

序号	部门	课题组	课题组网页	人数	专业	拟从事研究方向	简历投递邮箱	联系人
1	分子反应动力学	郑卫军课题组	http://zhengwj.iccas.ac.cn	1	物理化学	原子团簇的实验或理论计算	zhengwj@iccas.ac.cn	郑卫军老师
2		边文生课题组	http://bian.iccas.ac.cn	2	物理化学	量子化学和动力学计算, 大气和激光化学	bian@iccas.ac.cn	边文生老师
3		张贞课题组	http://zhangz.iccas.ac.cn	2	物理化学/光学	非线性光学成像	zhangz@iccas.ac.cn	张贞老师
4	分子动态与稳态结构	葛茂发课题组	http://gemaofa.iccas.ac.cn	1	大气化学/物理化学/分析化学/环境化学	大气气态污染物的外场观测研究, 大气化学数值模式研究	tongsr@iccas.ac.cn	佟胜睿老师
5				1	分析化学/光学/物理	灰霾污染形成机理与控制研究, 大气环境监测方面的设备开发	wangwg@iccas.ac.cn	王炜罡老师
6		何圣贵课题组	http://shengguihe.iccas.ac.cn	2	化学(物理化学)	仪器设计、机器学习、材料计算化学等相关专业	lxn@iccas.ac.cn	李晓娜老师
7		姚立课题组	http://yaoli.iccas.ac.cn/	1	化学生物学	磁成像、力谱技术、分子磁探针、肿瘤诊断与治疗	yaoli@iccas.ac.cn	姚立老师
8		白书明课题组	https://www.x-mol.com/groups/bai_shuming	1	物理化学	激发态动力学理论与计算、纳米化学体系的机器学习	baishuming@iccas.ac.cn	白书明老师

9	高分子物理 与化学	侯剑辉课题组	http://houjianhui.iccas.ac.cn	1	高分子化学与物理 /凝聚态物理	高性能有机光伏器件的制备及其光物理性质研究	hjhzlz@iccas.ac.cn	侯剑辉老师
10		赵宁课题组	http://zhaoning.iccas.ac.cn	2	有机化学/高分子	高分子材料的循环利用、有机无机杂化高分子、动态共价键	zhaoning@iccas.ac.cn	赵宁老师
11		刘瑞刚课题组	http://www.polymer.cn/ss/rgliu/index.html	1	高分子材料	功能聚合物合成与表征	rgliu@iccas.ac.cn	刘瑞刚老师
12		乔燕课题组	http://qiaolab.iccas.ac.cn	3	高分子化学与物理/胶体与界面化学	人工细胞，液-液相分离，生物医用材料	yanqiao@iccas.ac.cn	乔燕老师
13		贾迪课题组	http://polymer.iccas.ac.cn/yjy/info/2021/27612.html	2	高分子物理	1.擅长光散射、流变学，介电松弛技术与高分子物理，从事聚电解质溶液、coacervates/complexation、带电水凝胶的结构、动力学、相行为等物理表征 2.高分子化学合成与核磁表征技术	jiadi11@iccas.ac.cn	贾迪老师
14	有机固体	朱道本课题组	http://zhudb.iccas.ac.cn	3	物理化学	有机半导体器件制备与加工	dicha@iccas.ac.cn	狄重安老师
15				2	有机化学/材料化学相关	导电金属有机框架/有机热电	ytcui@iccas.ac.cn	崔玉涛老师

