

# 循回信嘱托 承双甲荣光 聚校友合力

## ——资环学院 2025 年度校友工作总结报告

2025 年 10 月 15 日，习近平总书记给中国农业大学全体师生回信，殷切嘱托“弘扬优良办学传统，矢志强农报国，深化教育教学改革，加强农业科技创新和成果转化应用，努力培养更多知农爱农的专业人才”，为学院校友工作指明了根本方向、注入了强大动力。资环学院深刻把握习近平总书记重要回信精神蕴含的历史机遇，以“凝聚校友力量、服务学院发展、助力强农兴邦”为核心目标，紧扣校庆主线，深耕情感联结，拓展合作维度，将习近平总书记回信精神贯穿校友工作全过程，构建了“组织健全、活动丰富、合作深入、服务精准”的校友工作新格局，为学院高质量发展注入了强劲的校友动能，让农大精神在新时代校友工作中焕发出新的生机与活力。

### 一、年度工作开展情况

#### （一）构建多元组织体系，筑牢校友联络根基

学院以“覆盖广泛、联动高效、平等协同”为目标，构建“学院校友理事会-行业校友会-海外校友会”多元组织体系，推动校友工作从“点状联络”向“体系化、常态化运营”跨越。

学院校友理事会于 2024 年正式成立，资环学院院长袁力行教授担任理事长，理事会 2025 年进入平稳运行期，全年召开 3 次理事会会议。15 位涵盖科研院所、龙头企业的

行业精英理事，围绕校企合作、人才培养、科研转化等核心议题建言献策，北京华杨环保科技有限公司总经理白俊松、北京沃土天地生物科技集团总经理张陇利等校友企业家牵头落地多项合作，推动校友工作制度化、规范化发展。



图：党委副书记杨志出席资环学院校友理事会成立大会并致辞

行业校友会建设成效显著，中国农业大学校友会肥料产业分会于 2024 年底成立，中国工程院院士张福锁教授亲自牵头行业校友会工作，2025 年正常运行并召开 3 次会议。12 月在三亚举办的“中国肥料产业高质量发展座谈会”上，近 20 位行业校友代表围绕产业绿色转型、高端人才培养等议题深入研讨，张福锁院士提出“构建产学研融合新平台”的发展方向，有效整合行业资源，推动与学院科研、人才培养深度对接。



图：学校校友工作办公室副主任吴金环为张福锁院士颁发肥料行业校友会聘书

海外校友组织建设稳步推进，重点打造马拉维校友会，

吸纳近 40 名覆盖政府、科研、企业的校友会员，搭建中非农业合作与情感联结桥梁，助力科研成果国际化推广。此外，学院聘任 2025 届毕业生校友联络人 20 人，建立覆盖各年级的基层联络网络，分类整理校友信息建成动态更新数据库，为精准服务提供支撑。



图：副校长杜太生率团访问马拉维并出席马拉维校友会成立大会

## （二）打造多元活动矩阵，深化校友情感联结

学院坚持以情感为纽带、以文化为内核、以学术为支撑，策划“学术交流 + 文化传承 + 回访互动”系列活动，实现校友与学院、校友与校友深度联结。

**学术活动聚智慧**，聚焦学科前沿与行业需求，举办多场高质量活动。邀请 85 届校友李贵宝教授举办“水与健康”主题论坛；承办“躬耕双甲·重上一堂课行动”，胡树文教授以《国际领先的盐碱地治理系统工程技术模式》为题，为 70 余位海内外校友讲授生态修复方案；肥料产业分会座谈会上，校友围绕“绿色智能肥料研发”“科技小院模式推广”等议题贡献经验，为学科发展注入实践智慧；邀请赵鹏飞、黄晓曼等科技小院校友为在校生作报告，分享一线实践感悟。

