



北京农学院报

BEIJING UNIVERSITY OF AGRICULTURE JOURNAL

2025年5月31日

星期六

第360期

本期共4版

https://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

党委常委会“第一议题”

传达学习习近平总书记重要回信精神和重要讲话精神 研究相关贯彻落实措施

5月8日上午,学校党委常委会召开会议,“第一议题”传达学习习近平总书记给新疆谢依特小学戎边支教西部计划志愿者服务队队员的重要回信精神和主持召开部分省市区“十五五”时期经济社会发展座谈会时的重要讲话精神,研究相关贯彻落实措施。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回信精神,深刻认识“西部计划”在促进西部地区经济社会发展、培养担当民族复兴大任的时代新人中的重大意义,坚持党有号召,团有行动,广大青年有行动,以高度的责任感和使命感组织开展好志愿

服务西部计划工作。加强宣传动员和政策解读,精准把握2025年西部计划工作的总体要求和具体措施,大力宣传“西部计划”中的先进人物和典型事迹,根据学生专业特点、就业意向等进行针对性地动员和引导,帮助学生增强志愿服务西部、立志扎根基层的信念和信心,到祖国和人民最需要的地方建功立业。

会议强调,要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,深刻认识“十五五”时期在我国经济社会发展进程中承上启下的重要地位,深刻把握“十五五”规划在基本实现社会主义现代化关键时期的重大战略意义,全面深入地把习近平总书记

的重要讲话精神和要求落实到学校改革发展和“十五五”规划编制中。围绕“落实教育强国建设纲要,推动学校事业高质量发展”主题主线,深入分析研判学校“十五五”时期高质量发展面临的机遇和挑战,紧密聚焦服务首都“四个中心”功能建设、有力有效推动乡村全面振兴、加快建设国内一流国际知名都市农林特色高水平应用型大学奋斗目标,认真思考和谋划我校“十五五”规划编制工作,凝聚广大干部师生智慧和力量为学校事业持续高质量发展、为首都建设教育强国首善之区作出更大贡献。
(党委宣传部 党政办公室)

校领导带队参加全国高等农林水院校党建与思想政治工作研讨会并作主题发言

5月21日至23日,全国高等农林水院校党建与思想政治工作研讨会第22次会议在浙江海洋大学召开。来自全国41所农林水院校的学校领导及相关部门负责人140余位代表,围绕会议主题“全面实施新时代立德树人工程,紧扣加快建设教育强国战略部署,着力提升高校大思政工作针对性与实效性,为培养担当民族复兴大任的时代新人而努力奋斗”进行交流研讨。我校党委书记赵锋参加会

议并作《上好乡村振兴大思政课 培养知农爱农新型人才》主题发言。

赵锋在发言中重点介绍了近年来学校深入贯彻落实习近平总书记的重要论述和重要指示精神,立足自身特色,努力打造首善标准、红色基因、北农特色乡村振兴“大思政课”,培养德智体美劳全面发展的知农爱农新型人才的做法、经验和取得的成效。

(党委宣传部)

校领导带队赴通州区开展校地校企合作调研暨访企拓岗活动

近日,学校党委副书记、院长段留学生带队赴通州区开展校地校企合作暨访企拓岗活动调研。通州区副区长姚伟龙、通州城建集团董事长杨利、通州运河惠农农业科技有限公司董事长王风光、通州国际种业科技有限公司董事长刘宝平等参加座谈交流。

在与通州区农业农村局座谈时,段留学生介绍了学校学科建设、人才培养及服务乡村振兴成效。他指出,北京农学院与通州区合作历史悠久,双方在农业科技推广、基地平台共建、新型农业人才培养等领域形成了良好的合作基础,学校将继续发挥都市农业特色优势,精准对接通州区需求,强化多学科支撑,推动形成人才培养、科技创新、成果转化的丰富应用场景,打造具有通州特色、北农亮点、首都标杆的乡村振兴新模式。



学校组织了毕业生代表参加此次调研。同学们通过实地参观、岗位对接、与校友交流等接受沉浸式就业指导,并现场递交求职简历,表达了发挥专业优势、立志扎根基层服务乡村振兴的决心。

通州区农业农村局、学校相关职能部门及学院负责人参加调研。(社会服务处 党委宣传部)

以能力作风建设新成效助推学校事业高质量发展 学校召开机关深化能力作风建设工作会议

为深入学习贯彻习近平总书记关于加强党的作风建设的论述,扎实开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育,持续深化机关能力作风建设,推动学校事业高质量发展,5月15日上午,学校召开机关深化能力作风建设工作会议。党委书记赵锋出席会议并讲话,党委副书记仲丛生主持会议。

赵锋强调,作风建设永远在路上,永远没有休止符。要深入学习领会习近平总书记关于加强党的作风建设的论述,认真贯彻落实中央八项规定及其实施细则精神,结合学校“实干创先年”要求,进一步加强和改进机关能力作风建设,全力打造政治机关、服务机关、效率

机关、责任机关。要显著提升旗帜鲜明讲政治的能力,着力锻造绝对忠诚的作风;显著提升服务师生的能力,着力锻造深入基层的作风;显著提升改革创新的能力,着力锻造开拓进取的作风;显著提升调查研究的能力,着力锻造真抓实干的作风;显著提升拒腐防变的能力,着力锻造廉洁自律的作风。以刀刃向内的勇气、抓铁有痕的决心、久久为功的韧劲,进一步锤炼党性修养、强化作风建设,切实将能力作风建设的成效转化为推动学校事业高质量发展的强大力量,为建设国内一流国际知名都市农林特色高水平应用型大学提供坚强保障。

