

一、动力工程及工程热物理方向

序号	联系人	本科院校	本科专业	录取专业	联系方式	E-mail	微信号
1	刘海潮	重庆大学	建筑环境与设备工程	动力工程	15811390730	lhczoelhc@163.com	zxoelhc
2	舒青青	郑州大学	热能与动力工程	动力工程	15517103025	709649312@qq.com	sqq709649312
3	孙岩雷	南京理工大学	新能源科学与工程	工程热物理	13260305699	945697739@qq.com	wagywazi
5	李健	南京航空航天大学	飞行器环境与生命保障工程	制冷及低温工程	13167309457	lijian214@mail.ipc.ac.cn	mengyang0521
6	徐静远	华中科技大学	热能与动力工程	动力机械及工程	13521286598	xujingyuan@mail.ipc.ac.cn	u200911420
7	赵曦	西安交通大学	能源动力系统及自动化	工程热物理	18810990506	zhaoxi_413@163.com	592179307
8	王昊成	天津大学	热能与动力工程	制冷及低温工程	13126673467	645351750@qq.com	Nazgul1944
9	鹿丁	浙江大学	能源与环境系统工程	制冷及低温工程	18810988096	luding15@mails.zj.edu.cn	xiaoshenlugo

10	郭璐娜	山东大学	热能与动力工程	制冷及低温工程	18366115479	1026013964@qq.com	18366115479
11	朱顺敏	武汉理工大学	轮机工程	工程热物理	18101388186	zhushunmin@mail.ipc.ac.cn	zsm622752
12	董虹妤	四川大学	能源与动力工程	制冷及低温工程	18801213665	1277160975@qq.com	chz614801
13	王乃亮	北京科技大学	热能与动力工程	制冷及低温工程	18810872981	wangnl@mail.ipc.ac.cn	18810872981
14	万婷	中南大学	建筑环境与设备工程	制冷及低温工程	13260276099	568405191@qq.com	wangting_sun

二、化学方向

序号	联系人	本科院校	本科专业	录取专业	联系方式	E-mail	微信号
1	梁森	兰州大学	化学	物理化学	13051535983	liangsen15@mails.ucas.ac.cn	liangsen618
2	孙悦	中国矿业大学（北京）	矿物加工工程	高分子化学与物理	18810668619	sunyue115@mails.ucas.ac.cn	18810668619
3	胡盛文	山东大学	化学	有机化学	15652335166	1431747933@qq.com	15652335166
4	王远	北京师范大学	化学	物理化学	15600052188	bnuwangyuan@163.com	taijiaxuren
5	万茜子	北京化工大学	高分子材料与工程	高分子化学与物理	13621221299	wanxizi15@mails.ucas.ac.cn	wanqianzi001
6	孙维泽	南开大学	化学	有机化学	13821488532	switzer@mail.ipc.ac.cn	1249390852
7	李力	郑州大学	化学(含应用化学)	有机化学	18813108728	lili14@mails.ucas.ac.cn	18813108728
8	孟磊磊	北京理工大学	应用化学	有机化学	13161695681	mengleilei15@mails.ucas.ac.cn	ml1421358831
9	牛月芳	内蒙古大学	材料化学	高分子化学与物理	15501267086	ndyuefang2013@126.com	yuefang2657

10	王钰	武汉大学	应用化学	有机化学	13261051269	nanhuayu@mail.ipc.ac.cn	Idealismus
11	刘琪	华中科技大学	材料科学与工程	有机化学	18813111475	591378463@qq.com	lq67gg
12	朱忠鹏	吉林大学	化学	物理化学	18645859019	zhuzhongpeng14@mails.ac.ac.cn	judeee521
13	曲聪	天津大学	化学工程与工艺	有机化学	18813011069	qucong@mail.ipc.ac.cn	qucong2014
14	王婷	西北大学	应用化学	高分子化学与物理	18829282337	<u>530804002@qq.com</u>	wt19940422
15	王曌	东北师范大学	化学	物理化学	13260280599	<u>wang0854@nenu.edu.cn</u>	wangzhaobaby
16	杨林森	北京航空航天大学	高分子及复合材料	物理化学	13240325682	buaamseyls@126.com	13240325682

三、材料学方向

序号	联系人	本科院校	本科专业	录取专业	联系方式	E-mail	微信号
1	冯亚平	郑州大学	高分子材料与工程	材料工程	18810988318	red_shoes@163.com	red_shoes
2	郭扬武	中国矿业大学 (北京)	矿物加工工程	材料学	13051807557	guoyangwu15@mails.ucas.ac.cn	guomiruo
3	罗晓宇	武汉理工大学	材料化学	材料学	13986286048	2304016908@qq.com	Jenny_lxy071 3
4	刘家希	东南大学	材料科学与工程	材料学	15651621365	<u>15651621365@163.com</u>	liujaxisns
5	顾奕奕	北京交通大学	光信息科学与技术	材料学	13810434995	554847273@qq.com	554847273
6	马芳	太原理工大学	材料物理	材料学	15510035957	mafang115@mails.ucas.ac.cn	835737007

四、物理学方向

序号	联系人	本科院校	本科专业	录取专业	联系方式	E-mail	微信号
1	邸鹏程	湖南湘潭大学	测控技术与仪器	光学	18811646433	1120024527@qq.com	dpc19931029
2	杨睿楠	天津大学	光电信息工程	光学	15611533587	4853691@qq.com	4853691
3	宋越	南京理工大学	应用物理学	光学	13260784020	237589128@qq.com	Song_Sue
4	宗庆霜	四川大学	材料化学	光学	18811646400	zongqingshuang15@mails.ucas.ac.cn	re401029154
5	刘旭超	黑龙江大学	物理学	光学	15110293928	1451440047@qq.com	lliuxuchao15