文化传精神，文化传精神，打造多元化传载体。举办农业气象系校友国画捐赠仪式，1956 届校友林家栋等捐赠画作并讲述学科创建故事；植物营养系开展“校友诗文捐赠”活动，1964 届校友王震以“成才先成人”寄语青年学子；在学院官网、微信公众号开设“优秀校友风采”专栏，重点宣传 2018 届校友孙梅玲扎根西藏基层 8 年、荣获北京高校“基层就业卓越奖”的先进事迹，凝聚知农爱农、强农兴邦的精神力量。

2024-2025年度北京高校市级“基层就业卓越奖”毕业生名单 (以院校代码排序)					
序号	毕业院校	姓名	序号	毕业院校	姓名
1	北京大学	洪逸峰	22	北京第二外国语学院	胡晋
2	中国人民大学	卢欣	23	中央财经大学	姜德雷
3	清华大学	张权权	24	北京物资学院	余晋敏
4	北京交通大学	宋文波	25	首都经济贸易大学	刘宸
5	北京工业大学	孔德兵	26	北京体育大学	徐可
6	北京航空航天大学	张本晋	27	中央民族大学	汪松平
7	北京理工大学	刘颖超	28	华北电力大学	陈红夏
8	北京科技大学	秦彤	29	北京信息职业技术学院	崔晓彤
9	北方工业大学	陈禹汐	30	中华女子学院	康悦闲
10	北京化工大学	柯利聪	31	北京信息科技大学	陈柏江
11	北京服装学院	王悦琳	32	中国矿业大学(北京)	张重远
12	北京邮电大学	魏柏舟	33	中国石油大学(北京)	陈可霞
13	北京建筑大学	王梓臻	34	中国地质大学(北京)	李红蒙
14	北京石油学院	汪志文	35	北京联合大学	董峰
15	中国农业大学	孙梅玲	36	北京城市学院	张清鑫
16	北京农学院	薛雪雨	37	北京财贸职业学院	姜慧
17	北京林业大学	董紫琳	38	北京经贸职业学院	赵景璇
18	北京中医药大学	李琦	39	北京工商大学嘉华学院	宋雪菲
19	北京邮电大学	滕兴元	40	北京工业大学耿丹学院	黄嘉
20	首都师范大学	宋红艳	41	民族职业大学	朱梓航
21	北京外国语大学	文比希拉江·巴图	42	北京交通职业技术学院	曹佳凡



图：2018 届校友孙梅玲扎根西藏事迹荣获北京高校“基层就业卓越奖”

回访活动强纽带，坚持“走出去”与“请进来”相结合。学院领导带队走访北京华杨环保科技有限公司、北京沃土天地生物科技股份有限公司等校友企业，共商合作方向；在曲周实验站开展校庆校友寻访活动，挖掘地域校友资源，深化校地合作，传承“把论文写在祖国大地上”的办学传统。



图：依托校友理事会举办校友企业系列回访活动

### （三）深化校企合作共建，凝聚协同发展合力

学院以“资源共享、优势互补、互利共赢”为原则，推动校友企业成为人才培养、科研转化、社会服务的重要支撑力量，构建全方位、深层次的校企合作生态。

**助力人才培养**，推动人才培养与行业需求精准对接。北京华杨环保科技有限公司设立的“华杨奖学金”于 2025 年创新评审机制，首次增设本科生赛道并邀请校友企业家担任评委，15 位进入终审答辩的学生围绕相关主题汇报，评委从产业需求角度提出专业建议，截至 2025 年该奖学金累计资助 40 名学子，发放资金 16 万元；北京沃土天地生物科技股份有限公司设立“沃土基金，资助硕博研究生开展绿色肥料研发等创新性研究。多家校友企业参与课程设置，通过“行业导师进课堂”、“共建实习基地”等形式，强化学生实践能力培养。

**推动科研转化**，推动科研转化，加速成果从实验室走向生产一线。在校友理事会成立大会上，北京沃土生物科技集团、根力多生物科技股份有限公司等与学院签订合作协议；与武汉市沃农肥业有限公司签署铁载体相关专利技术转让协议，推动成果产业化，胡树文教授《盐碱土壤科学及综合利用》专著发布，面向全体校友理事会成员介绍技术模式与案例；养分资源高效利用全国重点实验室在“肥料产业支撑绿色增粮科技创新论坛”上与安徽红四方等6家校友关联企业达成战略合作，共同攻关绿色增粮技术。