(党委组织部 党委宣传部)

学校召开2025年校友工作会

5月15日,学校召开2025年校友工作会。党委书记赵锋出席会议并讲话,党委常委、副院长武艳,党委常委、纪委书记吴君楚,党委常委、副院长曹志军出席会议,会议由党委副书记郑品石主持。

赵锋指出,校友是学校办学成果的重要体现,是学校高质量发展发展的关键支撑,是学校文化传承的永恒纽带,要站在学校发展的全局高度,充分认识校友工作的重要性。要把校友工作纳入

学校整体发展规划,聚焦校友工作的新要求,以更高的站位、更实的举措,系统构建校友工作创新体系。要用心用情用力做好校友工作,更新工作理念,提升管理服务质效,积极为校友提供优质服务,形成“校助校友、校友荣校”的良好局面,与广大校友携手谱写国内一流国际知名都市农林特色高水平应用型大学建设的崭新篇章。

(社会服务处 党委宣传部)

昌平区领导一行到校调研 深化校城融合合作 共绘高质量发展蓝图

5月7日,昌平区政府党组成员、副区长,未来科学城党工委委员、管委会副主任赵仕伟一行到我校调研,双方围绕深化校地合作、推动科技成果转化、服务乡村振兴等进行深入交流。学校党委书记赵锋,党委副书记、院长段留学生,党委常委、副院长张劲柏参加座谈,党委副书记郑品石主持座谈会。

赵锋对赵仕伟一行来校调研表示热烈欢迎,对昌平区长期以来对学校发展的支持与帮助表示感谢。他指出,作为最早的驻昌办学高校之一,学校始终坚持以立德树人为根本,以强农兴农为己任,近年来通过深化实践教学改革、强化有组织科研等举措,在乡村振兴、种业创新等领域取得突破性成果,大力培养知农爱农新型人才。他强调,学校与昌平区有着深厚的合作基础,将充分发挥自身特色和学科专业优势,依托科技小院、博士农场等平台,进一步加强与未来科学城交流合作,推动校城融合向产业链、创新链延伸。学校将深入学习贯彻全国全市委大会精神,充分发挥都市农林特色高水平应用型大学的办学特色和教育、人才、科技三位一体优势,为

助力昌平区事业高质量发展贡献“北农力量”。

段留学生介绍了学校学科建设、人才培养及服务乡村振兴成效。他指出,学校自与昌平区签署合作协议以来,依托教授工作站、乡村振兴驿站等平台推动多项科技成果在昌平区落地转化,为乡村振兴提供全链条技术支撑。学校将不断拓宽合作领域,积极融入“两谷一园”建设,借助“昌聚工程”人才项目等利好政策,推动产教、科教深度融合,助力校地谱写合作共赢新篇章,共同为服务新时代首都发展作出新的更大贡献。

赵仕伟对学校以高质量党建引领都市农林特色高水平应用型大学建设取得的成效给予充分肯定,并表示,北京农学院在服务乡村振兴、科技成果转化等领域成果显著,希望双方在现有扎实合作基础上,紧密结合各自特色优势和发展需求,在技术创新、人才共育、民生服务等领域深化协作,不断实现优势互补、资源共享,努力在多领域取得新进展新突破,共同打造校城融合“昌平样板”,书写首都高质量发展“昌平答卷”。
(党政办公室 党委宣传部)

全国首个农业知识产权微专业正式开班 大力培养多学科交叉复合型农业知识产权人才

5月14日下午,农业知识产权微专业开班仪式暨专业建设研讨会举行,学校加快建设全国首个农业知识产权微专业,大力培养多学科交叉复合型农业知识产权人才。学校党委常委、副院长武艳出席开班式。

武艳指出,学校设立全国首个农业知识产权微专业,深入推进跨学科跨专业应用型人才培育,实现了三个方面的突破:一是学科融合创新,形成了跨学科人才培养新模式;二是产教深度融合,实现学生从校园到职场的无缝对接;三是“精准滴灌”式培养,弥补农业法律复合型人才的短板。她表示,学校将持续支持微专业建设,种下微专业的“小苗”,收获“创新兴农”的参天大树。

北京科技大学知识产权中心的张武军教授以及来自北京市农业农村局等单位多位专家围绕微专业建设进行深入的探讨。与会专家一致认为开设农业知识产权微专业、培养农业知识产权人才,与农业强国建设和知识产权强国的战略需求紧密契合,大家就如何进一步拓宽合作渠道、聚焦实际需求构建产学研协同育人机制、强化实践导向、丰富教学资源、优化课程体系等方面提出建设性意见。

农业知识产权微专业负责人宋桂兰详细介绍了微专业开设情况以及培养方案;授课教师代表龚刚强表示,将根据各位专家提出的意见,进一步完善培养方案,切实提高人才培养质量。

(党委宣传部 教务处 文法与城市发展学院)

