

关于王志刚教授一行七人赴塞尔维亚和荷兰 执行学术交流任务因公临时出国公示

姓名 (团组全体人员)	王志刚, 于晓芳, 孙继颖, 苏治军, 包海柱, 马达灵, 屈佳伟	单位	内蒙古农业大学 农学院	职务/ 职称	教授, 副院长/副教授, 副教授, 讲师, 研究员, 副教授, 讲师
出访国家	塞尔维亚、 荷兰	出访 日期	2019.8.24-9.1	出访 任务	执行学术 交流任务
日程安排	<p>8月24日 北京出发, 乘国际航班 QR895 (01:50 - 11:05) 前往塞尔维亚贝尔格莱德; 然后乘车约 1 小时去诺维萨德, 约下午 3 点入住酒店。</p> <p>8月25日 上午: 大田作物和蔬菜研究所概括介绍; 耕作制度、玉米栽培、玉米育种、向日葵育种的交流与讨论。 下午: 大田观摩与讨论。土壤耕作模式; 玉米育种途径; 向日葵育种途径。</p> <p>8月26日 上午: 农业生产机械化; 作物秸秆管理; 与大田作物和蔬菜研究所专家进行深入探讨。 下午: 大田观摩。对农场主经营模式进行调研; 观摩农业机具; 与农场主交流讨论。</p> <p>8月27日 上午: 从诺维萨德乘车到贝尔格莱德, 然后乘机 JU360(06:40-09:10) 到达荷兰阿姆斯特丹, 乘车约 2 小时到达瓦赫宁根市, 办理酒店入住手续。 下午: 与瓦赫宁根大学分子生物学实验室主任托尼·贝斯林会面</p>				

	<p>座谈。</p> <p>8月28日 上午：瓦大概况介绍；进行土壤肥料与微生物、作物种植系统、作物育种方面的交流与讨论。 下午：田间观摩与讨论。长期耕作方式定位；生态农业；精准农业；农业全程机械化；作物育种途径。</p> <p>8月29日 上午：农场观摩与调研。农场运行模式；作物轮作；全程机械化。 下午：观摩实验室。作物生理实验室；分子育种实验室；与瓦大科学家交流。</p> <p>8月30日 上午：观摩实验室。土壤微生物实验室；土壤修复实验室；与瓦大相关领域科学家交流。 下午：观摩精准农业的农场；观摩生态农业的农场。</p> <p>8月31日 上午：在瓦大观摩作物非生物逆境工作室，并探讨抗逆栽培措施。 下午：返程，从瓦赫宁根市乘车约2小时达到阿姆斯特丹，荷兰阿姆斯特丹---北京参考航班：CZ768 阿姆斯特丹-北京 17:30-08:55+1</p> <p>9月1日 到达北京。</p>
往返航线	<p>去程：8月24日，QR895，北京-贝尔格莱德，北京时间 01:50 - 11:05。</p> <p>回程：8月31日，CZ768，阿姆斯特丹-北京，北京时间 17:30-08:55+1。</p>
邀请单位	<p>塞尔维亚诺维萨德大田作物和蔬菜研究所</p> <p>荷兰瓦赫宁根大学分子生物学实验室</p>
邀请单位简介	<p>塞尔维亚诺维萨德大田作物和蔬菜研究所是世界知名的农作物研究所，其主要成就是培育农作物的优良品种。在培育和研发高产、高质量农作物良种和杂交种的基础上，利用科技手段和生物手段，提高农作物本身的抗逆性和抗病虫害的生物特性；进行良种和杂交种的制种繁育、对良种复壮更新、对良种亲本提纯保护；进行与此相关的其他学科的科研工作，例如土壤改良、耕作模式、配套栽培技术等研究工作。</p> <p>荷兰瓦赫宁根大学是一所研究生命科学的著名高等学府，也是欧洲农业方向与生命科学最好的研究型大学之一。分子生物学实验室作为瓦赫宁根大学的一部分，研究领域涉及植物遗传育种、环境科学与生态学、农业科技等，致力于推广科研成果，以向全世界提供充足和优质的粮食作物。</p>

	<p>塞尔维亚大田作物和蔬菜研究所与荷兰瓦赫宁根大学研究机构近年在作物学、土壤学、生态学领域成就突出，学术水平较高。国际间的学习交流，有助于提升我校的科研水平，并与其建立良好的国际合作关系。</p>
<p>经费来源和预算</p>	<p>上述费用合计 242158.00元人民币，所需费用由内蒙古农业大学农学院以下6个课题承担，分别为王志刚教授主持的国家重点研发计划课题(课题编号：2017YFD0300803)承担1人、于晓芳副教授主持的国家重点研发计划课题(课题编号：2017YFD0300804)承担1人、孙继颖副教授主持的国家重点研发计划课题(课题编号：2017YFD0300802)承担2人、高聚林教授主持的国家重点研发计划课题(课题编号：2018YFD0300401)承担1人、苏治军老师主持的国家重点研发计划课题(课题编号：2018YFD0300403)承担1人、包海柱研究员主持的国家重点研发计划课题(课题编号：2018YFD0300404)承担1人。</p>

公示之日起 5 个工作日：2019 年 7 月 8 日—7 月 12 日，凡对上述事项有异议者，请及时以书面或口头形式向内蒙古农业大学国际交流与合作处反映。

接待时间：每天 8:00—12:00，14:30—17:30

联系电话：0471-4310646

特此公告

内蒙古农业大学
国际交流与合作处

2019 年 7 月 8 日