



# 北京农学院报

BEIJING UNIVERSITY OF AGRICULTURE JOURNAL

2023年10月30日

星期一

第344期

本期共4版

http://www.bua.edu.cn

国内统一连续出版物号: CN 11-0958/(G) 主办: 北京农学院党委宣传部 主管: 中共北京农学院委员会 《北京农学院报》编辑部出版 校内免费赠阅

## 市委教育工委书记、市教委主任李奕一行到学校调研

10月8日上午,北京市委教育工委书记、市教委主任李奕,评审专家组及市财政局、市教委相关职能处室负责人到我校进行分类发展工作调研暨市属高校新兴交叉学科平台建设方案论证。会议由市委教育工委委员、市教委副主任柳长安主持。学校党委书记赵锋,党委副书记、院长段留生陪同调研。

专家组对学校的交叉学科平台建设方案进行了充分论证和质询,并提出了修改建议,形成了评审意见。专家组认为都市农林学交叉学科平台着眼于农业强国建设和服务新时代首都发展需求,为首都大力发展都市型现代农业、率先基本实现农业农村现代化、全面推进乡村振兴提供科技与人才支撑。方案思路清晰、目标明确、路径可行、保障有力。专家组一致同意通过都市农林学新兴交叉学科平台建设方案。市教委、市财政局相关处室负责同志围绕平台建设,对学校人才培养、科技创新、成果转化以及师资队伍建设工作提出意见建议。(■研究生工作部 党委宣传部)



## 学校党委常委会召开会议传达学习习近平总书记系列重要讲话精神 研究推动融入“一带一路”建设和服务乡村振兴

10月25日下午,学校党委常委会召开会议,传达学习习近平主席在第三届“一带一路”国际合作高峰论坛开幕式上的主旨演讲精神和习近平总书记在江西考察时的重要讲话和指示精神,研究推动学校以高质量发展更好地融入“一带一路”建设和服务全面推进乡村振兴。会议由党委书记赵锋主持。

会议强调,作为首都农林高校,我们要认真学习贯彻习近平总书记的讲话精神,始终胸怀“国之大者”,立足区位优势 and 办学特色,积极响应、主动融入国家“一带一路”倡议,努力做“一带一路”倡议的参与者、实践者、推

动者。要着眼于学校第四次党代会确定的建设国内一流、国际知名都市农林特色高水平应用型大学建设目标,主动走出去、请进来,进一步加强与“一带一路”沿线国家农林高校的交流与合作,不断深化在高素质农林人才培养、现代农业科技创新与成果转化、文化学术等方面的交流合作,努力办好“一带一路”国际葡萄与葡萄酒产业科技创新院,为高质量共建“一带一路”贡献“北农力量”。

会议强调,要深入学习贯彻习近平总书记江西考察时的重要讲话和指示精神,深刻领会和把握习近平文化思想的核心要义和

实践要求,充分发挥文化建设在落实立德树人根本任务、凝聚高质量发展合力中的重要作用。要更好地担负起强农兴农重要使命和服务全面推进乡村振兴的时代重任,以贯彻落实学校第四次党代会精神为契机,持续提高农爱农新型人才培养质量,持续增强科技赋能乡村振兴的能力和本领,为服务新时代首都发展和全面推进乡村振兴做出更大贡献,以实际行动回答好“教育强国、北农何为”“农业强国、北农何为”这一重要时代课题。

(■党委宣传部)

## 北京市教委网络安全检查组入校开展网络安全专项检查

10月24日,北京市教委教育信息化处一级调研员张如双、北京市数字教育中心宗汉文、唐璐莹一行来校进行网络安全专项检查。学校党委常委、副院长张劲柏接待检查组一行。

本次专项检查是2023年北京市教育系统网络安全攻坚行动的重要组成部分。检查组通过查阅相关资料、现场查看、访谈交流、技术检查等形式对学校的网络安全管理能力、安全防护能力、应急处置能力、机房物理环境等方面进行了检查,并对学校网络主机和应用系统进行了安全扫描和渗透测试。