北京市委办公厅老党员到学校参观学习

5月14日，北京市委办公厅20余名老党员到北京农学院参观学习。学校党委书记赵锋，党委副书记仲丛生对北京市委办公厅老党员一行表示热烈欢迎。

老同志们听取了学校以高质量党建引领事业高质量发展以及构建都市农林特色学科体系、大力培养知农爱农新型人才、以科技创新赋能乡村振兴、高标准建设北京市导盲犬基地等情况介绍。

在食品加工与食品安全北京市实验教学示范中心，老同志们先后到粮油加工实验室、啤酒和葡萄酒酿造中试车间、益生菌发酵中试车间、果蔬加工及贮藏实验室现场观摩，详细了解学校



特色人才培养和专业建设情况。

在学校植物生产国家级实验教学示范中心，老同志们现场参观了智能连栋温室，了解学校实践教学做法、劳动教育特色和师生服务乡村振兴的成效。

调研过程中，老同志们深入了解了学校以高质量党建引领都市农林特色高水平应用型大学、服务国家战略和北京“四个中心”功能建设取得的成果，以及学校近年来呈现出的实干创先、干事创业的浓厚氛围，感受到北京农学院为百姓生活增添“美味”“美好”“美妙”和对新时代首都发展的贡献。

（■党政办公室 党委宣传部）

学校领导参加2025年全国科技小院大会并作主论坛报告



在深入学习贯彻习近平总书记给中国农业大学科技小院学生的重要回信精神两周年之际，5月8日-9日，2025年全国科技小院大会在河北邯郸召开，大会围绕

“推进教育科技人才一体发展”主题，共谋、共商、共促科技小院高质量发展。会议由全国农业专业学位研究生教育指导委员会和中国农业大学主办。教育部党组成员、副部长杜江峰，河北省副省长、省教育厅厅长、党委书记董兆伟，中国农业大学党委书记钟登华，中国工程院院士、中国农大国家农业绿色发展研究院院长张福锁等出席大会。学校党委书记曹志军参加会议并作主论坛报告。

大会设置一个主论坛和两个平行论坛，分别以“解民生-助农惠农”“治学问-绿色增粮”“育英才-强农兴农”为主题展开交流研讨，来自不同高校、企业的专家学者和科技小院的学生开展了26场专题报告。曹志军以“深耕京郊科技小院，助推都市现代农业”为题作主论坛报告。

（■党委统战部 党委宣传部）

我校与巴西圣保罗大学建立战略合作伙伴关系

4月25日，巴西圣保罗大学Luiz Gustavo Nussio教授来访，学校党委常委、副院长武艳会见来宾。双方就深化合作进行座谈交流。

武艳代表学校对Luiz Gustavo Nussio教授的来访表示热烈欢迎，她表示，圣保罗大学作为巴西顶尖学府，在农学、生命科学等领域处于世界前沿；北京农学院作为北京市属唯一一本科层次农林高校，形成了“都市型现代农林高等教育”的办学特色，期待两校在人才培养、科学研究等方面开展更多实质性合作。座谈会上，双方回顾了两校合作交流情况，表示两校具有坚实的合作基础，期望在学术上构建深度融合的交流体系，打破学科边界，以常态化研讨激发创新、探索前沿；开展多元化学生交流项目，通过交换学习等方式开阔学生视野、培育复合型人才；不断进行资源共享、优势互补，推动学术研究与人才培养持续高质量发展。

（■国际合作与交流处 党委宣传部）

我校承办山西省乡村产业融合发展培训班

近日，由山西省农业农村厅乡村产业融合发展中心主办、我校承办的2025年山西省乡村产业融合发展培训班举办。学校党委常委、副院长曹志军，山西省农业农村厅二级巡视员魏振兴，山西省乡村产业融合发展中心主任武东轶出席开班仪式。山西省农业农村系统负责产业融合发展工作负责人及相关企业代表70余人参加培训。

本次培训采取主题报告、现场教学等多种形式，邀请农业农村部部长及我校专家教授围绕农耕文化传承利用、农食融合等进行专题讲授，解读相关产业政策，分析产业发展趋势，阐释创新发展路径，并组织干部学员赴平谷农业中关村等地进行实地现场教学，学习北京在促进产业发展方面的经验做法，并同相关企业进行对接合作。

（■乡村振兴学院）

我校承办北京市国防动员办公室2025年度党建工作集中培训班

近日，由北京市国防动员办公室主办、我校承办的北京市国防动员办公室2025年度党建工作集中培训班举行，北京市国防动员办公室党组成员、副主任、一级巡视员程永涛，二级巡视员段峻松，我校党委副书记郑品石出席开班仪式。

此次培训紧密结合深入贯彻中央八项规定精神学习教育部署要求，以推进学查改一体化学教育进程深入开展为根本目标，理论联系实际，围绕落实中央八项规定及其实施细则精神、习近平总书记对北京重要讲话精神、习近平强军思想、推进基

层党建与业务工作融合发展等内容，邀请市委组织部、国防大学、北京市委党校等单位的专家学者作专题辅导。

培训期间，国防办党组中心组全体成员与学员共同学习主题课程《习近平总书记关于加强党的作风建设的重要论述》，在交流研讨环节，以“落实八项规定精神，加强作风建设”为主题，四个党支部的八名代表分别作交流发言，畅谈学习体会和感想。

