

张宪省等 3 人因公出访公示表

2019 年 4 月 1 日

	姓名	单位（学院/部门）		职称/职务
出访 团组 成员	张宪省			校长，教授
	苏英华	生科学院		教授
	桑亚林	林学院		教授
出访国家或地区	日本	顺访国家或地区	无	
出境日期	2019. 5. 10	入境日期	2019. 5. 14	
详细日程 (按日填写)	<p>5 月 10 日（星期六） 乘坐山东航空 SC8843 航班(济南-大阪, 11:25 起, 14:55 降), 前往大阪, 转乘全日空航空 NH739 航班（大阪-仙台, 19:30 起, 20:45 降）抵达仙台。乘汽车前往酒店入住, 车程约 2 小时。</p> <p>5 月 11 日（星期日） 上午: 9:00-12:00 会议报到注册, 参加会议开幕式; 与大卫·杰克逊教授对海藻糖磷酸酶在分生组织中的确定性进行交流。 下午: 14:00-17:30 参加大会, 听取报告, 报告人: 鸟居惠子教授, 报告题目《气孔模式和分化过程中的细胞决策》; 报告人: 埃利奥特·迈尔威茨教授, 报告题目《射击顶端分生组织中的机械信号》; 参加研究墙报展览。</p> <p>5 月 12 日（星期一） 上午: 9:00-12:25 参加大会, 张宪省教授向大会做专题报告《主要调节因子 WUS 和 STM 平行芽干细胞在拟南芥中的相互作用》; 听取报告: 阿里佩卡教授, 报告题目《拟南芥根维管形成层中的干细胞调节》; 梅田正明教授, 报告题目《根干细胞中的基因组维持策略》。 下午: 14:00-17:30 会议交流, 与埃利奥特·迈尔威茨教授对茎尖分生组织中干细胞的细胞特异性行为进行交流。</p> <p>5 月 13 日（星期二） 上午: 9:00-12:30 参加大会, 听取报告, 报告人: 俊德林教授, 报告题目《蝶螈器官再生干细胞系统的研究》; 报告人: 宗冈健教授, 报告题目《小鼠诱导再生: 鉴定睡眠干细胞》)。 下午: 13:30-18:30 参加大会, 听取报告, 报告人: 杉本惠子, 报告题目《植物细胞重编程的表观遗传控制》; 报告人: 亚希米诺达, 报告题目《拟南芥根尖分生组织的单细胞 RNA-seq 分析》。</p>			

	5月14日(星期三) 上午:离会,乘汽车前往仙台机场,车程约2小时。乘坐全日空航空NH3152航班(仙台-大阪,11:45起,13:05降)前往大阪,转乘山东航空SC8844航班(大阪-济南,16:50起,19:20降)返回济南。
出访任务及预期出访成果	1. 出席植物生命力的多能干细胞原理国际研讨会,完成会议议程; 2. 向大会做题目为《主要调节因子WUS和STM平行芽干细胞在拟南芥中的相互作用》的报告; 3. 与与会科学家埃利奥特·迈尔威茨教授交流茎尖分生组织中干细胞的细胞特异性行为; 4. 与与会科学家大卫·杰克逊教授研讨海藻糖磷酸酶在分生组织中的确定性。
会见人员	大卫·杰克逊教授,鸟居惠子教授等
费用来源及预算(万元)	费用来源:科研课题国际交流费用 往返机票:2.0 住宿费:0.65 伙食费:0.73 公杂费:0.36 其他:0.5 合计:4.24
邀请方简介: 日本东北大学位于日本仙台市,创立于1907年,是日本继东京帝国大学、京都帝国大学之后设立的第三所帝国大学。该校生命科学研究所主办2019年植物生命力的多能干细胞原理国际研讨会,会议旨在为植物干细胞研究创建一个国际平台,通过与会者的交流探讨,明确研究方向,创新研究思想,发展深层理论。	

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):李向东

邮箱:xdongli@sdau.edu.cn 联系电话:8242297

公示日期:2019年4月1日——2019年4月9日

国际合作与交流处
2019年4月1日