检查期间,网络与信息中心负责人汇报了学校网络安全与信息化的建设情况,重点介绍了学校网络安全规划计划、组织保障、制度建设、等级保护定级备案、测评报告等方面的情况。检查组从网络安全责任制落实、弱口令整治、供应链安全、个人数据隐私保护等方面与学校进行了深入访谈交流。

检查组对学校网络安全工作给予充分肯定,并对检查中存在的问题进行了反馈。下一步学校将针对检查组提出的问题对标对表逐项进行整改落实,进一步落实党委(党组)网络安全工作责任制,完善网络安全制度建设,加强网络安全保障投入,全面提升校园网络安全防护能力,持续提升网络安全工作水平,为学校高质量发展提供安全保障。(■网络与信息中心 党委宣传部)

## 巩固深化校地合作 服务京津冀 协同发展 张家口宣化区区委书记 张聪一行来我校调研

10月25日,张家口宣化区区委书记张聪带队来我校调研交流,双方就进一步推动战略合作协议落实落细、促进学校和宣化区校地合作进行了深入交流,学校党委书记赵锋出席座谈并讲话,会议由学校党委常委、副院长张德强主持。

赵锋他指出,校地双方要深入学习贯彻习近平总书记关于京津冀协同发展的一系列重要讲话和指示精神,围绕国家现代农业产业园建设、农业废弃物资源赋

增效、新品种选育等乡村产业振兴“大课题”,深化合作,深耕细作,共同交出一份“乡村振兴、校地何为”的满意答卷,为服务区域经济社会发展、全面推进乡村振兴贡献力量,共同为服务京津冀协同发展做出新的更大贡献。

张聪表示,北京农学院与宣化区的合作由来已久,北农在宣化植入了深厚的科技情怀和“三农”精神,为推动宣化区高质量发展作出了突出贡献。近年来,双方

共同在新品种选育、农机设备改良、品牌打造等方面持续创新突破,希望未来双方进一步加强交流与合作,不断拓宽合作领域,拓展合作平台,共同促进校地高质量发展,更好地服务于区域经济社会发展和京津冀协同发展。

学校相关职能部门负责人、宣化区农业农村局、国家现代农业产业园、旭丰农业公司相关负责人等参加调研座谈。

(■学校办公室 党委宣传部)

## 大力营造风清气正担当作为 氛围环境 以高质量党建引领高质量发展

10月17日,学校党委召开二级党组织书记工作会,传达学习习近平总书记对宣传思想工作重要指示精神和全国宣传思想文化工作会议部署,对高质量党建引领高质量发展相关工作进行部署。党委书记赵锋出席并讲话。各二级党组织书记、相关职能部门负责人参加会议。会议由党委副书记仲丛生主持。

赵锋强调,今年是学习贯彻党的二十大精神开局之年,是学校深化作风建设、推动高质量发展的关键之年,也是学校胜利召开第四次党代会、明确“1956”发展思路和部署的重要之年。二级党组织换届、“双代会”换届、处级干部调整选任、全员聘任等一系列重要工作是贯彻落实党代会精神、推动高质量发展的重要举措。各二级党组织要坚决扛起主体责任,加强组织领导,严把政策,严格程序,严肃纪律,确保高质量完成换届工作。各二级党组织书记要压紧压实第一责任人职责,坚持抓基层、抓基础、抓基本,把工作抓实、把基础打实、把步子迈实、把责任担实,切实将学校第四次党代会精神转化为干事创业、推动高质量发展的强大动力,为建设都市农林特色高水平应用型大学贡献新的更大力量!(■党委组织部 党委宣传部)

## 学校党委常委会召开会议 传达学习习近平总书记重要指示精神 研究推进学校宣传思想文化工作高质量发展

10月11日下午,学校党委召开常委会暨党委理论中心组学习会,传达学习习近平总书记对宣传思想文化工作的重要指示精神和全国宣传思想文化工作会议部署,研究推进学校宣传思想文化工作高质量发展。会议由党委书记赵锋主持。

