园发展、本科教学评估、大思政格局和大宣传格局构建、重点马院建设等热点、焦点、难点问题分析症结，碰撞火花，谈思路、讲干货、出实招，积极为学校发展建言献策。

2 月 17 日，李军锋主持召开了领导班子层面总结会议。校领导陈刚、李维平、黄京红、李俊奇、陈红兵，党委常委孙景仙、孙冬梅、白莽分别汇报分组研讨情况，并结合分管领域交流年度工作计划，全面分析、厘清问题、明晰方向、明确举措。部分职能部门和二级单位负责人参会。

人勤春来早，谋划启新程。在春季新学期开学之前，学校坚持问题导向和目标导向，利用三天的时间召开务虚会，旨在集思广益，解放思想，凝聚共识，以务虚促务实，以谋划促发展，谋定而后动，实干促发展。务虚会重点聚焦党的建设、人才培养、学科建设、有组织科研、教育教学、师资队伍等重要业务，对学校发展关键问题进行系统思考和前瞻布局，全面推进高水平特色型大学建设，促进学校事业发展迈上新高度。

（任敏）

上接01版

## 北京建筑大学处级干部及中青年骨干教师学习贯彻党的二十大精神专题研讨班开班

李军锋强调，伟大事业只有干出来的精彩，没有等出来的辉煌。全体学员要以此为契机，切实把党的二十大决策部署付诸行动、见诸成效，扑下身子、撸起袖子、迈开步子，以“功成不必在我”的精神境界和“功成必定有我”的历史担当，增强工作的主动性和创新性，为学校高水平特色型大学建设，为新时代首都发展做出新的更大的贡献。

开班仪式结束后，中共中央党校马克思主义学院 21 世纪马克思主义研究所所长李海青教授作了题为《使命型政党擘画中国式现代化宏伟蓝图》的辅导报告，从总结伟大成就、阐述指导思想、明确道路选择、规划总体部署、强调政治保证等五个方面详细解读党的二十大报告，辅导报告主题鲜明、内容丰富、系统全面、深入浅出，既有政治高度、理论深度，又有历史厚度、现实热度，对学校深入学习领会、全面贯彻落实党的二十大精神，推动学校事业发展具有重要指导意义。

此次专题研讨班设置党的二十大精神学习辅导、管理能力提升、校情校校报、个人自学四个模块，通过线上和线下相结合的方式，采取辅导报告、专题讲座、个人自学、集中学习、交流研讨、实践调研和专题网络培训班等形式组织开展。学校将以此次专题研讨班为契机，深入学习宣传贯彻党的二十大精神，通过切实抓好学习培训、集中开展宣讲活动、有机融入教育教学、精心组织宣传动员、深入开展研究阐释、全面做好教育引导等方面，迅速形成全覆盖、多维度、大纵深、浸入式的学习宣传热潮，切实把广大干部师生的思想和行动高度统一到党的二十大精神上来，推动党的二十大精神在学校落地生根、形成生动实践。

（李文超）