图：依托校友理事会成功举办专利转化签约活动

**强化校地联动**，依托校友资源拓展社会服务领域。结合新疆 1987 届校友马兴旺在水肥一体化领域的研究成果，开展“干旱区农业绿色发展”校地合作，助力乡村振兴；借助马拉维校友会与当地科技小院，推动“中非农业技术合作”项目落地，服务“一带一路”倡议，提升学院国际影响力。

#### （四）聚焦百廿校庆专项，彰显校友工作成效

2025 年作为学校建校 120 周年关键之年，学院将校庆专项工作作为核心任务，精心策划、统筹推进，以“百廿农大、与友共谋”为主题，开展系列特色活动，取得显著成效。

校庆主题联谊会温情相聚，10 月 16 日举办学院校友联

谊会，百余位校友、学院领导及师生代表齐聚一堂。原资环学院党委书记姚彩霞、原曲周实验站站长李维炯等老领导及1965届至1987届共27位老校友代表接受学生献花，院长袁力行介绍学院发展成就，发出“121 携手共进”号召，校友理事会副理事长白俊松介绍校友会建设规划，活动在校友合唱校歌中落幕，凝聚爱校荣校共识。



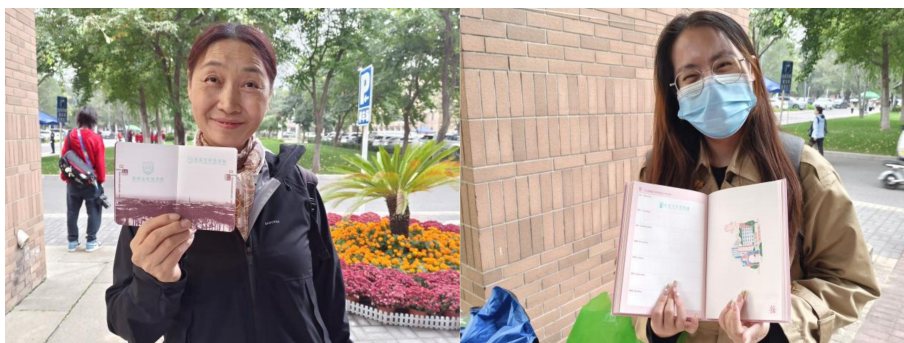
图：资环学院举办 120 周年校庆校友联谊会 共叙情谊共谋发展

系级校庆活动各具特色，四大系分别举办返校交流活动。环境科学与工程系邀请 85 届校友张红旗、张富仓等作主题报告；生态科学与工程系召开座谈会，探讨学科发展方向，传承曲周精神；植物营养系同步举办校友返校座谈会与肥料产业座谈会，50 余位校友建言献策；农业气象系校友与恩师齐聚，共叙求学岁月。



图：植物营养系校友共叙深情

校庆特色活动创新体验，策划“百廿校庆忆初心，探宝集章悟传承”活动，串联9个标志性点位，校友通过“讲解+互动+集章”形式漫步校园，累计吸引200名校友参与，成为校庆亮点。



图：百廿校庆忆初心，探宝集章悟传承 资环学院校庆“探宝”活动

## 二、存在的问题和不足

### （一）校友联络覆盖面有待进一步拓展

尽管已构建多元组织体系，但校友联络仍存在不均衡现象，部分群体的联络力度不足，联络渠道和方式有待丰富，未能充分满足不同校友的沟通需求，情感联结的深度和广度仍有提升空间。

### （二）校友资源转化效能有待进一步提升

校友所拥有的行业资源、科研资源、人脉资源等尚未得到充分挖掘，资源整合与对接机制不够完善，校友资源与学院学科建设、人才培养、科研创新等中心工作的融合度不高，合作潜力未能完全释放。

