

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
李微雪	507		研究员
出访国家或地区	美国	顺访国家或地区	无
出访任务	参加第249届美国化学会议会议		
出国预算	国际旅费15000元，境外费用5000元，合计20000元		
经费来源	<input checked="" type="checkbox"/> 课题组 <input type="checkbox"/> 研究所 <input type="checkbox"/> 国外资助单位 元 <input type="checkbox"/> 其他资助单位		
开始日期	2015年3月21日	结束日期	2015年3月28日
往返路线	大连-美国丹佛-大连		
<p>主要日程安排：</p> <p>3月21日 由大连出发经北京至美国丹佛</p> <p>3月22-26 参加第249届美国化学会议</p> <p>3月27日 启程回国</p> <p>3月28日 抵达国内</p>			
<p>邀请单位介绍：</p> <p>美国化学会(The American Chemical Society 简称ACS) 是一个化学领域的专业组织，是国际化学、生物化学、化学化工领域学术价值最高的会议之一。ACS每年举行两次涵盖化学各方向的年会，为全世界的化学科学家提供了良好的交流和合作平台。</p> <p>我所李微雪研究员是国内化学领域的专家，从事催化理论计算与模型研究多年，本次参加该会议将和相关领域主要负责人讨论学科进展和合作切入点。本次出访是提升其自身和我所科研实力的极好机会，并能够为我们今后的工作提供更加广阔的平台和更加开放的窗口，将有利于提高我所的学术地位和国际合作事务的发展。</p>			

下附：邀请信



January 14, 2015

Dr. Wei-Xue Li
State Key Laboratory of Catalysis
Dalian Institute of Chemical Physics
Chinese Academy of Sciences
Zhongshan Road 457, 116023 Dalian
China

Dear Dr. Li:

We invite you to consider submitting an abstract for a presentation for the ACS symposium to honor Jens Rostrup-Nielsen that will be held during March 22-26, 2015 in Denver, Colorado. Dr. Rostrup-Nielsen has made outstanding contributions to the generation of synthesis gas and hydrogen in both the academic and industrial areas. Details about the submission are given in the attached flyer. Manuscripts based on the presentation are expected to be published in a special issue of an appropriate journal. We hope that you will consider a presentation and look forward to your response.

Best regards,

Burtron H. Davis
Center for Applied Energy Research
2540 Research Park Drive
Lexington, KY 40511
Phone: 859-257-0251
burtron.davis@uky.edu

John Bøgild Hansen
Haldor Topsøe A/S
Nymøllevej 55
DK-2800 Lyngby, Denmark
Phone: +45-22 75 40 72
jbh@topsoe.dk