（■乡村振兴学院）

新闻速递

4金6银3铜 破多项纪录

北农学子在首都高校学生运动会中再创佳绩

5月15日至18日，由北京市教育委员会、北京市体育局主办，北京市大学生体育协会、北京信息科技大学承办的首都高校第63届田径运动会在北京信息科技大学举行，来自首都87所高校的1567名运动员在116个田径项目中展开激烈角逐。学校党委副书记、院长段留生，党委常委、纪委书记吴君楚带队参加开闭幕式，并慰问参加本次比赛的指导教师和运动员。我校田径队共斩获4枚金牌、6枚银牌、3枚铜牌，取得女子乙组团体总分第二名、男子乙组团体总分第九名和男女乙组团体总分第四名的好成绩，并荣获“体育道德风尚奖”。

（■基础教学部 党委宣传部）

北农学子在羽毛球、网球赛事中取得佳绩

近日，北农学子在首都高等学校第33届羽毛球锦标赛、首都高等学校网球联赛（团体赛）中取得优异成绩，羽毛球队荣获B组女双亚军、男双第五名，网球队荣获甲B组男女团体季军等多项佳绩。

（■基础教学部 党委宣传部）

北农学子在啦啦操、健身舞蹈、匹克球等多项首都体育赛事中获佳绩

近日，北农学子在北京市啦啦操冠军赛、首都高校啦啦操比赛、首都高校健身舞蹈大赛及首都高校首届匹克球单项锦标赛中斩获多项佳绩。我校健美操队荣获北京市啦啦操冠军赛普通院校全国啦啦操自选花球第一名、规定动作第一名，首都高校啦啦操比赛自选动作舞蹈啦啦操集体花球第三名。体育舞蹈队荣获首都高校健身舞蹈大赛排舞高级串烧项目第一名、排舞自选项目第二名、排舞规定项目第四名、街舞规定项目第六名、乙组团体总分第五名。匹克球队荣获首都高校首届匹克球单项锦标赛女子双打亚军、女子单打季军和女子单打第五名。

（■基础教学部 党委宣传部）

龙舟争渡 北农龙舟队端午节水上竞速获佳绩

今天是农历五月初五端午节，又称端阳节、龙舟节。龙舟竞渡不仅是一项体育竞技，更是一种文化传承。端午节前后，北农龙舟队在首都高等学校第十三届大学生龙舟锦标赛获男子乙组亚军、女子乙组亚军，在首都高校龙舟挑战赛获高校组第八名，并受邀参加2025圆明园“九州竞渡赛龙舟”展演活动，以双桨为笔，竞展北农龙舟健儿风采！

（■基础教学部 党委宣传部）

北京农学院联合颐和园开展国际植物健康日主题科普活动

在第4个“5.12国际植物健康日”来临之际，北京农学院与颐和园管理处联合发起“携手守护全球同一个健康，筑牢人类食品与生态安全屏障”主题科普活动。北京农学院植物保护专业师生以实际行动响应全球植物健康保护倡议，通过“科普+探索+娱乐”的多维模式开展科普活动，为北京市民带来一场兼具专业性与趣味性的自然科学盛宴。北京市植物保护站，北京农学院植物健康研究院，北京农学院古树研究中心相关人员参加活动。

北京农学院植物健康研究院师生充分发挥专业优势，提前研究颐和园的历史资料，了解园内植物的种植年代、品种特性，同时结合北京地区常

见植物病虫害数据，制定了详尽的“把脉问诊”方案。活动当天，有的学生采集了病虫害样本，有的学生使用专业仪器检测颐和园土壤的酸碱度和肥力，有的学生认真记录下每一棵植物的健康状况和相关数据，师生团队迅速对检测数据进行分析，并就解决方案与颐和园的园艺工作人员进行了深入交流。

自2021年“国际植物健康日”设立以来，植物健康已成为全球性议题。此次“高校+园林”的创新合作模式，不仅积极响应国际倡议，更为植物健康知识普及与生态保护实践提供了可复制的范例。

（■生物与资源环境学院 党委宣传部）

学校召开“十五五”时期发展规划编制工作会

为深入贯彻落实全国和全市教育大会精神，高质量推进学校“十五五”时期发展规划编制工作，扎实推动都市农林特色高水平应用型大学建设，5月29日，学校召开“十五五”时期发展规划编制工作会。党委副书记、院长段留生，党委常委、副院长曹志军参加会议。会议由段留生主持。

段留生强调，要深刻理解把握规划编制的相关政策和工作要求，坚持立足首都“四个中心”功能定位，从办学实际出发谋划发展，既要紧密衔接全市教育规划，又要确保学校各项规划之间的有机统一；要全面评估“十四五”时期的成绩和问题，深入分析发展基础，加强研究论证，科学确立

“十五五”时期发展目标与战略措施，不断增强规划的针对性和可行性；要强化系统思维，树立全校“一盘棋”的思想，各二级单位压实工作责任，相互支持、密切配合，按照学校安排扎实推进，协同高质量完成规划编制任务；要坚持开门编制规划，广泛征求意见建议，调动全校各方面力量共谱一张蓝图，努力凝聚校内外各界的智慧和共识，进一步激发学校改革发展的内生动力。