会议强调,要深入学习贯彻习近平总书记重要指示精神和全国宣传思想文化工作会议部署,充分认识新形势下做好学校宣传思想文化工作的极端重要性和紧迫性,增强做好宣传思想文化工作的责任感和能力本领,推动学校宣传思想文化工作不断强起来,为推动学校事业高质量发展营造风清气正、担当作为、干事创业的良好氛围和环境。要深刻领会和把握习近平文化思想的核心要义、丰富内涵和实践要求,自觉把这一重要思想贯彻落实到立德树人实际工作中,推

动文化和育人深度融合,充分发挥文化建设在培养高素质人才、凝聚高质量发展合力中的重要作用,把学校丰富、独特的文化资源转化为育人实效,为首都“文化中心”建设贡献北农力量。要加强对习近平文化思想的学习、研究和阐释,及时融入思政课教学,教育引导广大北农青年增强文化自信。要牢牢把握意识形态工作的领导权和主导权,把党管宣传、党管意识形态落实到学校宣传思想文化工作全过程和各方面,广泛深入开展社会主义核心价值观教育,抓实抓细师生思想政治工作,旗帜鲜明地树正气、树榜样、树典型,为贯彻落实第四次党代会确定的目标任务、建设国内一流国际知名都市农林特色高水平应用型大学营造良好舆论氛围和文化环境,提供坚强思想保证和强大精神力量。(■党委宣传部)

## 提升党性修养 锤炼过硬本领 打造高素质专业化干部队伍党委书记赵锋为青干班学员讲授“开班第一课”

为深入贯彻落实习近平总书记关于干部教育培训和青年教师成长成才的重要论述,贯彻落实《干部教育培训工作条例》和《全国干部教育培训规划(2023-2027年)》,教育引导青年干部提升党性修养、锤炼过硬本领,切实把学习成效转化为推动学校事业高质量发展的强大动能,10月26日,学校在图书馆报告厅举行第一期青年干部培训班结业式暨第二期青年干部培训班开班式,党委书记赵锋出席会议并为学员讲“开班第一课”。会议由党委副书记仲丛生主持。

赵锋强调,全体学员要始终牢记和践行习近平总书记对年轻干部提出的殷切期望,以“学习者”的身份和态度认真参训,严格遵守培训纪律要求,练好内功、提升修养、增强素质,以实干诠释忠诚,以作为彰显价值,以“敢为之我”创“有为之绩”,以“爱农之心”耕好“振兴之田”,在建设国内一流、国际知名的都市农林特色高水平应用型大学新征程上留下无悔的奋斗足迹,为推动学校各项事业高质量发展作出新的更大贡献。(■党委组织部 党委宣传部)

## 服务“双碳”目标 促进交流合作 生态环境与植物健康学术论坛在我校召开

为服务国家“双碳”目标，促进“资源高效利用、生态环境保护 and 植物健康”相关理论和应用研究，加强国内外农林相关领域科研人员之间的交流与合作，10月17日，农林生态环境与植物健康学术论坛暨2023年农业农村部华北都市农业重点实验室学术年会在学校召开。中国工程院院士周卫，我校党委副书记、院长段留生，县委常委、副院长张德强出席会议，来自国内外高校和科研院所的专家学者100余人参加会议。

(■生物与资源环境学院 党委宣传部)

## 学校代表团参加中希高等教育院校交流会暨留学中国说明会

近日，中国留学服务中心和希腊留学服务中心在希腊雅典的西阿提卡大学举行中希高等教育院校交流会暨留学中国说明会，中国驻希腊使馆大使肖军正、希腊教育与宗教事务部副部长米哈利杜出席本次活动并与中国高校代表进行交流，来自北京大学、清华大学、首都医科大学、

北京农学院等24所中国高校与希腊国立雅典大学、雅典农业大学等15所高校的代表参会。我校由党委副书记仲丛生以及国际合作与交流处、生物与资源环境学院相关负责人组成的代表团，参加此次活动并与雅典高校深入交流、洽谈合作。

(■国际合作与交流处 党委宣传部)

