

赵宏哲个人出国公示

编号:

组团单位	机械工程及自动化学院	团长姓名	赵宏哲				
出访国家 (地区)	美国夏洛特	经费来源	课题经费				
出访日期	2016年8月20日至2016年8月25日, 共6天						
出访任务	<p>1.会议名称:美国机械工程师协会国际设计工程技术会议及计算机和信息工程会议(The ASME International Design Engineering Technical Conference and the Computer and Information in Engineering Conference (IDETC/CIE))</p> <p>2.发起单位:美国机械工程师协会(ASME)</p> <p>3.主办单位:美国机械工程师协会(ASME)</p> <p>4.提交论文数:1篇</p> <p>5.论文题目:一种2自由度柔性静平衡测量平台的设计(DSIGN OF A 2-DOF FLEXURE PLATFORM FOR UNBALANCE MEASUREMENT)</p>						
邀请单位	美国工程师协会/ASME						
出访日程	<p>1. 2016年08月20日:从美国安娜堡乘汽车抵达底特律机场,飞往夏洛特。</p> <p>2. 2016年08月21日:出席2016年美国机械工程师协会国际设计工程技术及计算机信息工程会议,分组报告。</p> <p>3. 2016年08月22日:出席2016年美国机械工程师协会国际设计工程技术及计算机信息工程会议,并宣讲论文。</p> <p>4. 2016年08月23日:出席2016年美国机械工程师协会国际设计工程技术及计算机信息工程会议,分组报告。</p> <p>5. 2016年08月24日:出席2016年美国机械工程师协会国际设计工程技术及计算机信息工程会议,分组报告。</p> <p>6. 2016年08月25日:从夏洛特出发,飞往底特律,乘汽车返回安娜堡。</p>						
公示期	2016年5月13日至2016年5月19日	意见反馈	电话:82338019 邮箱:zhaohongzhe@buaa.edu.cn				
团组成员							
序号	姓名	所在单位	职务	序号	姓名	所在单位	职务
1	赵宏哲	机械工程及自动化	讲师	2			
3				4			
5							