

北京化工大学教职工因公临时出国（境）事前公示

化大示出字[2015]14号

出访团组名称	关昌峰等五人赴英国学术交流团组	
出访人团组成员	部门	职务
关昌峰	北京化工大学	校党委副书记
张立群	材料科学与工程学院	常务副院长
吴大鸣	机电工程学院	副院长
任冬云	机电工程学院	副教授
张亚军	机电工程学院	教授
出访国家或地区	英国	
拟出访日期	2015.9.6 ---9.13	
邀请单位	英国布莱福德大学、杜伦大学	
经费来源及拟支出金额	出访经费：国际旅费、签证费由教师自己科研经费承担，其他邀请方承担；共拟支出金额：93020元	
出访任务及日程安排	<p>2015年9月6日：从北京出发乘机前往伦敦，然后乘车前往布莱福德。</p> <p>2015年9月7日：参加中英健康科学领域高级材料 AMRI 研讨会和塑料加工 15 届国际会议，听取大会报告。</p> <p>2015年9月8日：参加中英健康科学领域高级材料 AMRI 研讨会和塑料加工 15 届国际会议，听取大会报告。张立群进行口头报告。关昌峰、任冬云和张亚军进行墙报汇报。①：张立群：Novel Dielectrical Elastomer:Design and Performance；②：吴大鸣：The mechanism of isothermal hot embossing process of micro features on polymer substrate；③：关昌峰：The effect of shearing rate and cooling rate on polymer performance；④：任冬云：Measurement of the geometrical dependence of shear viscosity of polymer melts；⑤：张亚军：Manufacture of micro needle based on micro injection moulding；</p> <p>2015年9月9日：参加中英健康科学领域高级材料 AMRI 研讨会和塑料加工 15 届国际会议，听取大会报告。关昌峰、任冬云和张亚军进行墙报展讲。</p> <p>2015年9月10日：访问布莱福德大学和医用聚合物加工中心，与 Phill 教授就合作培养博士生，联合申请科技部中英合作项目进行交流，张立群、吴大鸣教授就国内聚合物材料和加工的发展等内容进行介绍，与英国布莱福德大学的 BEN 教授等进行学术交流。</p> <p>2015年9月11日：访问 Durham University，和 Junjie WU 教授及其课题组就人工关节摩擦方面进行交流，并就人工关节材料和加工方法广泛交换意见。</p> <p>2015年9月12日：返回北京；</p> <p>2015年9月13日：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。	
公示期 7 天，如有异议，请于 7 月 2 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：010-644438919。		