

GSCAEP Visitors (Week: March 12-18, 2018)

邀请人	姓名	访问日期		国籍	研究机构	机构所在国家	研究领域	身份
		开始日期	结束日期					
李颖	ENDO SUGURU	2018/5/13	2018/5/27	Japan	University of Oxford, Department of Materials	UK	Quantum information	博士(含在职)
关雪飞	高猛	2018/3/14	2018/3/15	中国	中国空间技术研究院	中国	自然科学基金面上合作	副教授/副研究员
关雪飞	李雄兵	2018/3/14	2018/3/14	中国	中南大学	中国	自然科学基金面上合作	教授/研究员
关雪飞	黄再旺	2018/3/14	2018/3/15	中国	中南大学	中国	自然科学基金面上合作	副教授/副研究员
王旭	魏晖	2018/3/14	2018/3/24	中国	Kansas State University	美国	学术交流并做报告	博士后
关雪飞	何晶靖	2018/3/13	2018/3/15	中国	北京航空航天大学	中国	自然科学基金面上合作	副教授/副研究员
傅立斌	王晓光	2018/3/12	2018/3/19	中国	浙江大学	中国	量子信息论 量子光学	教授/研究员
李颖	杨汝雨	2018/3/11	2018/5/31	中国	山东大学	中国	量子计算	学士
关雪飞	陈杰	2018/3/9	2019/8/9	中国	中国	北京航空航天大学	金属疲劳	硕士(含在职)
董辉	徐大智	2018/3/5	2018/12/31	中国	北京理工大学	中国	量子物理, 量子热力学	副教授/副研究员
李颖	焦大伟	2018/2/1	2018/12/31	中国	山东大学物理学院	中国	物理学	学士
董辉	尤一宁	2018/1/20	2018/5/10	中国	中国科学技术大学	中国	量子光学(光合作用中基于特殊结构的超辐射)	学士
孙昌璞	董海峰	2018/1/1	2018/6/30	中国	北京航空航天大学	中国	精密测量	副教授/副研究员
孙昌璞	王彦华	2018/1/1	2018/12/31	中国	山西大学	中国	基于新原理的量子陀螺研究	副教授/副研究员
袁建民	高城	2018/1/1	2018/12/31	中国	国防科技大学	中国	原子分子物理	讲师/助理研究员
袁建民	林成亮	2018/1/1	2018/12/31	中国	University of Rostock	德国	高能量密度物理(温热稠密物质的物理性质)	博士(含在职)
袁建民	曾交龙	2018/1/1	2018/12/31	中国	国防科技大学	中国	原子分子物理	教授/研究员
袁建民	王菲鹿	2018/1/1	2018/12/31	中国	中科院国家天文台	中国	高能量密度物理	教授/研究员
袁建民	侯永	2018/1/1	2018/12/31	中国	国防科学技术大学	中国	温热稠密等离子体结构和输运性质研究	副教授/副研究员
袁建民	胡华雨	2018/1/1	2018/12/31	中国	中国空气动力研究与发展中心	中国	关于部分相干光场中强场量子电动力学效应的科学研究	副教授/副研究员
袁建民	李永强	2018/1/1	2018/12/31	中国	国防科学技术大学	中国	光宇高温强场光和原子相互作用的研究	副教授/副研究员
袁建民	付永生	2018/1/1	2018/12/31	中国	火箭军装备研究所	中国	激光核物理的理论研究	博士(含在职)
袁建民	康冬冬	2018/1/1	2018/12/31	中国	国防科技大学	中国	物理	讲师/助理研究员
傅立斌	祁金涛	2018/1/1	2018/12/31	中国	北京应用物理与计算科学研究所	中国	X射线激光与原子核的相互作用	硕士(含在职)
傅立斌	杨宸	2018/1/1	2018/12/31	中国	北京应用物理与计算数学研究所	中国	内爆物理	硕士(含在职)
傅立斌	刘士炜	2018/1/1	2018/12/31	中国	北京计算物理与应用数学研究所	中国	强激光场中原子的双电离	硕士(含在职)
袁建民	彭朝阳	2018/1/1	2018/12/31	中国	国防科技大学	中国	原子分子物理, 强场量子电动力学	硕士(含在职)
袁建民	刘建鹏	2018/1/1	2018/12/31	中国	国防科技大学	中国	开放系统超快动力学过程	博士(含在职)

袁建民	管晓雷	2018/1/1	2018/12/31	中国	国防科技大学	中国	温稠密体系的第一原理方法	博士(含在职)
储祥蓄	张晟恺	2017/9/6	2018/3/31	中国	中国科学院高能物理研究所	中国	中子散射	博士(含在职)