16		李永舫课题组	http://liyf.iccas.ac.cn	2	物理化学/材料学	有机光伏材料和器件, 钙钛矿太阳能电池	liyf@iccas.ac.cn	李永舫老师
17		刘云圻课题组	http://liuyq.iccas.ac.cn	2	物理化学	有机光电材料与器件, 低维材料、理论等	guoyunlong@iccas.ac.cn	郭云龙老师
18		张德清课题组	http://dqzhang.iccas.ac.cn	1	有机化学	高性能有机共轭骨架的创制和光电性能研究	gxzhang@iccas.ac.cn	张关心老师
19		王树课题组	http://wangshu.iccas.ac.cn	2	化学生物学	生物检测/生物电子学/合成生物学	lvft@iccas.ac.cn	吕凤婷老师
20		于贵课题组	http://yugui.iccas.ac.cn	3	有机化学	有机半导体、石墨烯、COF 材料及其电子/自旋器件	yugui@iccas.ac.cn	于贵老师
21		王吉政课题组	http://jizheng.iccas.ac.cn	1	物理化学	光伏器件和探测器	jizheng@iccas.ac.cn	王吉政老师
22		朱晓张课题组	http://xzzhu.iccas.ac.cn	1	有机化学	半透明有机太阳能电池	xzzhu@iccas.ac.cn	朱晓张老师
23		易院平课题组	http://yuanpingyi.iccas.ac.cn	2	物理化学	理论和计算化学	ypy@iccas.ac.cn	易院平老师
24		董焕丽课题组	http://donghl.iccas.ac.cn	2	有机化学/物理化学/半导体物理/凝聚态物理/材料化学/光子学/微电子学与固体电子学	有机光电材料合成、光电器件制备及应用研究	zhaoman@iccas.ac.cn dhl522@iccas.ac.cn	赵曼老师 董焕丽老师

25		江浪课题组	http://ljiang.iccas.ac.cn	2	有机化学/物理化学/半导体物理/凝聚态物理/材料化学/光子学/微电子学与固体电子学	有机光电材料、光电器件及大面积单晶电路	liujie2009@iccas.ac.cn ljiang@iccas.ac.cn	刘洁老师 江浪老师
26		黄长水课题组	http://www.ic.cas.cn/yjdw/zgigwry	5	物理化学/物理/材料化学/有机化学	凝聚态物理、二次电池、电催化、碳材料物理与化学	huangcs@iccas.ac.cn	黄长水老师
27		林禹泽课题组	http://linyz.iccas.ac.cn	2	物理化学	有机光伏材料及器件物理	linyz@iccas.ac.cn	林禹泽老师
28		臧亚萍课题组	http://iccas.zanggroup.org	3	分子电子学	单分子电学及电化学性质研究；分子电子器件	zangyaping@iccas.ac.cn	臧亚萍老师
29	光化学	赵进才课题组	http://jczhao.iccas.ac.cn/54	2	光催化	光催化、有机合成、电化学	yczhang@iccas.ac.cn	章宇超老师
30			http://jczhao.iccas.ac.cn	2	物理化学	光催化、大气光化学、荧光传感及光致运动材料	hwji@iccas.ac.cn	籍宏伟老师
31		赵永生课题组	http://yszhao.iccas.ac.cn	2	物理化学/材料化学	有机激光、OLED	yszhao@iccas.ac.cn	赵永生老师
32		杨国强课题组	http://gqyang.iccas.ac.cn	3	有机化学/物理化学	光功能材料、光刻胶、高压光物理	gqyang@iccas.ac.cn	杨国强老师

