钱学军副书记访问吉尔吉斯斯坦、巴基斯坦、柬埔寨工作报告

2018年5月10-19日,钱学军副书记率领中国农业大学代表团紧密围绕学校“一带一路”农业教育科教合作共建工作，访问了吉尔吉斯斯坦、巴基斯坦、柬埔寨三国相关农业教育、科研和我驻外部门，就进一步拓展相关工作取得了进展。

一、访问吉尔吉斯斯坦国立农业大学

钱学军副书记率访问团到达吉尔吉斯斯坦国立农业大学后，首先在学院相关管理人员和学校外事办公室人员的陪同下，调研了该校农学院、动科学院，了解该校在科研和人才培养方面的情况，调研了该校实验农场，了解该校在面向农业和农村发展中的农业技术推广和人员培训方面的需求。

在与吉尔吉斯斯坦国立农业大学校长NurgazievRysbek校长的专题会谈中，钱学军副书记首先回顾了两校的合作情况，近五年来我校共派出4位主要来自资环学院的教授前往吉尔吉斯斯坦开展学术交流与合作，两校的合作关系今年首先在动物科技领域实现提升，3月份NurgazievRysbek校长率团来我校访问，代表吉尔吉斯斯坦国立农业大学加入我校动物科技学院发起成立的“一带一路动物科技创新联盟”。钱学军指出，“一带一路”动物科技联盟的创立为中国农业大学、中国全国的农林院校与一带一路沿线农业院校合作做出了宝贵的探索，近期，在动物科技联盟这个单学科领域“一带一路”共建的基础上，我校已经正式启动筹备建立一个“一带一路”农业教育科教共建的全领域联盟，即“一带一路 南南合作农业教育科技创新联盟”。现在中国国内已经有40所涉农院校将加入此全领域合作的联盟，“一带一路”沿线也已经有10多所院校将加入，此次代表学校来吉尔吉斯斯坦国立农业大学访问，同时正式邀请加入未来的新联盟。

NurgazievRysbek校长在会谈中，感谢中国农业大学的邀请，表示吉尔吉斯斯坦国立农业大学将加入“一带一路 南南合作农业教育科技创新联盟”，并努力做出贡献。NurgazievRysbek校长介绍，吉尔吉斯斯坦国立农业大学为该国排名第一的农业大学，毕业生多工作于国家不同的农业部门。但是近年来，因为来自国外的援助降低，加上国内经济转型的问题，农业院校经费较为紧张，迫切需要国际合作，实现资源共享、合作共赢。他表示，吉尔吉斯斯坦国立农业大学在本国及中亚地区都具较大的影响力，未来加入“一带一路”农业教育科技创新联盟后，将深化学校在农业科技教育领域的与中国的合作，对加速中国先进农业科技成果在吉尔吉斯坦的推广应用，服务“一带一路”建设，造福本国人民。  
 调研和会谈结束后，钱学军副书记应邀参加了吉尔吉斯坦国立农业大学85周年校庆大会，在大会上代表中国农业大学向吉尔吉斯坦国参会的政府农业官员、农业科学家、教师和学生讲解了我国习近平主席提出“一带一路”合作共建的背景、内容和意义，邀请参会各界到中国农业大学来访问和开展合作。

访问期间，钱学军副书记与NurgazievRysbek校长共同为我校、塔里木大学与该校三方共建的“中吉农业科技创新中心”揭牌。

二、访问巴基斯坦国家农业研究中心

钱学军副书记一行代表我校首次访问了巴基斯坦国家农业研究中心，与巴基斯坦国家农业研究委员会负责人YusufZafar主席进行了会谈。在会谈中，钱学军副书记介绍，我校与巴基斯坦具有长期教育合作关系，巴基斯坦来华留学生比例在我校占留学生比例第一，目前我校共有70多名巴基斯坦留学生，其中资源环境学院、动物科技学院、动物医学院、园艺学院，植物保护学院，农学院，工学院等学生较多。希望未来有更多的巴基斯坦学生来华来中国农大求学，为中巴世代友谊与合作共赢贡献力量。钱学军副书记表示，我校希望继续加强双方在人员交流、技术培训、技术转让和研究生互换等领域的合作，经过前期筹备并达成一致，此行双方将正式签署合作协议，这是中巴农业教育科技合作的一个新起点。为继续巩固和加强两国农业教育合作，此次正式邀请巴基斯坦国家农业研究中心加入我校发起的“一带一路 南南合作农业教育科技创新联盟”。

