

顺序	姓名	应聘岗位	联系人
1	吴波	手性合成研究组201组 (周永贵) 有机合成	孙蕾 0411-84379325
2	邴威瀚	二维材料与能源小分子转化创新特区组 05T6组 (邓德会) 多相催化	邓德会 0411-82463003
3	于良		
4	乔庆龙	分子探针与荧光成像研究组 1818组 (徐兆超) 新型荧光染料开发	徐兆超 0411-84379648
5	徐吉磊	金催化中心 2301组 (黄家辉) 苯酚烷基化	黄家辉 0411-84373012
6	陆标	芳烃综合转化 DNL0808组 (许磊) 催化剂评价	许磊 0411-82463032
7	史鑫		
8	位健	资源小分子与氢能利用创新特区研究组 DNL19T3组 (孙剑)	孙剑 0411-84581234
9	曲天良	化学激光先进精密光学技术研究组 704组 (李刚) 精密光学薄膜技术	李刚 0411-82463031
10	吕少波		
11	杨亮	化学激光总体软科学与发展战略研究组 710组 (李庆伟) 等离子体技术	李庆伟 0411-84379262
12	张道		

13	公绪磊	复合电源系统研究组 DNL0314组 (杨林林) 等离子体重整反应器优化	董艳 0411-84379797
14	梁海龙	复合电源系统研究组 DNL0314组 (杨林林) 高温电堆设计组装	
15	邓承宇		
16	贾晓晨	天然产物及糖工程研究组 1805组 (尹恒) 植物分子生物学	尹恒 0411-84379061
17	李鸣琦	生物分子高分辨分离分析及代谢组学研究组 1808组 (许国旺) 研究助理2	叶耀睿 0411-84379531
18	李琦		
19	范思雨	燃料电池系统与工程研究组 DNL0301组 (邵志刚) 燃料电池测试与评估	袁秀忠 0411-84379117
20	郝金凯		
21	高学强		
22	张洪杰		
23	赵鹏达	燃料电池系统与工程研究组 DNL0301组 (邵志刚) 燃料电池系统设计与集成	
24	邹君		
25	张正锋	储能技术研究部 DNL17 (李先锋) 锂离子电池工艺开发	张洪章 0411-84379580
26	郭江东		
27	赵阳	电镜技术研究组DNL2002组 (苏党生) 电镜工程师	赵旭 0411-84379707
28	赵慧		