## 助力西部地区乡村振兴北京市东部城市支持西部地区人才培训班在我校举办

近日，2023年北京市东部城市支持西部地区人才培训班（第一期、第二期）在我校举行。北京市支援合作办公室党组成员、副主任、一级巡视员姚志阳，我校县委常委、副院长张德强出席开班式，来自重庆、四川、贵州、云南、西藏、陕西、甘肃、宁夏、新疆等西部地区的200名学员参加培训。

多年来，作为北京支持受援地区智力培训资源单位，学校积极整合在京高校、科研院所相关资源，面向西部地区产业和区域综合需求，不断优化培训课程、提升培训质量。今后将继续发挥学校智力资源优势，不断提高参训基层人才能力，为助力西部地区乡村振兴、实现农业农村现代化贡献“北农力量”。

(■继续教育学院 党委宣传部)

## 学校承办第四届幼龄草食动物国际研讨会

10月26日-27日，由中国农业科学院饲料研究所、饲料产业技术创新战略联盟主办，我校奶牛营养学北京市重点实验室等单位承办的第四届幼龄草食动物国际研讨会在京召开。来自美国、英国、澳大利亚等国家和地区的行业的代表，来自中国农业科学

院、全国畜牧总站、饲料研究所、相关高校、企业及行业代表近500人参会。我校奶牛营养学北京市重点实验室蒋林树教授团队及相关学科30余名师生参与大会的组织工作并与参会人员积极开展学习交流。

(■动物科学技术学院 党委宣传部)

## 北京信息科技大学来校调研交流科技小院建设工作

10月17日，北京信息科技大学党委副书记于世洁，县委常委、统战部部长牛志英一行调研我校“北京科技小院”建设运行情况。校党委副书记、院长段留生，党委副书记仲丛生参加调研。

座谈会上，仲丛生从科技小院的管理、日常运行、考核验收、推广应用四方面全面介绍了学校科技小院建设情况。随后双方围绕科技小院建设工作进行了深入交流。双方一致认为，要加

强科技小院建设合作，聚焦首都全面推进乡村振兴战略和率先基本实现农业农村现代化的需求，发挥各自学科专业优势，多方面满足农业农村生产需要，做好“问题共答”大文章。

会后，于世洁一行到我校连栋温室大棚、国家大学科技园进行实地调研。学校相关职能部门负责人、科技小院指导教师等陪同调研。

(■党委统战部 党委宣传部)

## 爱心献血传递人间大爱 点滴奉献汇聚生命暖流！

爱心献血传递人间大爱，点滴奉献灌溉生命之花。10月25日，学校举办无偿献血专场活动，全校317名师生共献血44580ml。

党委书记赵锋到现场看望慰问献血师生及工作人员。他对师生无偿献血、奉献爱心表示充分肯定，感谢大家用实际行动传递大爱无疆、无私奉献的温暖力量，彰显了北农师生的责任与担当。他再三嘱咐大家献血后一定要注意休息，及时补充营养，以饱满的状态继续投入到今后的学习与工作中。

在全校各单位工作人员和史各庄街道办事处工作人员的齐心

协力下，献血活动有序进行。各二级学院献血师生分时段、分批次来到礼堂，在志愿者的引导下，有序完成登记、体检、采血、领取献血证等流程。

学校在献血现场准备了不间断供应的姜糖水、面包及巧克力等，还为献血师生准备了营养餐券及慰问品。同学们纷纷表示，能通过献血传递爱心，感到无上光荣。“我们愿意用实际行动传递爱与希望的红色纽带，也呼吁更多人一起加入无偿献血的队伍，为别人带去生命的力量。”

(■党委宣传部)

## 无运动不青春！直击北农新生运动会超燃现场

10月20日，北京农学院举办2023级新生运动会，校领导赵锋、仲丛生、李伟书，各二级单位负责人出席开幕式。来自各学院的400余名新生参与竞赛项目。

党委书记赵锋指出，长期以来，学校始终高度重视体育工作，坚持体育是“五育”之基，坚持“无体育，不教育”，不断深化体育教育教学改革，创新开展丰富多彩的体育活动。希望同学们在此次运动会中弘扬“更快、更高、更强”的奥林匹克精神，勇攀高峰、敢于挑战，充分展现新时代北农青年自信自强、

