

北京化工大学教职工因公临时出国（境）事前公示表

化大示出字[2019]88号

出访团组名称	谭天伟等 1 人赴南非团组	
出访团组成员	部门	职务
谭天伟	北京化工大学	校长 教授
出访国家或地区	南非	
拟出访日期	2019. 8. 14-2019. 8. 22	
邀请单位	南非开普敦大学、斯泰伦波斯大学、生物炼制国际会议组委会	
经费来源及拟支出金额	经费来源：科研经费 拟支出金额：94542.5 元	
出访任务及日程安排	<p>2019 年 8 月 14 日 从北京首都国际机场乘机飞往南非开普敦。</p> <p>2019 年 8 月 15 日 抵达开普敦，安排住宿及访问事宜。</p> <p>2019 年 8 月 16 日 上午：访问开普敦大学 Eric Van Steen 教授的实验室，开展学术交流活动，开普敦大学 A. Mainza 教授 和 A. I. Isafiade 副教授做生物质高效催化转化的主题报告，谭天伟教授做生物基航煤催化转化的主题报告。 下午：与 Eric Van Steen 教授，A. Mainza 教授和 A. I. Isafiade 副教授就生物化学、生物基化学品、生物反应器设计等相关领域讨论科研合作事宜。 随后乘车前往斯泰伦波斯，安排住宿事宜。</p> <p>2019 年 8 月 17 日 上午：访问斯泰伦波斯大学，与 Johann F Görgens 课题组就生物化学催化进行主题讨论，Görgens 教授做生物质热解的主题汇报，谭天伟教授做生物质热解油催化转化主题报告，并讨论未来课题组的合作事宜。 下午：访问 Görgens 教授实验室并与课题组工作人员和学生就双方的共同科研项目和研究兴趣方向进行自由交流，讨论课题进展和科研活动感受，并商讨开展联合科研合作的相关事宜。</p> <p>2019 年 8 月 18 日 上午：乘机由乔治飞往约翰内斯堡。 下午：会议注册及住宿安排。</p>	

	<p>2019年8月19日</p> <p>上午：谭天伟教授作为大会联合主席，主持生物炼制国际会议开幕式，听 Zhao Huiming 教授作题为“在基因组模式上利用循环设计、建造、测试酵母细胞工厂的快速工程加工”的大会报告，Jamal Chaouki 教授作题为“利用微博从黑液纸浆和造纸过程中回收生物芳香剂和无机化合物”的大会报告。</p> <p>下午：参加“合成生物学平台”主题分会场，听取题目为“重塑中枢代谢以生物合成增值化合物”的报告。</p> <p>2019年8月20日</p> <p>上午：参加“预处理技术”主题分会场，听取 Merckel Ryan 做题为“生物燃料升级目标的定量验证”的主题报告。</p> <p>下午：参加“转化技术”主题分会场，听取 Burman Nicholas 教授作题为“木质纤维素生物反应器与降低硫酸盐排放的生物反应器的整合制造”的口头报告。</p> <p>晚上：谭天伟教授作题为“生物质生产化学品和燃料”的大会报告。</p> <p>2019年8月21日</p> <p>上午：参加生物技术综合系统的分会场，听取相关的学术报告，同时在该分会的间歇期间与比勒陀利亚大学化学工程学院 Mike Heyderych 教授就生物质热解项目合作进展进行讨论交流。</p> <p>下午：从约翰内斯堡国际机场乘机返回北京。</p> <p>2019年8月22日</p> <p>抵达北京。</p>
事后公示	请在回国后1个月内在单位内部公布上述公示内容的实际执行情况和出访报告。
<p>公示期7个工作日，如有异议，请于5月17日下午5:00前请将书面意见反馈至国际交流与合作处，联系电话：010-64448919；邮箱：ygcf@mail.buct.edu.cn。</p>	