### （三）校友服务体系有待进一步完善

针对校友的个性化服务供给不足，服务内容和形式较为单一，尤其是在学术支持、职业发展、情感关怀等方面的服务不够精准，海外校友服务体系尚未成熟，难以充分满足海

外校友的实际需求。

### 三、下一阶段工作思路与主要举措

#### （一）总体思路

深入贯彻习近平总书记给中国农业大学全体师生回信精神，坚持“以校友为中心、以服务为导向、以合作为纽带、以发展为目标”的工作理念，聚焦学院“双一流”建设与高质量发展，进一步完善组织体系、拓宽联络渠道、深化合作内涵、丰富活动形式、强化服务保障，构建“情感相连、资源共享、优势互补、共同发展”的校友工作新格局，让校友成为学院发展最可靠的支撑、最宝贵的财富、最温暖的家人。

#### （二）主要举措

1. 优化组织体系，提升联络效能。健全校友理事会运作机制，完善定期会议与专项工作组机制；加强行业校友会建设，支持分会开展特色活动；完善海外校友服务体系，重点优化马拉维校友会工作机制；创新联络方式，利用新媒体开展“云返校”、“云座谈”，建立校友需求调研机制，提升联络针对性与实效性。

2. 深化资源对接，推动协同发展。构建“产学研用”融合平台，与校友企业共建联合实验室、实习基地，设立专项研发基金；建立校友资源数据库与学科需求清单，推动资源精准对接；依托学院科普馆，新增参观研学、科普互动等特色活动，强化情感联结。

3. 强化服务保障，助力学生就业。建立校友就业支持体系，邀请校友企业家、行业专家开展就业指导与职业规划分

享；搭建校企就业合作平台，举办校友企业专场招聘会与实习岗位推介会；推行“校友导师”制度，为高年级学生配备行业校友导师，提供一对一指导与岗位推荐。

4. 完善服务体系，提升服务质量。健全校友服务机制，设立服务专线与线上平台；丰富个性化服务内容，为创业、退休等不同群体校友提供定制化服务；加强工作队伍建设，组建“教师+学生+校友志愿者”团队并开展专题培训；强化宣传引导，营造“爱校荣校、共建共享”的良好氛围，推动校友工作再上新台阶。

# 以三维组织联动体系助力校友工作高质量发展

—— “双甲聚贤力，三维兴农邦” 资环学院特色案例

2025年10月15日，习近平总书记给中国农业大学全体师生回信，勉励全校师生“弘扬优良办学传统，矢志强农报国，深化教育教学改革，加强农业科技创新和成果转化应用，努力培养更多知农爱农的专业人才，为建设农业强国、推进中国式现代化作出新的贡献”。资源与环境学院创新构建“肥料行业校友会 - 学院校友理事会 - 马拉维校友会”三维校友组织体系，通过全域覆盖强联络、精准定位显特色、学科赋能促共赢，形成校友工作新格局。

## 一、三维布局广覆盖，织密校友联络网络

学院同步推进三类校友组织建设，实现对行业领域校友、历届毕业校友、海外校友的全方位联结，让每一位校友都能融入学院发展共同体。肥料行业校友会作为学科特色行业组织，于2024年底在中国工程院院士张福锁教授牵头下正式成立，2025年成功召开3次会议，汇聚近20位覆盖肥料研发、生产、推广、应用全产业链的行业领军校友代表。



图：学校校友工作办公室副主任吴金环为张福锁院士颁发肥料行业校友会聘书

学院校友理事会于2024年正式成立，校友理事会由学院院长袁力行教授亲自担任，以“服务全体校友、联结校友

情谊、支撑学院发展”为使命。理事会共吸纳 15 位涵盖科研院所、龙头企业的行业精英担任理事，既搭建起学院与广大校友之间的情感链接通道，定期向各届别校友传递学院学科建设、人才培养成果；又聚焦校友发展需求，为校友企业提供政策对接、技术咨询、资源整合等支持，让理事会成为服务全体校友、促进校企协同的“中枢平台”。