会上，曹志军传达了市教委“十五五”规划编制培训会议精神，与会人员围绕《北京农学院“十五五”时期发展规划（2026—2030年）编制工作方案》进行了探讨交流。

（■党政办公室 党委宣传部）

北京农学院与北京市残联联合举办导盲犬基地开放日活动及导盲犬发展论坛

5月18日是第三十五个全国助残日，为深入贯彻习近平总书记在全国助残日到来之际作出的重要指示精神，促进残疾人事业全面发展，北京农学院联合北京市残疾人联合会、北京汇爱导盲犬服务发展中心在北京市导盲犬培训基地以“弘扬自强与助残精神，凝聚团结奋进力量”为主题开展导盲犬基地开放日活动、汇爱帮盲爱心大会、导盲犬发展论坛等系列活动。中国动物疫病预防控制中心党委委员、总兽医师翟新骥，北京市残联副理事长杨泰峰，我校党委书记赵锋，党委副书记、院长段留生，党委常委、副院长张劲柏等出席活动。



活动现场，2025年导盲犬培训班正式开班，首批9只待训犬在训导员带领下集体亮相，它们眼神清澈、步伐稳健，获得现场阵阵掌声。“这是它们第一次正式公开亮相，就像人类的‘成人礼’。”去年5月，由北京市导盲犬培训基地和广州导盲犬学校共同合作繁育和引进的9只导盲犬幼犬进入到寄养家庭，得到“寄养爸爸妈妈”的精心照顾和社会化适应训练。活动当天，这9只幼犬交接给北京市导盲犬培训基地，开始正式训练。9只导盲犬“学员”将经历基础服从、定向行走、障碍规避、公共交通适应等12大模块训练，经过严格考核后完成从“萌宠”到“光明使者”的蜕变。



赵锋为导盲犬爱心委员会成员、导盲犬爱医爱心服务队成员颁发聘书，段留生为导盲犬研究院客座教授、国际导盲犬联盟认证导师李苑甄颁发聘书。北京宠物诊疗行业的14家宠物医院的宠物医生加入“导盲犬爱医爱心服务队”，学校引入国际标准训练体系，为提升导盲犬培训专业化、科学化、国

际化水平注入强劲动能。培训基地还聘请8名北京农学院动物科学技术学院学生为实习训导员，他们将发挥学科专业优势，参与基地“全周期科学训导体系”，对导盲犬开展专业训练和健康管理。



“作为导盲犬幼犬多多的‘寄养妈妈’，在过去的九个多月里，很荣幸见证了一只懵懂的幼犬成长为一只懂事的成犬，这其中有欢乐也有挑战。”导盲犬幼犬寄养家庭代表何珊分享了她与导盲犬幼犬一起生活的有趣点滴，表示将持续关注视障群体，也将发动更多人关注残疾人事业并力所能及作出自己的贡献。

“我的导盲犬叫‘Peace’，它三岁了，是它带我第一次坐高铁走出北京，第一次去广州，第一次看庙会。没有它，这一切都无法想象。它不仅是我的‘导航员’，更是我心灵上的伙伴，我们之间已经建立起非常深厚的感情。”导盲犬使用者崔慧颖动情地分享了他与导盲犬之间的感人故事。

北京农学院学生代表宣读倡议书，表示将以青春之名践行社会责任，用专业之力传递文明之光，号召更多人加入关爱导盲犬、尊重视障群体、帮助残疾人的行列，共同构筑有温度、无障碍的社会环境。



活动当天，北京农学院动物医院导盲犬保健中心为13只北京市在役导盲犬提供免费体检和义诊服务并建立健康档案。体检项目包括基本常规检查、心脏检查、血液检查、影像学检查、胃肠道筛查、健康评估等项目，以及洗耳、剪指甲、肛门腺处理等日常护理，还应导盲犬使用者需求量身打造了专属体检项目。导盲犬“Dumbo”的使用者

肖佳感慨道：“专业的医疗支持让我们更安心，这样的诊疗服务非常贴心。感谢北京农学院为导盲犬日常护理提供的专业支持。”

新瑞鹏宠物医疗集团、北京华素制药股份有限公司、北京云湖建筑工程有限公司一分公司、北京我爱我家绿园情动物医院有限公司、爱宠族（江苏）科技有限公司、法米娜宠物食品（上海）有限公司、北京汉琪琳科技有限公司、集宠国际淘立派处方粮品牌等爱心企业向北京导盲犬培训基地（北京汇爱导盲犬中心）捐赠物资，为助力导盲犬事业发展贡献力量。



在5月18日下午举行的汇爱帮盲爱心大会暨导盲犬发展论坛上，北京市无障碍环境建设促进中心主任张亮和与会代表共同学习了全国自强模范暨助残先进表彰大会会议精神，分享了作为“全国残疾人工作先进集体”代表参加大会时倍受鼓舞的心情。来自北京、广州、云南、上海、郑州和香港等全国6家导盲犬机构的负责人，残联、盲协代表和行业专家百余人围绕共同推动导盲犬事业发展和无障碍环境建设等展开深入交流并初步内容达成共识，各机构代表表示将通过资源共享、经验互鉴等方式，积极推动导盲犬培训标准统一与技术创新，建立全国统一的资格认证体系，实现导盲犬质量和数量的双增长，以保障导盲犬助残事业的长期健康发展。



自2023年12月北京市导盲犬培训基地落户北京农学院以来，学校充分发挥学科专业和人才优势，积极开展导盲犬应用保障研究，持续推动导盲犬培训基地建设和培训工

作健康可持续发展。通过整合校内外资源，基地已形成涵盖导盲犬科学繁育、行为训练、健康管理等全方位保障体系，初步构建具有中国特色、首都特点的导盲犬培训基地运行模式。为深入推进首都残疾人事业高质量发展提供有力支撑。