33	分子纳米结构与纳米技术	王春儒课题组	http://mnn.iccas.ac.cn/wangchunru	2	材料化学/生物化学/药物化学	纳米材料与生物体系的相互作用	lixue01@iccas.ac.cn	李雪老师	
34				1	物理化学	金属富勒烯的合成、表征与分子磁性研究	wangtais@iccas.ac.cn	王太山老师	
35				2	物理化学	有机合成, 光化学(激发态), 计算化学(富勒烯计算)	zkywubo@iccas.ac.cn	吴波老师	
36		郭玉国课题组	http://mnn.iccas.ac.cn/guoyuguo	6	物理化学	固态金属锂电池、锂电池正极材料、锂电池负极材料、钠离子电池、新型电池体系	xinsen08@iccas.ac.cn	辛森老师	
37		宋卫国课题组	http://mnn.iccas.ac.cn	3	物理化学	纳米催化/单原子催化、浸润性催化、理论计算	cycao@iccas.ac.cn	曹昌燕老师	
38		王栋课题组	http://mnn.iccas.ac.cn/wangdong	1	材料化学	共价有机框架的合成与功能	chenting@iccas.ac.cn	陈婷老师	
39		胡劲松课题组	http://mnn.iccas.ac.cn/hujinsong	2	物理化学	燃料电池, 电催化与电合成	hujs@iccas.ac.cn	胡劲松老师	
40				2	物理化学	高效薄膜太阳能电池	djxue@iccas.ac.cn	薛丁江老师	
41		胶体、界面与化学热力学	韩布兴课题组	http://cit.iccas.ac.cn/yjdw/yjy/201308/t20130809_118542.html	6	物理化学	绿色介质性质, 生物质、CO ₂ 、废旧塑料转化	hanbx@iccas.ac.cn	韩布兴老师

42	刘鸣华课题组	http://cit.iccas.ac.cn/yjd/w/yjy/201308/t20130809_118541.html	3	超分子化学	手性超分子, 超分子凝胶及其应用	liumh@iccas.ac.cn	刘鸣华老师
43	李峻柏课题组	http://jbli.iccas.ac.cn	3	物理化学	活性分子组装	feijb@iccas.ac.cn	费进波老师
44	王毅琳课题组	http://yilinwang.iccas.ac.cn/	3	物理化学	表面活性剂的结构与功能, 液滴撞击行为的操控	hanyuchun@iccas.ac.cn	韩玉淳老师
45			1~2	农药学(植物保护)/物理化学/高分子化学与物理	发展超铺展表面活性剂体系并提高农药利用率	yxfan@iccas.ac.cn	范雅珣老师
46	刘志敏课题组	http://liuzm.iccas.ac.cn	2	化学	离子液体催化反应, 二氧化碳化学转化	liuzm@iccas.ac.cn	刘志敏老师
47	张建玲课题组	http://zhangjl.iccas.ac.cn/	2	物理化学	1.CO2 催化转化研究; 2.超临界流体性质和应用研究	zhangjl@iccas.ac.cn	张建玲老师
48	董原辰课题组	http://www.ic.cas.cn/yjd/w/zgigwry	2	高分子化学/化学生物学	两亲组装、透射电镜、蛋白结构	dongyc@iccas.ac.cn	董原辰老师
49	吕雪光课题组	http://xueguang.iccas.ac.cn	2~3	化学生物学/生物医学工程/有机合成/高分子化学	药物递送、疫苗、生物医用材料	xueguang@iccas.ac.cn	吕雪光老师

50	工程塑料	阳明书课题组	http://polycomposite.iccas.ac.cn	2	高分子化学与物理	聚合物材料改性与复合/聚合物纳米复合材料	yms@iccas.ac.cn	阳明书老师
51		孙文华课题组	http://whsun.iccas.ac.cn	3	合成化学/高分子	后过渡金属配合物催化剂合成/聚乙烯材料表征与性能	whsun@iccas.ac.cn	孙文华老师
52		董侠/王笃金课题组	http://pmp.iccas.ac.cn	5	高分子化学与物理	高分子物理与加工, 新型聚烯烃及聚酰胺等创制	gmliu@iccas.ac.cn	刘国明老师
53		李春成课题组	http://lichch.iccas.ac.cn	1	高分子化学与物理	生物基高分子材料合成及其结构与性能研究	lichch@iccas.ac.cn	李春成老师
54	分子识别与功能	范青华课题组	http://fanqh.iccas.ac.cn	1	有机化学/催化	不对称催化	fanqh@iccas.ac.cn	范青华老师
55		陈传峰课题组	http://cchen.iccas.ac.cn	5	有机化学、材料化学	圆偏振发光材料与器件、大环与超分子化学	cchen@iccas.ac.cn	陈传峰老师
56		刘利课题组	http://liu.iccas.ac.cn/RNA	4	有机化学/化学生物学/分子生物学/细胞生物学/植物学	核酸和植物激素的化学调控、CRISPR 基因编辑, 核酸测序生信分析	chengl@iccas.ac.cn	程靛老师
57		王从洋课题组	http://wangcy.iccas.ac.cn	3	有机化学/催化	过渡金属催化, 小分子活化	wangcy@iccas.ac.cn	王从洋老师
58		王德先课题组	http://dxwang.iccas.ac.cn	2	有机化学	超分子化学, 分子识别与组装, 超分子催化	dxwang@iccas.ac.cn qiqiangw@iccas.ac.cn	王德先老师 王其强老师

