

自组团出访前公示信息表

组团单位：西南石油大学化学化工学院		联系人：范逸轩 电话： 028-83037305		
公示地址：西南石油大学化学化工学院官网		公示时间：2019 年 4 月 15 日— 2019 年 4 月 21 日		
团组 人员 名单	姓名	单位	职务	上次出 访时间
	周家斌	西南石油大学化学化工学院	教授	2016.6.18
预计出访时间： 2019.8.18-2019.8.24		出访国家（地区）：南非		在外天数：7 天
经费来源：派员单位支付			预算金额（每人/元）：35100	
<p>邀请单位简介：南非大学（University of South Africa）始建于 1873 年，是享有良好国际声誉的公立大学，本次由南非大学纳米技术与水可持续发展研究中心、南非能源可持续发展研究所、南非大学科学工程系联合主办的第二届国际环境、能源科学与技术 2019 年会议(ISEEST2019)，旨在为环境工程与能源技术的各国专家提供交流和展示平台，促进各国学术合作。第二届国际环境、能源科学与技术会议将于 2019 年 8 月 18 至 8 月 21 日在南非约翰内斯堡举行。</p>				
往返路线：成都-香港-约翰内斯堡-香港-成都				
出访 任务	赴南非参加第二届国际环境、能源科学与技术会议，并做题为“ Synergistic effect and degradation pathway of tetracycline hydrochloride in water using heterogeneous advanced oxidation processes and photocatalysis with Fe-based MOFs”（非均相高级氧化耦合铁基金属有机框架材料催化去除水中盐酸四环素的降解途径与协同效应）的学术报告，并广泛与国内外专家交流，提升西南石油大学的国际知名度，促进环境工程学科的合作与发展。			

<p>拟拜会的机构人员</p>	<p>拟于 2019 年 8 月 22 至 8 月 23 日访问南非大学纳米技术与水可持续发展研究中心，拜会会议主席、纳米中心主任 Lueta-Ann de Kock（鲁塔安科克）教授，并与中心研究人员座谈，讨论进一步合作计划。</p>
<p>拟洽谈推动的项目</p>	<p>讨论国家自然科学基金委员会与金砖国家科技和创新框架计划合作研究项目申请事宜，并洽谈双方进一步的合作方式，包括项目合作、人员互访、学生联合培养等。</p>
<p>拟签署的协议合同</p>	<p>无</p>
<p>拟调研交流的内容</p>	<p>拟与国内外同行专家就环境纳米技术、新型环境催化材料与污染控制技术等进行交流，并做专题报告“铁基金属有机骨架催化材料与污染控制化学”。</p>
<p>备注事项：</p>	<p>团长审核签字：</p>
<p>单位监督电话： 028-83037305</p>	<p>任务审批监督电话： 028-84356795</p>
<p>公示情况：</p>	