

## 杨磊等 1 人因公出访公示表

2019 年 7 月 15 日

	姓名	单位（学院/部门）		职称/职务
出访 团组 成员	杨磊	信息科学与工程学院		副教授
出访国家或地区	西班牙	顺访国家或地区	无	
出境日期	2019. 09. 22	入境日期	2019. 09. 29	
详细日程 (按日填写)	<p>9 月 22 日（星期日） 乘坐中国国际航空公司 CA845 航班（北京-马德里，02:30 起，07:46 降），前往西班牙巴塞罗那。办理入住等手续。</p> <p>9 月 23 日（星期一） 上午：09:00-13:00 在西班牙研究委员会空间科学研究所参加“中欧联合 GNSS-R 土壤湿度实验”的预备会议，与伊格纳斯. 里巴斯. 卡努达斯所长和李伟强研究员讨论实验后勤、设备选择，以及实验场地条件约束等问题。 下午：14:30-15:30 在西班牙研究委员会空间科学研究所参加“中欧联合 GNSS-R 土壤湿度实验”的预备会议。在李伟强研究员的指导下学习西班牙研究委员会空间科学研究所设计制造的实验设备。</p> <p>9 月 24 日（星期二） 上午：09:00-13:00 访问在埃博罗三角洲的潜在实验点进行实地勘测，在备选实验点中选择一个作为后期实验的场地。车程约一小时 下午：14:30-17:30 乘坐火车前往瓦伦西亚，车程约 3 小时。</p> <p>9 月 25 日（星期三） 上午：9:00-13:00 在瓦伦西亚大学参加第八届中欧 GNSS-R 研讨会，并做题为《GNSS-IR 双频数据融合的土壤湿度反演方法》的报告。听取中方学术报告（报告人：杨东凯教授、白伟华研究员、王娜子博士等领域专家），对 GNSS-R 遥感问题进行交流 下午：14:30-17:30 在瓦伦西亚大学参加第八届中欧 GNSS-R 研讨会。听取欧方学术报告（报告人欧内斯托·洛佩兹贝萨副教授，鲁斯·达豪斯副教授，曼努埃尔·马丁内拉博士等领域专家），并对 GNSS-R 遥感问题进行交流。</p>			

	<p>9月26日（星期四）  上午：9:00-13:00 按照第八届中欧 GNSS-R 研讨会会议日程，前往瓦伦西亚锚站访问实验点，车程一小时。出访人在 2018 年 5 月 15 日至 8 月 11 日出访西班牙瓦伦西亚大学期间，与欧内斯托·洛佩兹贝萨副教授联合建立了土壤湿度观测实验，对实验场地进行实地勘测。  下午：15:00-19:00 根据前期所处理的实验数据反映出来的问题，与欧内斯托·洛佩兹贝萨副教授对实验设备设置进行调整。返回瓦伦西亚，车程一小时。</p> <p>9月27日（星期五）  上午：9:00-13:00 在瓦伦西亚大学参加第八届中欧 GNSS-R 研讨会，与欧内斯托·洛佩兹贝萨副教授，鲁斯·达豪斯副教授，曼努埃尔·马丁内拉博士，杨东凯教授、白伟华研究员、王娜子博士等中欧专家共同讨论未来进一步中欧在 GNSS-R 领域的合作计划。  下午：15:00-18:00 乘坐火车前往巴塞罗那，车程三小时。</p> <p>9月28日（星期六）  上午：9:00-12:00 前往巴塞罗那机场乘中国国际航空公司 CA846 航班（巴塞罗那-北京，11:25 起，03:52（+1）降）返回北京。</p> <p>9月29日（星期日）  上午 03:52 乘坐飞机抵达北京</p>
出访任务及预期出访成果	前往西班牙巴塞罗那参加参加“中欧联合 GNSS-R 土壤湿度实验”的预备会议西班牙瓦伦西亚大学参加第八届中欧 GNSS-R 研讨会，并在会上作学术报告。
会见人员	伊格纳斯.里巴斯.卡努达斯博士，欧内斯托·洛佩兹贝萨教授等
费用来源及预算（元）	费用来源：横向课题 140/380606 往返机票：7300 住宿费：5700 伙食、公杂费：6000 其他：2000 合计：21000
	邀请方简介： 伊格纳斯.里巴斯.卡努达斯博士，是西班牙研究委员会空间科学研究所所长，主要从事微波遥感，GNSS-R 方面的研究，在欧洲享有盛誉。 欧内斯托·洛佩兹贝萨（Ernesto Lopez-Baeza）是西班牙瓦伦西亚大学物理与热力学系的教授、卫星气候学组主任。瓦伦西亚大学是西班牙一所历史悠久的公立大学，是有着世界级盛誉的一所研究型大学，洛佩兹贝萨教授一直致力于利用微波遥感进行土壤湿度反演的工作，在该领域享有盛誉。

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](mailto:xdongli@sdau.edu.cn) 联系电话：8242297

公示日期：2019年7月15日——2019年7月20日

国际合作与交流处

2019年7月15日