蓬勃向上的精神风貌。希望大家以此次运动会为契机，养成良好的运动习惯，增强体质、磨练意志，以更加强健的体魄、更加昂扬的精神为都市农林特色高水平应用型大学建设做出新的更大贡献，为成长为堪当民族复兴重任的时代新人打下良好基础。

赛场上除了运动健儿，还有忙碌的志愿者和工作人员，他们各司其职，为运动员保驾护航。志愿者们纷纷表示希望自己能够努力地为运动员们提供贴心、温暖的服务，让他们能够心无旁骛地勇往直前。

(■党委宣传部)

## 双向奔赴 “职”引未来 第四届全国农林校企人才大会暨学校2024届毕业生双选会举行

为积极引导和鼓励广大毕业生在乡村振兴的大舞台上建功立业，争做“强农先锋”、建设农业强国，10月25日，第四届全国农林校企人才大会暨北京农学院2024届毕业生双选会举行。

本次双选会邀请到北京市华都峪口禽业有限责任公司、北京京林园林集团有限公司、北京量维生物科技有限公司等58家参会单位，共提供162个就业岗位，计划招聘1000人。

双选会人头攒动、气氛热烈，我校800余名毕业生积极踊跃

投递简历，并与参会企业工作人员深入交流。下一步，学校将深入推进落实第四次党代会提出的“质量立校工程”，持续开展2024届就业服务季活动，通过开展形式多样的就业指导服务，帮助学生更好地了解当前就业形势，形成正确的择业观，掌握正确的求职技巧，增强就业竞争力，促进我校毕业生更高质量更充分就业，为服务新时代首都发展、全面推进乡村振兴输送更多优秀人才。

(■学生工作部 党委宣传部)

## 人才共享共培 校企互促共赢学校举办“千人进千企”校城融合对接活动

10月15日，以“携手同行，共创未来”为主题的“千人进千企”校城融合对接活动在学校举办。本次活动旨在推动校城融合，搭建交流平台，鼓励优秀科技人才走进企业，推进科技成果高效转化，切实解决关键技术难题。昌平区政府、北京农学院、北京市科协等单位领导出席活动，教师代表与科技企业共60余人参加活动。

会上，学校5位“科技副总”与合作企业签订项目任务书，开启协同创新和产学研深度合作；北京农学院国家大学科技园聘任5家合作企业相关负责人创新创业导师，联合开展创新创业指

导和人才培养工作。此前学校积极参与北京市“千人进千企”工作，作为产学研合作站点，累计推荐75名专家成为产业特派员，深入企业开展服务，北京市科协为驻站专家代表颁发产业特派员证书。

大会还邀请昌平区科委相关领导进行“科技副总”政策解读，为专家和企业提供政策指导；邀请北京中关村生命科学园和中粮营养健康研究院有限公司等4家科技企业进行介绍和需求发布；杂粮功能食品加工技术等4项科技成果进行路演。

(■科学技术处 党委宣传部)

## 新闻快讯

### 中国工程院外籍院士安东尼·比斯利 受聘为我校特聘教授

10月10日下午，学校在礼堂举行特聘教授聘任仪式，党委副书记、院长段留生为中国工程院外籍院士、荷兰皇家文理学院院士安东尼·比斯利（Antonius Bisseling）颁发证书，聘任安东尼·比斯利为我校特聘教授。今后五年，安东尼·比斯利院士将深度参与学校园艺学科建设以及相关领域研究生培养、高层次人才队伍建设、社会服务和国际合作与交流等方面的工作。

(■党委宣传部 人事处 植物科学技术学院)

### 我校获批4项中国高等教育学会“2023年度高等教育科学研究规划课题”

近日，中国高等教育学会公布2023年度高等教育科学研究规划课题立项名单，据悉，中国高等教育学会“2023年度高等教育科学研究规划课题”面向全国高校申报，设有两大类共67个专项，共有1万余项课题申报，最终评选出立项课题1045项。我校4项课题获批立项。

(■教务处 党委宣传部)