学校党委书记赵锋表示，学校将深入贯彻总书记重要指示精神，聚焦新时代首都发展和残疾人事业高质量发展，按照“高端、首善、国际化”目标定位，强化产学研一体化发展思路，完善导盲犬种犬引进、繁育、家庭寄养、训导体系，高标准推进北京导盲犬培训基地建设这一重要民生实事。希望以此活动为契机，汇聚全国各地导盲犬基地代表和北京市助残工作者力量，以“仁爱之心、关爱之情”持续推动导盲犬基地建设，为服务首都残疾人事业高质量发展贡献“北农方案”和“北农力量”。

学校党委副书记、院长段留生表示：“面对新形势新要求，学校将充分发挥办学特色，组建跨学科科研创新团队，系统开展导盲犬训练方法优化与训导师专业培训；持续推进导盲犬训练课程体系革新，深化与国际先进机构的交流合作，着力推进导盲犬训练学科建设，打造“教、科、研、服”四位一体的培训示范品牌；不断完善科学繁育体系，健全中西医结合医疗及营养保障机制，构建全生命周期的社会服务体系，为开创新时代首都残疾人事业发展新局面贡献‘北农力量’。”

市残联副理事长杨泰峰表示，近年来市残联与北京农学院合作，加快推进导盲犬培训基地建设。目前已为本市盲人朋友集中配发20条导盲犬，在公园、大型连锁超市等494家场所增设导盲犬标识，实现地铁站、公共汽电车导盲犬标识全覆盖。未来将进一步强化运行保障，配合北京农学院推进导盲犬培训基地二期建设，全面提升基地的服务能力和水平；进一步加强社会动员，实行“行业引领”和“打造示范”相结合，推进更多行业领域接纳、关爱导盲犬，逐步形成导盲犬服务“北京经验”。

（■党委宣传部 动物科学技术学院）

【北京青年报】全国助残日 9只预备役导盲犬“开学”

5月18日是第35个全国助残日。当天，位于北京农学院的北京市导盲犬培训基地2025年导盲犬培训班开班。9只已经过近一年家庭寄养的待训犬公开亮相，即将开始自己的“学业”生涯，最终完成从“萌宠”到“光明使者”的蜕变。



活动现场，“多多”“杰森”“珍妮丝”等首批9只待训犬在训导员的带领下集体亮相。它们眼神清澈、步伐稳健，获得现场阵阵掌声。这是它们第一次正式公开亮相，就像人类的“成人礼”。去年5月，由

北京市导盲犬培训基地和广州导盲犬学校合作繁育和引进的9只导盲犬幼犬进入到寄养家庭，得到“临时爸爸妈妈”的精心照顾和社会化适应训练。如今，这9只幼犬交接给北京市导盲犬培训基地，开始正式训练，它们将经历基础服从、定向行走、障碍规避、公共交通适应等12大模块训练，并经过严格考核后成为合格的导盲犬。

北京市导盲犬培训基地聘请国际导盲犬联盟认证导师李苑甄为客座教授，引入国际标准训练体系，以提升导盲犬培训专业化、科学化和国际化水平。培训基地还聘请了8名北京农学院动物科学技术学院学生为实习训导员，参与基地“全周期科学训导体系”，对导盲犬开展专业训练和健康管理。北京农学院党委书记赵锋表示，自2023年12月北京市导盲犬培训基地落户北京农学院以来，学校充分发挥学科专业和人才优势，扎实推进导盲犬培训基地建设这一北京市重要民生实事项目，基地已形成涵盖导盲犬科学繁育、行为训练、健康管理等全方位保障体

系。未来将不断完善导盲犬种犬引进、繁育、家庭寄养、训导体系，高标准推进基地建设，助力首都残疾人事业高质量发展。



送幼犬“上学”，寄养家庭的“家长”既自豪又恋恋不舍。导盲犬幼犬多多的“寄养妈妈”何珊表示，她很荣幸见证了一只懵懂的幼犬成长为一只懂事的成犬，其中有欢乐也有挑战。“我希望通过自己的行动发动很多人关注残疾人事业，并力所能及地作出自己的贡献。”她说。

据北京市残联副理事长杨泰峰介绍，



近年来市残联与北京农学院合作，加快推进北京导盲犬培训基地建设。目前已为本市盲人朋友配发20条导盲犬，在公园、大型连锁超市等494家场所增设导盲犬标识，实现地铁站、公共汽电车导盲犬标识全覆盖。未来市残联将配合北京农学院持续推进导盲犬培训基地二期建设，尽快实现导盲犬专业技术全国领先；同时进一步加强社会动员，推进更多行业领域接纳、关爱导盲犬，逐步形成导盲犬服务“北京经验”。

（■北京青年报）

“小院”书写“大文章” 北农人在科技小院描绘乡村振兴新画卷

2023年5月1日，习近平总书记给中国农业大学科技小院的同学们回信，提出殷切期望，勉励同学们志存高远、脚踏实地，把课堂学习和乡村实践紧密结合起来，厚植爱农情怀，练就兴农本领，在乡村振兴的大舞台上建功立业，为加快推进农业农村现代化、全面建设社会主义现代化国家贡献青春力量。