59		付年凯课题组	http://lmrf.iccas.ac.cn/document.action?docid=69597	1	有机化学	电化学合成	funiankai@iccas.ac.cn	付年凯老师
60		孟庆元课题组	http://www.ic.cas.cn/yjdw/zgjjwry	3	有机化学	有机光化学合成, 气体分子的光化学转化	mengqingyuan@iccas.ac.cn	孟庆元老师
61	活体分析化学	马会民课题组	http://mahm.iccas.ac.cn http://acl.iccas.ac.cn/ktz/mahm/ktzjj	1	分析化学	荧光探针与成像分析, 分子光谱分析	shiwen@iccas.ac.cn	史文老师
62		汪福意课题组	http://acl.iccas.ac.cn/ktz/fuyiwang/ktzjj	1	分析化学	质谱成像新方法和新技术	yaozhao@iccas.ac.cn	赵耀老师
63		聂宗秀课题组	http://acl.iccas.ac.cn/ktz/znie/niezx	2	化学生物学/医学	临床样本的质谱分析	znie@iccas.ac.cn	聂宗秀老师
64		吴海臣课题组	http://haichen.iccas.ac.cn	2	分析化学/有机化学	纳米孔单分子分析方法, 人工纳米管道合成及应用	haichenwu@iccas.ac.cn	吴海臣老师
65		汪铭课题组	http://mingwang.iccas.ac.cn	2	化学生物学/分析化学	生物大分子药物递送, 纳米医学	mingwang@iccas.ac.cn	汪铭老师
66		于萍课题组	http://yuping.iccas.ac.cn	2	分析化学	从事电分析、纳米孔、离子传输、活体传感、高分子等相关领域	yuping@iccas.ac.cn	于萍老师
67	绿色印刷	宋延林课题组	http://ylsong.iccas.ac.cn	2~4	物理化学/材料学	液滴印刷技术, 微流体界面传输与反应	ylsong@iccas.ac.cn	宋延林老师

68		王健君课题组	http://wangjianjun.iccas.ac.cn	2~4	物理化学/材料学/生物化学/有机化学	防冰、控冰材料、冷冻保存材料	wangj220@iccas.ac.cn	王健君老师
69	极端环境高分子材料	赵彤课题组	http://tzhao.iccas.ac.cn	1	无机化学/纺织工程	氧化物陶瓷纤维	wangqian@iccas.ac.cn	王倩老师
70				1~2	有机化学、高分子、复合材料	功能复合材料（电性能、热性能、磁性能等相关领域）	zhouheng@iccas.ac.cn	周恒老师
71		张志杰课题组	http://zhangzj.iccas.ac.cn	2	高分子化学与物理	高分子化学合成，材料化学，有机化学	feihuafeng@iccas.ac.cn	费华峰老师
72		杨士勇课题组	http://apm.iccas.ac.cn	2	高分子化学与物理	高性能聚合物材料结构与性能调控，耐高温轻质泡沫结构调控技术研究	shiyang@iccas.ac.cn	杨士勇老师
73	分析测试中心	核磁机组	http://cpam.iccas.ac.cn/doclist.action?chnlid=3608	1	材料化学	利用 DNP 研究材料结构-性能关系	npns@iccas.ac.cn	丁丽萍老师