### 我校科技成果亮相第60届中国高等教育博览会

10月12日-14日，由中国高等教育学会主办，山东省教育厅、青岛市人民政府等共同承办的第60届中国高等教育博览会在青岛举办，1500多所高校和6000多家企业参会。我校应邀参加了本届高博会暨第二届高等学校科技创新大会，重点展示了学校近年来取得的代表性科技成果。

(■校办产业处 党委宣传部)

### 我校学生团支部团日活动获评团市委“月度十佳主题团日活动”

我校智能科学与工程学院2020级信管专业2班团支部开展的“永远跟党走 奋进新征程”主题团日活动，从全市近200个团支部主题团日活动案例中脱颖而出，获评“月度十佳主题团日活动”。

(■智能科学与工程学院 党委宣传部)

### 师生服务“乡村振兴”硕果累累5支团队 全部获奖居首都高校首位

10月25日，市委教育工委发布了《关于2023年首都高校师生服务乡村振兴行动计划成果评审结果的公告》。经高校推荐、专家评审，共评选一等奖10项、二等奖20项、三等奖30项、优秀奖40项。我校申报的5支团队全部获奖，其中一等奖1项、二等奖1项、三等奖1项、优秀奖2项，获奖数量在首都高校居首位。

(■校团委 党委宣传部)

### 我校师生在中国研究生乡村振兴志愿服务技能大赛中获佳绩

10月27日-30日，由中国学位与研究生教育学会、中国科协青少年科技中心联合主办的中国研究生乡村振兴科技强农+创新大赛“欣浩翔杯”第一届乡村振兴志愿服务技能大赛在安徽科技学院举行。我校植物科学技术学院“蜜桃敲开致富门”团队入围决赛并获二等奖。生物与资源环境学院“北农青年助力新疆乡村振兴”团队、文法与城乡发展学院“乡工行动——议事协商赋能志愿服务”团队通过函评获三等奖。

(■研究生工作部 党委宣传部)

## 探访“博士农场” 看“北农技术”助力农民大丰收

十月的京郊大地一片丰收景象。近日，我校生物与资源环境学院任争光副教授负责的平谷区金海湖镇茅山后村“博士农场”和植物科学技术学院赵波副教授负责的平谷区夏各庄镇贤王庄村的甘薯工厂化育苗“博士农场”都迎来了大丰收。

在平谷区金海湖镇茅山后村，佛见喜梨挂满枝头，果香四溢。佛见喜梨历史悠久，是茅山后村的特产，也是村里的“金招牌”。因其特别的营养价值、口感和外形，价格也是一般梨的2-3倍，但前几年佛见喜梨病虫害频发，果农试了各种办法，效果都不理想。



自2021年起，我校任争光老师作为科技特派员，在茅山后村建立科技工作者驿站，通过深入细致的调研，摸清了佛见喜梨主要病虫害发生情况，为当地果农制定了病虫害绿色防控方案。“授人以鱼不如授人以渔，我得通过技术培训把病虫害防控方法教给他们。”他先后开展技术培训多次，在村里培养了20多位技术骨干。

病虫害问题解决了，任争光还要继续研究怎么帮果农进一步提高佛见喜梨的产量和品质。2023年，任争光申报创建了茅山后佛见喜梨病虫害绿色防控与专业化管理“博士农场”，在50亩种植示范园全面测定梨园土壤有机质含量，集中推广示范以生物防治技术为主的病虫害绿色防控技术，为佛见喜梨的品质提升和高产稳产持续保驾护航。



今年，在任争光的指导下，果农开始施用微生物菌肥和菌剂，通过害虫天敌等绿色防控手段降低了化肥和化学农药的使用，佛见喜梨品质得到了很大提升。

如今，佛见喜梨已成为茅山后村稳定创收的支柱产业，种植户年平均收入可达15万元左右，这让果农尝到了科技的甜头，也感受到了新的发展机遇。“我们在任老师的指导下施用微生物菌肥和菌剂，通过释放天敌昆虫、悬挂昆虫诱芯、喷施微生物菌剂，林下生草栽培等绿色防控手段降低了化肥和化学农药的使用，佛见喜梨的品质有了保证，果农的‘钱袋子’就更鼓了。”茅山后村党支部书记马小勇高兴地说。



