

大连化物所因公出访事前公示表

出访人团组成员基本信息:			
姓名	部门		职务
周燕	501		助研
出访国家或地区	美国亚利桑那	顺访国家或地区	无
出访任务	赴美国亚利桑那州立大学，开展原位环境透射电子显微镜（ETEM）实验工作		
出国预算	国际旅费 20000 元 境外费用 55000 元 合计 75000 元		
经费来源	<input type="checkbox"/> 课题组 20000 元 <input type="checkbox"/> 研究所 <input type="checkbox"/> 国外资助单位 55000 元 <input type="checkbox"/> 其他资助单位		
开始日期	2014 年03月 20 日	结束日期	2014 年 09月 20 日
往返路线	大连---北京---美国--北京---大连		
主要日程安排: 2014年03月20日: 由大连经北京前往美国经旧金山至凤凰城亚利桑那州立大学; 2014年03月21日-06月21日: 亚利桑那州立大学球差电镜、球差ETEM电镜的培训; 2014年06月22日-09月18日: 催化原位ETEM实验、数据分析与讨论; 2014年09月19日: 启程回国 2014年09月20日: 抵达北京			
邀请单位介绍: 美国亚利桑那州立大学（Arizona State University, ASU）是全美最大最佳的五所“大学城”之一，创立于1885年，坐落于距州府凤凰城11英里的大学城---坦佩，下设12个学院，学术力量雄厚，教学一流，是世界知名的综合性大学。美国亚利桑那州立大学电镜中心(LE-CSSS-ASU)拥有多台环境氛围透射电镜以及多年的原位电镜开发和研究经验，于2013年底搭建了国际上第一台配有球差校正器的环境氛围电镜测试平台FEI Titan TM G ² 。（温度升至600℃，允许压力范围为10 ⁻³ Pa至 2000 Pa，分辨率可达0.1 nm）。			

下附：邀请信