2025年2月23日，中央一号文件明确提出“支持科技小院扎根农村助农惠农”。这是继2024年首次提出“推广科技小院模式”后，这一创新实践再次被写入中央一号文件。这一连续政策部署，标志着科技小院从基层创新实践上升为国家乡村振兴战略的重要抓手，为破解“三农”难题、推动农业农村现代化注入新动能。

学校深入学习贯彻习近平总书记重要回信精神，以强烈的政治责任感和工作紧迫感，以高度的政治自觉、思想自觉和行动自觉，系统打造知农爱农新型人才培养模式，打通农业科技推广应用“最后一公里”，将科技小院建设成为服务京郊大地的“北农名片”，为首都全面推进乡村振兴作出“北农贡献”。

高质量建好科技小院 北农人交出新“答卷”

学校坚持把建好科技小院作为凝聚统战力量、服务首都乡村振兴和农业农村现代化建设的重要举措，2024年新增“北京科技小院”5家，学校科技小院总数达29家，占全市四分之一。师生以集农业科技推广、示范推广和人才培养于一体的科技小院为服务平台，坚持扶智与扶志、输血和造血相结合，围绕苹果、草莓、特色浆果、梨、百合、甘薯、玉米、蔬菜等特色产业发展需求，为当地农民提供全方位科技服务。学校为科技小院提供专项经费支持，单设专业学位硕士研究生招生指标，持续推动科技小院做大做强。小院师生扎根田间地头，一年来推广新品种90余个、新技术40余项、推广面积20余万亩，辐射带动80多个村、助农增收800余万元，解决就业1700余人。

依托科技小院 大力培养知农爱农新型人才

作为首都农林高校，学校始终坚持以立德树人树人为根本，以强农兴农为己任，依托科技小院平台，大力培养知农爱农新型人才。学校科技小院培养专业学位研究生147人，为2000余名师生提供课外实践教学空间和服务乡村振兴平台。

科技小院师生积极参加创新创业竞赛，以赛促学、以赛促研，展示助力乡村振兴的创新思路、增长模式。蒲洼科技小院协助当地建立“智慧蜂场”，推广现代化蜜蜂养殖技术，“E窝蜂——绿水青山黄金蜜”获第六届“创业北京”创新创业大赛乡村振兴专项赛一等奖。



延庆区大柏老村科技小院致力于农业废弃物综合处理和高效资源化利用，学生团队获评2024年全国大学生“乡村振兴·青春笃行”计划全国示范性团队。

北京密云蔬菜种植科技小院发挥多学科协同优势，从生产源头、生产环节到品牌建设，助力绿色农产品全产业链推广与示范，全方位提升农产品的竞争力，师生团队荣获

2024年全国高校商业精英挑战赛品牌策划竞赛全国一等奖。

昌平区崔村镇南庄村蔬菜科技小院举办“美化小院”壁画创作大赛，增强学生对于农业文化的认同感、归属感和自豪感，同时发挥科技小院在农业科普文化建设中的重要作用。平谷刘家店镇寅洞村科技小院学生拍摄短视频作品《数字中国：桃韵小队的科技新篇》，讲述了我校师生用科技赋能大桃产业，推出特色文创桃及衍生产品，提升产品附加值的故事，荣获2024“外研社·国才杯”“理解当代中国”全国大学生外语能力大赛北京赛区银奖。



科技赋能乡村振兴 在“三农”一线解民生治学问

学校多个科技小院立足京郊农村不同资源禀赋，以培育地方主导产业、特色产业为目标，用科技赋能乡村振兴，助力首都农业高质量发展。房山蒲洼科技小院建设的“E窝蜂智慧蜂场”获批为北京市蜜蜂良种繁育示范基地，在蜜蜂种质资源保护、繁育技术创新和产业发展模式探索方面取得重要成果，“探蜜蒲洼”品牌成功打入高端市场。

平谷区大华山镇苏子峪科技小院助力恢复濒临灭绝的苏子峪蜜枣资源，将苏子峪蜜枣产业重新恢复做大，蜜梨和蜜桃等特色果品产业持续做优，打造“甜蜜”苏子峪发展模式，用科技将当地“三蜜”土特产打造为乡村振兴大事业。

延庆区四海镇王顺沟村科技小院推广赏食兼用百合相变仔球繁育技术，通过变温处理缩短百合仔球童期，进而缩短百合种球培养时间1年，极大降低了百合培育成本。

昌平区崔村镇南庄村蔬菜科技小院大力开展番茄新品种引进、简易高效无土栽培模式建立和推广，对脐腐病的预防和防治机理进行深入研究，有力保障番茄的产量和品质。

延庆浆果科技小院持续丰富百姓“果篮子”，开展南果北种技术研究，先后筛选了金桔、百香果、枇杷、龙眼、鸡心黄皮、葡萄柚等作为试栽品种，初步建立了南果北种的果树筛选原则及栽培技术体系。

平谷区贤王庄甘薯育苗科技小院将实验室建在村里，创建甘薯工厂化冷床育苗基地，筛选并推广优质甘薯品种，促进甘薯产业绿色高质量发展。



昌平区马营镇王官屯村科技小院全面示范推广化肥减施、作物增效栽培技术，展示作物和蔬菜生产的新品种、新技术和新装备，将科技小院打造成为马营镇农业技术创新中心、研发中心和传播中心。