“有科技就是不一样，今年我们的甘薯大丰收，收入肯定要涨不少。”正在收获甘薯的平谷区夏各庄镇贤王庄村农民笑得合不拢嘴。



平谷区夏各庄镇贤王庄村的甘薯工厂化育苗“博士农场”由北京农学院甘薯专家赵波与夏各庄镇贤王庄村联合申报创建。专家团队提供甘薯育苗新技术，村集体负责提供土地和农业设施等，搭建了20个育种棚，共同开展甘薯工厂化冷床育苗。从设施选择、苗床建造、种薯码放、覆土厚度、温度控制、病害防治等方面实施系统改进，规模生产高质量甘薯壮苗，满足平谷及周边农户对优质甘薯苗的需求，同时为农民提供技术培训与就近就业机会。

“‘博士农场’今年一茬薯苗收益60万元左右，明年计划成倍育苗，持续带动农民增收致富。”赵波老师对通过新品种新技术推动平谷区甘薯产业蓬勃发展充满信心。

(■科学技术处 党委宣传部)

## 大手拉小手 同劳动共丰收 师生同上一堂劳动教育大思政课

抡起镐头，刨出一个个硕大的红薯；脚踩铁锹，挖出粒粒饱满的花生……北京农学院劳动教育（耕读教育）实践基地的田野里一派喜人的丰收景象。10月10日，学校举办2023年庆丰收师生劳动实践活动暨“大手拉小手”劳动教育大课堂，校领导仲丛生、张德强，相关职能处室负责人及各二级学院500余名师生代表，100余名北京市第一〇一中学未来科学城学校师生参与活动。



今年5月，学校师生在农场举行耕读教育启耕仪式，全体校领导走进田间地头与广大师生同种一片“责任田”，在这片土地上播下了红薯、花生、早稻等种子，开启了一堂农事劳动实践大课堂。五个月来，广大师生辛勤耕耘，勇于“自找苦吃”，全程参与了灌溉、翻地、施肥等整个作物生产周期管理，将自身所学专业知识在实践中得到运用、强化与提升。

“今天采收的果实都饱含劳作的汗水，都是辛勤耕耘的回报，只有亲身参与才能更深刻地体会劳动的价值与意义，更深刻地感受丰收的喜悦与幸福。”生物与资源环境学院一名参与活动的同学说道。植物科学技术学院园

艺专业孙彤和苏雨桐一边挖红薯一边复习上午在课堂上学到的专业知识，“上午的园艺植物栽培学课上，老师教我们认识园艺植物的组织器官，下午又来到田间地头的‘大课堂’上一边劳动一边学习，专业知识一下子记牢了。”园林学院王殿鑫说：“我不仅收获了红薯和花生，还收获了快乐和感动，这不仅是一次劳动实践，也是一种难忘的生命体验。”文法与城乡发展学院法学2班王欣蕊与同学配合挖到很多红薯与花生，捧着劳动的果实，她感慨颇深：“来到田间才能更深刻地感受到农业的含义，亲身劳作能真正体会劳动的辛苦和丰收的喜悦，这堂‘耕读教育课’非常有意义。”



参加活动的100余名北京市第一〇一中学未来科学城学校师生一边在专业老师指导下学习采收，一边了解农作物的生长习性、种植方式。带队教师表示：“这不仅是一堂劳动实践课，也是一堂农事知识课、农业知识科普课，相信同学们在‘田间大教室’里上的这节课，一定会成为成长历程中的深刻记忆。”同学们兴奋地体验各种农具的使用，分工协作刨挖果实，“这样的劳动课太有意思了，不仅学会了劳作，了解了很多作物知识，还享受了采收的

乐趣，希望以后经常参加这样的实践课。”

