

## 大连化物所因公出访事后公示表

出访人团组成员基本信息： 参加第五届国际生物质催化炼制大会		
姓名	部门	职务
王爱琴	1502	研究员
刘菲	1502	副研究员
实际执行情况： <b>9月22日</b> 起程前往芬兰，于当地时间 <b>9月22日</b> 抵达。 <b>9月23日-27日</b> 参会 <b>9月28日</b> 返程芬兰-大连		
经费开支情况： 机票：16724元 境外住宿费1636欧元、伙食费960欧元、公杂费640欧元，注册费：1000欧元/人，地铁、火车费86.4欧元 国内补助：360元/人		
出访总结： <p style="margin-left: 20px;">                     第五届国际生物质催化炼制大会（The 5th International Congress on Catalysis for Biorefineries, 简称 CatBior 2019）于2019年9月23日-9月27日在芬兰图尔库召开，每两年举办一次，由各大洲轮流主办。首届会议于2011年在西班牙召开。本次大会为全球生物质催化转化领域的科学家提供了高水平的学术交流平台，展示生物质清洁高效催化转化技术的最新进展，并为来自世界各地的生物质转化工业界人士提供一个与学界交流的契机。来自美国、德国、英国、法国、日本、巴西、西班牙、比利时、挪威、智利、意大利、加拿大、泰国、俄罗斯、罗马尼亚等约20个国家的200余位专家、学者、学生和企业界人士出席了会议。                 </p> <p style="margin-left: 20px;">                     我所王爱琴研究员此次参会做题目为“Selective hydrogenolysis of glycerol to 1,3-propanediol over Pt-W based catalysts”的口头报告，刘菲副研究员此次参会做题目为“Applications of CO<sub>2</sub>/H<sub>2</sub>O system in the bio-based platform molecules conversion”的口头报告。本次出访内容和在课题组承担的研究课题内容密切相关，将有利于其了解国外同行正在研究的热点方向和一些新的技术路线和技术方案，对我所科研工作的顺利发展以及国际上的影响力具有重要意义。通过此次会议的参加，一方面与国际同行交流了生物质领域最新工作进展，促进学术交流；另一方面与相关领域的专家建立了合作的机会,有利于后续工作水平的提高。                 </p>		