武汉大学

因公临时出国（境）团组信息公开公示表

|  |  |
| --- | --- |
| 组团单位名称（全称） |  |
| 出访任务 | 学术会议、学术交流 |
| 出访国家或地区及停留时间 | 美国8天、加拿大15天 |
| 拟出国时间 | 美国2018-7-21至2018-7-28；加拿大2018-07-28至2018-08-11 |
| 团长 | 邵倩 | 总人数 | 1 |
| 经费预算 | 此次经费由自主科研项目《电极材料微观结构对燃料电池电化学反应的影响研究》（项目编号为：2042017kf0017 财务编号为：413000062）、湖北省自然科学基金《燃料电池电化学反应和裂纹生长的数值模拟》（财务编号为：220100051） 及国家自然科学基金青年科学基金项目《固体氧化物燃料电池在裂纹影响下力-热-电化学耦合行为的数值仿真》（项目批准号11702199 财务编号为：210900030 ） 中的国际合作交流预算支持。 |
| 邀请函及邀请单位（人）情况介绍（另附） | 邀请单位：哥伦比亚大学 邀请人：Haim Waisman邀请单位：蒙特利尔综合理工 邀请人：Francois Trochu |
| 出访人员基本情况 |
| 姓名 | 性别 | 年龄 | 所在单位（全称） | 职务 | 对外身份 |
| 邵倩 | 女 | 30 | 武汉大学土木建筑工程学院 | 无 | 教师 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 往返航线 |  |
| 公示方式和范围 |  |
| 公示时间 |  |
| 所在单位意见 | 该团组已公示，无异议。负责人（签字）： 201 年 月 日 （公章） |
| 说明：1、该团已列入本单位 年度出访计划。根据中央文件精神，现予公示。如有异议，可与以下人员联系。 联系人： 联系电话 2、邀请方情况及出访行程安排附后。 3、该团出访回国后1个月内，将以同样方式公示出访任务完成情况。 |