

报名号	姓名	申请研究方向	报名号	姓名	申请研究方向
20242221925	樊骋	多孔材料化学	20242210394	张华晴	有机光电功能
20242206830	涂冰燕	多孔材料化学	20242208380	张晶	单分子成像
20242207678	陈虹钢	多孔材料化学	20242206638	徐畅凌	色谱方法和多组学纳米生物分离分析
20242207573	薛佳璐	多孔材料化学	20242218626	张蓝月	色谱方法和多组学纳米生物分离分析
20242222108	王瑾	多孔材料化学	20242202280	余柳晴	色谱方法和多组学纳米生物分离分析
20242209451	杨佳昊	多孔材料化学	20242203515	沈晋如	色谱方法和多组学纳米生物分离分析
20242213951	殷建	多孔材料化学	20242207723	陈辰	色谱方法和多组学纳米生物分离分析
20242221977	李祖勇	多孔材料化学	20242226302	唐嘉屿	色谱方法和多组学纳米生物分离分析
20242221888	邢志伟	多孔材料化学	20242210043	刘林	化学生物分析和蛋白质组分析
20242219771	陈沁晓	多孔材料化学	20242216423	陈雅婷	化学生物分析和蛋白质组分析
20242228763	沈嘉城	多孔材料化学	20242221853	张宇宁	化学生物分析和蛋白质组分析
20242207704	赵锴芄	多孔材料化学	20242223688	蔺星竹	化学生物分析和蛋白质组分析
20242211168	王峥	多孔材料化学	20242206273	姚靖康	化学生物分析和蛋白质组分析
20242217951	黄兴华	多孔材料化学	20242219396	王奕升	化学生物分析和蛋白质组分析
20242208210	邓贵予	多孔材料化学	20242202046	朱欣颖	化学生物分析和蛋白质组分析
20242208169	李新源	有机金属及金属有机化学	20242213258	刘柯遥	化学生物分析和蛋白质组分析
20242201782	刘长坤	有机金属及金属有机化学	20242201423	陈韦弘	化学生物分析和蛋白质组分析
20242211441	魏天裕	有机金属及金属有机化学	20242212061	臧吉强	现代电分析化学及传感技术
20242202368	张罗	有机金属及金属有机化学	20242205008	杨若琳	现代电分析化学及传感技术
20242223975	张伊径	有机金属及金属有机化学	20242213497	胡佳妮	现代电分析化学及传感技术
20242219043	王艺璇	有机金属及金属有机化学	20242219602	李宇航	现代电分析化学及传感技术
20242220525	寿箫珂	有机金属及金属有机化学	20242201786	黄雅玥	现代电分析化学及传感技术
20242207956	罗怡芳	无机纳米材料与自组装化学	20242202820	帅雪	生化分析与生物传感
20242208570	张雨晴	无机纳米材料与自组装化学	20242220944	李承彬	生化分析与生物传感
20242202024	蔡启轩	无机纳米材料与自组装化学	20242210473	石雅宁	生化分析与生物传感
20242209987	钟文博	有机无机杂化材料	20242203688	郑一	生化分析与生物传感
20242209072	杨子莹	有机无机杂化材料	20242206629	凡维	生化分析与生物传感
20242206067	邹同庆	有机无机杂化材料	20242228785	张嘉文	生化分析与生物传感
20242207491	刘钰瑶	有机光电功能	20242208007	胡斯琨	生化分析与生物传感

报名号	姓名	申请研究方向	报名号	姓名	申请研究方向
20242208017	余静怡	生化分析与生物传感	20242207521	李锋	电化学
20242201927	李桂涓	微纳分析器件	20242214782	胡健骐	电化学
20242208551	高兴远	有机合成化学	20242218181	王翌鹤	电化学
20242202070	易俊杰	有机合成化学	20242227458	邱冰雨	电化学
20242202662	黄鑫运	有机合成化学	20242205301	王梓旭	电化学
20242201935	程立言	有机合成化学	20242202987	曹力文	电化学
20242212293	王睿恒	有机合成化学	20242217819	钱旭清	电化学
20242207523	张正	有机合成化学	20242207864	胡郁彬	电化学
20242228437	张家恺	有机合成化学	20242210264	杨予忱	电化学
20242225260	赵桐	有机合成化学	20242213120	高嘉明	电化学
20242203340	徐森杨	有机合成化学	20242209976	黄振恒	电化学
20242219479	李旭周	有机合成化学	20242210457	潘清言	电化学
20242215498	黄梓灏	有机合成化学	20242208191	张晓毅	电化学
20242220373	欧阳芳峰	有机合成化学	20242210490	赵一菲	电化学
20242217239	肖致远	有机合成化学	20242216956	王德媛	电化学
20242214688	刘阳名	有机合成化学	20242215531	赵梓彤	电化学
20242207369	侯鑫龙	有机合成化学	20242208182	杨天慈	电化学
20242212441	李珊珊	有机合成化学	20242209190	夏辉康	电化学
20242201661	杨阳	有机合成化学	20242216766	朱淑云	电化学
20242208935	刘泽丹	有机合成化学	20242208426	史一帆	电化学
20242219046	鲍洪鹏	有机合成化学	20242214449	何健佳	电化学
20242215897	赵子健	超分子材料化学	20242204289	杨兆力	电化学
20242202744	徐奕瑶	超分子材料化学	20242206152	段叶菲	电化学
20242212909	郭雪	超分子材料化学	20242216972	王方坤	理论计算
20242215645	刘赛男	超分子材料化学	20242209802	唐锦朋	理论计算
20242203408	辛欣	超分子材料化学	20242202303	湛思睿	理论计算
20242218822	郑悦暄	超分子材料化学	20242224499	孙怡	理论计算
20242208348	王世宁	电化学	20242207970	梁琦茗	理论计算
20242220096	晁阳	电化学	20242219518	张开宇	理论计算

报名号	姓名	申请研究方向	报名号	姓名	申请研究方向
20242212007	才东奇	理论化学	20242213841	杨雅雯	催化
20242210716	郝然	理论计算	20242211825	徐平涛	催化
20242214396	左坤昊	理论计算	20242221743	马易成	催化
20242216944	查理	理论计算	20242223136	尹文婷	催化
20242217010	梅诗玥	理论计算	20242208502	包梦瑶	催化
20242206493	陈子昂	理论化学	20242206863	徐可清	催化
20242208868	霍松泽	理论计算	20242202308	栾梦琪	光谱与动力学
20242229305	孙新禹	理论计算	20242231430	陈晓泉	光谱与动力学
20242218028	王雨欣	催化	20242202404	谭睿皓	光谱与动力学
20242201861	杨靖楠	催化	20242216833	黄译瑶	光谱与动力学
20242210064	魏瑀辰	催化	20242213219	俞韩英	光谱与动力学
20242217307	刘旭东	催化	20242214809	李梓豪	材料物理化学
20242205026	姬紫玉	催化	20242228313	李兆丛	材料物理化学
20242214263	邓知涛	催化	20242216728	李婷婷	生物分子结构动力学研究与分子模拟
20242226928	孙乐旋	催化	20242221857	尹天笑	生物分子结构动力学研究与分子模拟
20242204793	肖壹	催化	20242211152	云鑫	蛋白质化学/金属蛋白
20242206491	孙守康	催化	20242221848	王耀杰	蛋白质化学/金属蛋白
20242227266	陈艺中	催化			