

## 大连化物所因公出访事前公示表

<b>出访人团组成员基本信息：</b>			
<b>姓名</b>	<b>部门</b>		<b>职务</b>
韩洪宪	洁净能源国家实验室太阳能部		研究员/组长
<b>出访国家或地区</b>	韩国	<b>顺访国家或地区</b>	无
<b>出访任务</b>	参加中日韩A3前瞻计划项目研讨会，顺访韩国首尔大学		
<b>出国预算</b>	旅费：5000元， 境外费用：5000元		
<b>经费来源</b>	<input checked="" type="checkbox"/> 课题组 10000元 <input type="checkbox"/> 研究所 <input type="checkbox"/> 国外资助单位 <input type="checkbox"/> 其他资助单位		
<b>开始日期</b>	2014年11月9日	<b>结束日期</b>	2014年11月15日
<b>往返路线</b>	大连-韩国-大连		
<b>主要日程安排：</b> 2014年11月9日，前往韩国首尔-蔚山。 2014年11月9-12日，参加中日韩A3前瞻计划项目研讨会。 2014年11月13日，前往首尔。 2014年11月14日，访问首尔大学。 2014年11月15日，返回大连。			
<b>邀请单位介绍：</b> 韩国蔚山国家科技研究所（Ulsan National Institute of Science and Technology）是2007年成立的理工科和经营学领域为主体的特性化研究机构，是韩国基础科学与源泉技术开发的重要研究中心之一。邀请人Jae Sung Lee教授是中日韩A3合作研究项目“基于结的复合光催化体系高效分解水的研究”项目的韩方负责人，长期从事太阳能光电催化分解水制氢研究。 韩国首尔大学是韩国最知名的综合性大学。邀请人Yuanzhe Piao是首尔大学纳米科学技术研究部的教授，长期从事纳米材料及催化的研究。			

下附：邀请信