

因公出国(境)信息公示

组团单位		广西师范大学				
团长姓名和职务		梁伟红，广西师范大学物理科学与技术学院，教授				
出访国家/地区		泰国				
出访时间		2026.2.9~16	人数	1	天数	8
境外邀请单位及单位简介		泰国苏兰拉里理工大学				
出访主要目的		应泰国苏兰拉里理工大学承办的中泰强子物理与中微子物理研讨会（STWHNP2026）邀请, 物理科学与技术学院梁伟红赴泰国参加会议。				
经费金额、来源及财政审核情况		预算共计 28600 元，从国家自然科学基金项目：奇特强子态结构特性的研究：强子反应过程与强子关联函数的协同探索（项目编码：RZ250000226）支出。				
出访途经城市		曼谷				
团 组 成 员 情 况	姓名	单位、职务(职称)		姓名	单位、职务(职称)	
	梁伟红	广西师范大学物理科学与技术学院教授				
日 程 安 排	第一天	从桂林西乘坐动车前往广州； 从广州乘坐飞机前往泰国曼谷				
	第二天	曼谷中转 从曼谷乘坐飞机前往达叻府；乘车前往达叻府阁昌县				
	第三天	上午参加中泰强子物理与中微子物理研讨会（STWHNP）：中微子物理理论研究； 下午参加中泰强子物理与中微子物理研讨会（STWHNP）：中微子物理实验研究				
	第四天	上午参加中泰强子物理与中微子物理研讨会（STWHNP）：轻强子谱研究； 下午参加中泰强子物理与中微子物理研讨会（STWHNP）学术会议圆桌会议：中微子物理挑战及未来实验				
	第五天	上午参加中泰强子物理与中微子物理研讨会（STWHNP）：轻强子谱研究； 下午参加中泰强子物理与中微子物理研讨会（STWHNP）：重味强子态研究				

第六天	上午参加中泰强子物理与中微子物理研讨会（STWHNP）：重味强子态研究； 下午参加中泰强子物理与中微子物理研讨会(STWHNP)圆桌会议：强子态研究进展及未来发展
第七天	上午中泰强子物理与中微子物理研讨会（STWHNP）分组讨论； 下午从达叻府乘坐飞机前往曼谷
第八天	从曼谷乘坐飞机前往广州； 从广州南乘坐高铁前往桂林
备注：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。	