图：党委副书记杨志出席资环学院校友理事会成立大会并致辞

2025 年 8 月马拉维校友会在学院全方位指导下于非洲大陆顺利成立，学院提供全程支持，助力其吸纳近 40 名覆盖当地政府农业部门、科研机构、涉农企业的校友会员。作为学院海外校友工作的重要支点，校友会填补了非洲区域校友组织的空白。



图：副校长杜太生率团访问马拉维并出席马拉维校友会成立大会

## 二、各展所长显特色，精准赋能校友工作

三维校友组织立足不同定位，形成“行业有标杆、全域有覆盖、海外有延伸”的特色工作格局。肥料行业校友会在

张福锁院士引领下，以“推动肥料产业绿色转型、助力国家粮食安全”为核心任务，成为行业校友工作的标杆。2025年12月在三亚举办“中国肥料产业高质量发展座谈会”，与会校友围绕产业绿色化、数字化、智能化转型，提出前瞻性建议，形成《肥料产业绿色发展行动共识》；分会还推动安徽红四方等6家校友关联企业达成战略合作，践行习近平总书记“加强农业科技创新和成果转化”的要求。



图：中国农业大学校友会肥料分会在三亚举办中国肥料产业高质量发展座谈会

学院校友理事会发挥统筹协调、全域服务作用，以“联结每一位校友、服务每一份需求”为目标，搭建综合性交流合作平台。在情感联结方面，理事会牵头邀请不同届别、不同领域的校友重回校园；在服务校友企业方面，针对校友企业在技术研发、市场拓展中的需求，组织学院专家团队开展校友企业技术交流活动，为北京华杨环保科技有限公司、北京沃土天地生物科技集团等企业搭建沟通桥梁；在人才培养方面，推动“华杨奖学金”评审机制改革，邀请校友企业家担任评委，助力培养“知农爱农、懂产业接地气”的专业人才，呼应习近平总书记“培养更多知农爱农专业人才”的期望。



图：依托校友理事会成功举办回访活动及专利转化签约活动

马拉维校友会以“促进中非农业合作、传播农大强农精神”为核心，成为学院国际交流与成果转化的重要纽带。校友会协助推动“中非农业技术合作中心”落地马拉维，将学院在土壤改良、节水农业等领域的技术成果引入当地，指导当地农民开展“玉米 - 大豆间作高效种植”试验，助力提升当地粮食产量；同时，校友会邀请马拉维校友为学院学生分享非洲农业发展现状与国际合作机遇，拓宽学生国际视野，为培养具有全球胜任力的农科人才贡献力量。



图：依托马拉维校友会推动科技小院非洲中心建设

### 三、学科赋能谋发展，情谊事业共赢共荣

学院充分发挥资源环境领域学科优势，以三维校友组织为纽带，将“强农报国”转化为“校友成长、行业进步、学院发展”的共赢实践。肥料行业校友会将“绿色梦想 121 行动”（1 套根际生命共同体理论、2 大技术产品突破、1 大

区域绿色变革)通过校友会平台在行业内广泛推广,已在全国 10 余个省份建立示范基地,带动近百万农户实现“减肥增效”;学院与武汉市沃农肥业有限公司通过理事会牵线,签署铁载体相关专利技术转让协议。

马拉维校友会依托学院学科优势,成为国际合作与成果转化的重要支点。推动学院在马拉维建立“农业科技小院”,组织海外校友与学院科研团队联合开展研究;协助学院与马拉维农业大学建立合作关系,为中非农业合作培养后备力量。

三维校友组织建设是资环学院践行习近平总书记回信精神、服务中国农业大学建校 120 周年的创新实践。未来,学院将继续完善组织协同机制,深化“行业-全域-海外”联动,让校友资源成为学院强农报国的“生力军”,让学院成为校友事业发展的“加油站”,共同为建设农业强国、推进中国式现代化贡献农大智慧与力量。