YusufZafar主席表示，特别感谢中国农业大学和钱学军副书记的来访，此次访问将对巴基斯坦国家农业研究中心与中国农业领军院校的合作起到重要推动作用，该中心非常愿意加入中国农大发起的新联盟。巴基斯坦在近年来与中国企业在种子优化、粮食增产、灌溉系统及冷链工业等领域进行合作，自中巴经济走廊合作启动后，中国连续6年成为巴基斯坦最大贸易伙伴，连续7年成为巴基斯坦最大投资来源国。农业是巴基斯坦经济重要支柱，占国民经济比重近20%。巴基巴基斯坦国家农业研究委员会及其下设国家农科院将在此基础上加大与中国合作，推进中国向巴基斯坦引进技术、新品种、机械、管理等先进要素，通过技术转让实现巴基斯坦农业增产。

钱学军副书记一行在访问期间参观了研究中心下设植物科学、动物科学、自然资源及农业工程等部门，对各个部门与中国合作的需求进行了调研。

访问期间，钱学军副书记代表我校，与YusufZafar主席共同签署了两校全面合作协议，并在研究中心主楼门口，举办了“中巴农业科技创新与服务中心”揭牌仪式。钱学军副书记在仪式上指出，中国农业大学将“中巴农业技术创新与服务中心”为技术平台，积极支持巴方建设口蹄疫无疫病区，推动动物疫苗、兽药、诊断试剂的注册进程、合作生产机制，推进兽药器械装备标准的互认机制。推动相关能力建设与人才培养。

三、访问柬埔寨皇家农业大学

钱学军副书记到达柬埔寨皇家农业大学后，在我校毕业校友和该校相关人员的陪同下，首先调研了试验站、农业园，了解该国在科技合作、技术推广和人才培养等方面的需求。

在与柬埔寨皇家农业大学校长SengMom的会谈中**，**钱学军副书记首先对该校积极参与我校动物科技学院发起成立的“一带一路动物科技创新联盟”表示赞赏，并介绍了我校筹备建立“一带一路”农业教育科教共建的全领域联盟，即“一带一路 南南合作农业教育科技创新联盟”的情况，正式邀请该校加入未来的新联盟。会谈中钱学军副书记指出，作为世界农业大国，中国在农业领域所具有的传统优势对柬埔寨极具吸引力。随着“一带一路”建设的推进，中柬两国发展战略正努力实现对接，为双方农业合作提供了广阔空间。中国农业大学一直都有柬埔寨来华留学生学习，希望以后建立两校更加密切的合作机制，在柬方需要的情况下，我校也可以为柬方提供师资培训。柬埔寨皇家农业大学校长SengMom表态，一定积极加入“一带一路 南南合作农业教育科技创新联盟”。他介绍，柬埔寨是传统的农业国家，80%的人口从事农业生产，农业是柬埔寨经济发展重要支柱之一。目前，柬埔寨政府正在实施推进国家发展“四角战略”，加快农业发展是首要目标。柬埔寨皇家农业大学曾多次得到中国的教育科技援助，对学校的发展起到了重要推动作用，以后将加强与中国农业大学的合作与交流。

钱学军副书记还调研了柬埔寨皇家农业大学孔子课堂，与负责人郑服从教授等中方教师进行了座谈，了解相关工作进展和问题。

访问期间，为我校、海南大学与柬埔寨皇家农业大学三校共建的“中柬农业科技创新中心”揭牌，该中心是我校支持海南国际教育岛建设，合作开展海上丝绸之路教育合作共建的具体工作推进。

四、向我驻柬埔寨大使馆汇报工作

钱学军副书记一行在柬埔寨访问期间，受我驻柬埔寨大使熊波的邀请，到大使馆汇报了我校与柬埔寨皇家农业大学合作开展情况和我校“一带一路”南南合作农业教育科技创新联盟筹建工作，并请大使馆对于未来相关我校与柬方的教育合作给予指导。

熊波大使对我校在柬开展“一带一路”教育科技合作表示充分肯定，并表示，我驻柬埔寨大使馆将在来华留学生选拔、农业科技合作等工作领域关注并支持中国农业大学。他指出，中柬关系的最大特色，就是源远流长的传统友谊，上个世纪同周恩来总理等中国老一辈领导人建立的深厚友谊，两国国家元首在近期将实现多次会谈，两国关系将续写中柬传统友谊的新篇章，希望中国农业大学在中柬农业科技合作方面继续推进，并取得更大成果。

动物科技学院呙于明院长、国际处冯伟哲处长、发展规划处曲瑛德处长参加了上述访问和相关活动。

2018年5月26日