此次庆丰收师生劳动实践活动是学校开展劳动教



育和耕读教育的重要举措。在9月2日召开的学校第四次党代会上，提出要大力推进“五育并举”，依托学校特色，深入推进劳动教育。学校以春天“同种一片责任田”、秋天“同收一篮丰收果”为抓手，在全校大力弘扬劳动精神，积极推进耕读教育课内与课外、理论与实践、传统与现代有机结合，打造都市农林特色耕读教育模式，引导广大北农学子在劳动中增强学农爱农、支农扶农、强农兴农的责任感、使命感和能力本领。同时，学校依托办学特色和专业优势，为大中小学提供内容丰富、形式多样的劳动教育、科普教育，积极推进大中小同上一堂劳动教育大思政课，弘扬劳动精神，引导学生懂得劳动、尊重劳动、崇尚劳动。学校将持续开展劳动教育和耕读教育，引导师生在耕读教育实践中树德、增智、强体、育美，厚植爱农情怀、练就兴农本领。继续依托办学特色和专业优势，组织开展丰富多彩的劳动教育课程，让劳动教育成为促进大中小学素质全面发展的有力抓手。

(■党委宣传部)

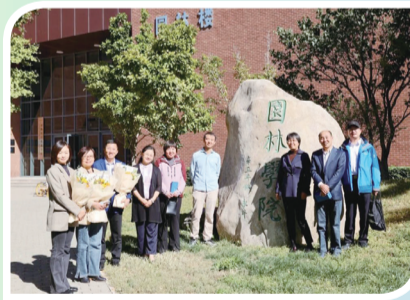
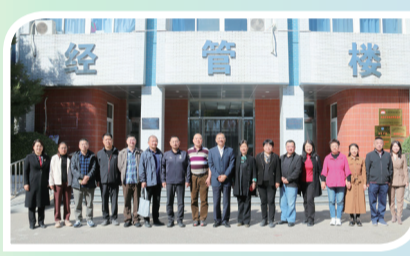
# 今日北农聚首 校友师生共忆芳华!

聚首忆芳华 共绘新蓝图

10月21日，正值1993届校友毕业30周年，为了加强与校友的联络沟通，凝聚校友力量，共话学校发展，学校举办1993届校友毕业30周年纪念活动。1993届广大校友应邀返回母校，恰逢入学40周年和30周年的部分1983级、1993级校友，也自发回到北农校园，追忆往昔峥嵘岁月，共话青春美好时光。校友返校活动由学校统筹、相关二级学院组织，植科学院、动科学院、经管学院、园林学院、食品学院分别开展了丰富多彩的活动，热情迎接校友“回家”。



几十载重逢，言笑晏晏  
再走一遍树影婆娑的梧桐路  
绿草如茵的大草坪  
再看银杏初黄  
校友们仿佛梦回校园时光  
积攒几十年来的思念  
在此刻化作热情的拥抱  
和关切的问候



同心再聚，共叙发展  
各相关学院分别组织校友座谈，畅谈分别时光，再叙师生情谊。校友们积极为母校发展建言献策。党委书记仲丛生向各位校友表示热烈欢迎，对广大校友们在各行各业担当奉献，为服务国家战略和首都经济社会发展做出的积极贡献表示崇高的敬意，对各位校友长期以来对学校的支持与贡献表示衷心的感谢。他表示，学校永远是各位校友温暖的港湾、温馨的“家”，校友的支持是助力学校事业高发展的不竭动力，学校将持续重视和加强校友工作，实现校友与母校发展同频共振、同向同行。



校友纷纷表示  
感恩母校的培养和老师的教导  
感谢学校的盛情邀请和精心准备  
看到学校的巨大变化，欣喜又振奋  
今后一定不负母校的期待  
在自身岗位上做出积极贡献  
并为学校事业发展贡献自己的力量  
几十载春秋逝去  
无数温情镌刻在温暖的记忆里  
而今日的重聚  
一定会定格成闪光的记忆  
铭刻在这个金色的秋天里  
无论沧海桑田，无论时光荏苒  
北农永远是所有校友的港湾  
遥望着你们前行  
也祝福着你们平安  
北农永远是所有校友的家园  
鼓励着你们远航  
也盼望着你们归家!  
欢迎所有校友常回家看看!

(■ 党委宣传部 校友校史办公室)