

徐剑波等 5 人因公出访公示表

2024 年 6 月 24 日

	姓名	单位（学院/部门）		职称/职务
出访 团组 成员	徐剑波			党委书记
	崔志峰	党委办公室、校长办公室		主任
	王利	国际合作与交流处		处长
	李传友	生命科学学院		院长、教授
	李显耀	动物科技学院		副院长、教授
出访国家或地区	埃及、肯尼亚	顺访国家或地区	无	
出境日期	2024. 08. 08	入境日期	2024. 08. 16	
详细日程 (按日填写)	<p>8 月 8 日（星期四） 乘坐埃及航空 MS956 航班（北京-开罗，00:30 起，06:10 降）前往开罗。乘汽车前往本哈市。 下午，访问埃及本哈大学，与校长纳赛尔·吉扎维教授等座谈，拟签署校际合作备忘录。访问本哈大学国际事务办公室，洽谈学生联合培养项目。</p> <p>8 月 9 日（星期五） 上午，访问本哈大学农学院，洽谈科研合作。 下午，访问农学院农学系实验室、试验田和动物系养殖场，洽谈合作开展技术人员短期培训事宜。乘汽车前往开罗。</p> <p>8 月 10 日（星期六） 上午，访问艾资哈尔大学，就推动双方科研合作项目进行交流。 下午，访问中国驻埃及大使馆，汇报我校与埃及高校和科研机构开展合作交流情况及下一步打算。</p> <p>8 月 11 日（星期日） 乘坐埃塞俄比亚航空 ET453 航班（开罗-亚的斯亚贝巴，03:20 起，07:15 降）前往亚的斯亚贝巴（不出机场），转乘埃塞俄比亚航空 ET318 航班（亚的斯亚贝巴-内罗毕，10:45 起，13:10 降）抵达内罗毕。乘汽车前往酒店办理入住。</p> <p>8 月 12 日（星期一） 上午，访问国际玉米小麦改良中心内罗毕分中心，洽谈在肯尼亚共建国际联合实验室等事宜。 下午，与国际玉米小麦改良中心全球玉米项目主任普拉桑纳博士座谈，洽谈联合申报科研项目、合作培养研究生等事宜。</p>			

	<p>8月13日（星期二） 上午，参加2024非洲-中国-国际玉米小麦改良中心农业科技合作大会开幕式，听取大会主旨报告。 下午，参加大会并做大会发言，介绍学校有关情况，与参会非洲高校和科研机构就开展科研合作、来华留学生联合培养、技术人员交流培训等事宜达成合作意向。</p> <p>8月14日（星期三） 上午，乘汽车前往纳库鲁郡。看望我校在纳库鲁郡调研学习的师生。 下午，参加我省与纳库鲁郡政府、议会工作会谈，介绍我校办学情况，探讨双方开展合作事宜。</p> <p>8月15日（星期四） 上午，访问埃格顿大学中国-肯尼亚作物分子生物学“一带一路”联合实验室、中肯农业科技创新示范园等。乘汽车前往内罗毕，车程约3小时。 下午：乘坐阿联酋航空EK720航班（内罗毕-迪拜，16:35起，22:40降）前往迪拜，机场候机（不出机场）。</p> <p>8月16日（星期五） 乘坐阿联酋航空EK306航班（迪拜-北京，03:50起，15:25降）返回北京。</p>
出访任务及预期出访成果	<p>一、访问埃及主要任务： 1. 访问埃及本哈大学，拟签署校际合作备忘录，与本哈大学国际事务办公室洽谈联合培养项目，与农学院洽谈科研合作及开展技术人员短期培训事宜。 2. 访问艾资哈尔大学，推动双方联合申报国际科研项目。 3. 访问中国驻埃及大使馆，汇报我校与埃及高校和科研机构开展合作交流情况及下一步打算。</p> <p>二、访问肯尼亚主要任务 1. 参加2024非洲-中国-国际玉米小麦改良中心农业科技合作大会，做大会发言介绍学校有关情况，与国际玉米小麦改良中心全球玉米项目主任普拉桑纳博士座谈，就联合申报科研项目、合作培养研究生等交换意见。 2. 访问国际玉米小麦改良中心内罗毕分中心，洽谈在肯尼亚共建国际联合实验室等事宜。 3. 参加我省与纳库鲁郡政府、议会工作会谈，讨论下一步合作开展农业技术培训有关事宜。看望我校在纳库鲁郡调研学习的师生。 4. 访问埃格顿大学中国-肯尼亚作物分子生物学“一带一路”联合实验室、中肯农业科技创新示范园等，了解项目运行情况，学习先进经验。</p>
会见人员	纳赛尔·吉扎维，阿卜杜勒法塔赫·蒙盖德，布拉姆·戈瓦兹，普拉桑纳等

费用来源及预算（元）	费用来源：校内自筹 往返机票：150000 住宿费：53800 伙食、公杂费：27800 其他：50000 合计：281600
<p>邀请方简介：</p> <p>本哈大学是阿拉伯埃及共和国一所公立大学，位于埃及城市本哈。起源于1976年成立的扎加齐克大学本哈分校，2005年独立设置为本哈大学。设有医学院、护理学院、理学院、教育学院、体育教育学院、商学院、文学院、法学院、特殊教育学院、计算机和信息学院、高等技术学院、农学院、兽医学院、工程学院等，是埃及最好的大学之一。</p> <p>国际玉米小麦改良中心(西班牙语简称 CIMMYT)成立于1966年，是国际农业研究磋商组织（CGIAR）下属的15个国际农业研究中心之一，宗旨是通过改进种植制度，使用环境友好和应对气候变化的方法，帮助农民种植更有营养且更高产的小麦和玉米，保障农业可持续性发展和粮食安全。CIMMYT 致力于小麦、玉米和旱地作物新品种培育和栽培技术研究、农业技术推广和人员培训，被誉为绿色革命发源地。CIMMYT 总部位于墨西哥城郊的埃尔·巴丹，在肯尼亚设有分中心，本次举办2024非洲-中国-国际玉米小麦改良中心科学论坛。会议旨在将来自各个农业研究中心和机构的主要利益相关者和思想领袖聚集在一起，围绕加强伙伴关系网络进行有意义的讨论和合作，以应对非洲面临的关键挑战。重点聚焦如何更有效地利用中国和国际玉米小麦改良中心的科技能力，改善非洲小农户的粮食和营养安全以及生计。</p>	

若对以上公示信息有异议，请在公示的五个工作日内向联系人反映。

联系人（公示单位外事主管和外事负责人）：董亮亮

邮箱： 联系电话：8242297

公示日期：2024年6月24日——2024年6月28日

国际合作与交流处
2024年6月24日