昌平区真顺苹果科技小院专注于苹果品质提升，深入实施苹果富硒技术、“免套袋”的钙膜技术，苹果价格比普通苹果高

15%以上、储存期延长50%以上。

平谷区金海湖镇茅山后村佛见喜梨科技小院聚焦“佛见喜”梨病虫害绿色防控与专业化管理，推广绿色防控技术和生态化管理模式，减少1/3化学农药使用，辐射带动果农使用微生物菌剂100多亩，果实品质和产量大幅提升，多户梨园年收入翻番。



通州区苍上村科技小院创建“莓满苍上”品牌，引进近30个草莓品种，可以搭配出新变色的草莓礼盒。小院师生制定一整套草莓栽培科学方法，推动草莓产量提升、口感升级。

密云区和合园科技小院积极筛选和推广优良的青贮玉米品种，建立良种繁育体系，推广种植抗病虫害能力强、生物产量高的玉米品种，平均产量提高3吨/公顷。



昌平区金六环农业园科技小院针对国家地理标志产品昌平草莓，编制《草莓栽培365天防治日历》，向周边农业种植户发放近千份，助力农户“快识别、早发现、会防治”。

平谷北寨红杏科技小院师生与当地村民同吃同住，手把手讲解科学施肥、防治病虫害技术，推动北寨村红杏种植走向科学化，红杏产业发展壮大，小院师生创新“互联网+”线上销售模式，特别是为应对去年6月突如其来的冰雹，第一时间在微信小商店、抖音平台上架“助农雹伤果”，帮助村民渡过难关。

平谷区金海湖镇黄精科技小院自主研发黄精饼干、黄精酒、黄精茶等多款功能食品，推动产业链延伸，走出精深加工新路径。

一年来，新华社、中央电视台、北京日报、北京卫视、农民日报、北京市人民政府官网等多家媒体对我校科技小院事迹进行了宣传报道。

科技小院扩面提质 带动一方产业 辐射一片乡村

经过近几年实践，我校科技小院在开展农业技术示范推广、打造特色产业、培养新型农民的基础上，支农扶农领域逐步向基层治理、农文旅融合等延伸。学校积极创新科技小院工作机制，以湖门村科技小院为试点，与延寿镇人民政府、民建昌平区工委和企业签约共建，协商建立“政府+高校+党派+企业”四方共建科技小院工作机制，由点及面推动镇域文旅农商体融合发展。



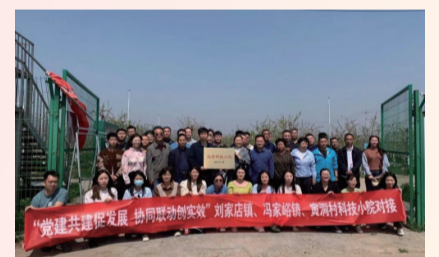
昌平区阳坊镇四家庄村科技小院是北京人文社科领域以基层治理体系和治理能力现代化、乡村建设模式创新、农耕文化传播为主要工作任务的首家科技小院，探索形成“党建引领+积分制+村办老年食堂+村办老年大学”的乡村振兴新模式，经中国科协推广至山西吕梁，为全国乡村振兴事业注入智慧与活力。



大华山镇挂甲峪村科技小院践行“大食物观”，致力于利用大桃枝杈废弃物，开展赤松茸等林下食用菌栽培技术开发与推广，打造“枝杈废弃物—赤松茸—优质有机肥”生态循环模式，累计在平谷、顺义及河北秦皇岛等地推广赤松茸700余亩，消纳枝杈废弃物7000余吨。

资源互通 联建共建 推动统战工作融入基层党建 和社会治理体系

学校党委坚持把科技小院打造成为统一战线发挥强大法宝作用、助力乡村振兴的综合平台，并作为重要抓手，推动统战工作更好融入基层党建和社会治理体系。学校联合致公党昌平区工委、昌平区阳坊镇人民政府共同举办四家庄村“北京科技小院”乡村振兴“百千工程”系列示范活动，策划开展老年大学新生“沉浸式”开学典礼、道德银行积分兑换活动及优秀农业技术成果展览活动，以助力基层治理体系和治理能力现代化为发力点赋能乡村振兴。



寅洞村科技小院对接学校文法与城乡发展学院农村区域发展教师党支部，并与刘家店镇、冯家峪镇政府共同开展主题党日活动，探索“院校+村镇+科技小院”的乡村振兴发展新模式。

以苏子峪科技小院为载体，学校植物科学技术学院园艺研究生1支部与苏子峪村党支部通过“乡村调研+专业指导+帮扶实践”相结合的形式，开展红色“1+1”支部共建，以科技助力苏子峪果品产业振兴，为服务首都乡村振兴贡献青春力量。

2019年，我校首家“北京科技小院”在房山蒲洼揭牌，6年来，学校积极响应国家乡村振兴战略，勇担强农兴农历史使命，在京郊8区支持建设了29家“北京科技小院”。小院师生与农民同吃同劳动，对农村社会风情、民生状况进行深入调研，在实践中察国情、解民生、治学问，把论文写在京华大地上，把成果凝结在农民的收获里。全校师生将以更加昂扬的斗志和务实的作风，切实将贯彻落实习近平总书记给中国农业大学科技小院学生的回信精神转化为支农扶农、强农兴农的生动实践，为全面推进乡村振兴和农业强国建设贡献北农智慧和北农力量！
(党委统战部 党委宣传部)