

2017-2018/第2学期 短学期《认识实习》教学安排

实验内容	指导教师	7月9日周一			7月10日周二				7月11日周三				7月12日周四				7月13日周五		7月14日周六		7月15日周日		
		8:30	10:00-11:00	13:00-15:00	8:30-	8:30-10:00	10:00-15:00	15:00	8:30-	8:30-10:00	10:00-15:00	15:00	8:30-	8:30-10:00	10:00-15:00	15:00	9:00-11:30	13:30-17:00	9:00-11:30	13:30-17:00	9:00-11:30	13:30-17:00	
认识实习	杨光智、王丁、张柯、邱碧薇	综合楼报告厅门口签到	综合楼报告厅“先进材料制备”报告	学院实验台参观	516号毛像前乘车	前往上海通用汽车有限公司	上海通用汽车有限公司认识实习	返回学校	516号毛像前乘车	前往上海金发科技股份有限公司	上海金发科技股份有限公司认识实习	返回学校	516号毛像前乘车	前往江苏北人机器人系统股份有限公司	江苏北人机器人系统股份有限公司认识实习	返回学校	撰写实习报告	撰写实习报告	撰写实习报告	撰写实习报告	撰写实习报告	撰写实习报告	撰写实习报告

名单见下一页



2017-2018/第2学期短学期 《认识实习》名单

班级：2017级材料科学与工程类

实习时间：（2018年7月9日-7月15日）地点：上海浦东、江苏苏州、上海理工大学校内

带队老师

序号	学号	姓名	专业
1	1726410101	储筱曼	2017级材料科学与工程类
2	1726410102	崔可安	2017级材料科学与工程类
3	1726410103	付一敏	2017级材料科学与工程类
4	1726410104	贺雯雅	2017级材料科学与工程类
5	1726410105	李诗婷	2017级材料科学与工程类
6	1726410106	李婷	2017级材料科学与工程类
7	1726410107	汪佳敏	2017级材料科学与工程类
8	1726410108	王玉静	2017级材料科学与工程类
9	1726410109	杨苹	2017级材料科学与工程类
10	1726410110	曾弟冬	2017级材料科学与工程类
11	1726410111	曾智斌	2017级材料科学与工程类
12	1726410112	丁旭然	2017级材料科学与工程类
13	1726410113	鄂金	2017级材料科学与工程类
14	1726410114	韩璇	2017级材料科学与工程类
15	1726410115	梁德威	2017级材料科学与工程类
16	1726410116	梁汝田	2017级材料科学与工程类
17	1726410117	刘权	2017级材料科学与工程类
18	1726410119	彭钰期	2017级材料科学与工程类
19	1726410120	彭旺祥	2017级材料科学与工程类
20	1726410121	孙宽靖	2017级材料科学与工程类
21	1726410122	王文元	2017级材料科学与工程类
22	1726410123	王鹰	2017级材料科学与工程类
23	1726410124	王远	2017级材料科学与工程类
24	1726410125	魏晨光	2017级材料科学与工程类
25	1726410126	吴俊成	2017级材料科学与工程类
26	1726410127	吴平舟	2017级材料科学与工程类
27	1726410128	肖建威	2017级材料科学与工程类
28	1726410129	徐津	2017级材料科学与工程类
29	1726410130	薛鹏程	2017级材料科学与工程类
30	1726410131	闫沛恩	2017级材料科学与工程类
31	1726410132	杨俊生	2017级材料科学与工程类
32	1726410133	湛帅	2017级材料科学与工程类
33	1726410134	朱季甫	2017级材料科学与工程类
34	1726410201	蔡智星	2017级材料科学与工程类
35	1726410203	韩金莲	2017级材料科学与工程类
36	1726410204	李悦	2017级材料科学与工程类
37	1726410205	梁嘉惠	2017级材料科学与工程类
38	1726410206	刘晓	2017级材料科学与工程类
39	1726410207	石昭容	2017级材料科学与工程类
40	1726410208	王诗蝶	2017级材料科学与工程类
41	1726410209	张硕	2017级材料科学与工程类
42	1726410210	蔡以恒	2017级材料科学与工程类
43	1726410211	丁聪尧	2017级材料科学与工程类
44	1726410212	龚博	2017级材料科学与工程类
45	1726410213	何自豪	2017级材料科学与工程类
46	1726410214	焦峻林	2017级材料科学与工程类
47	1726410215	李言	2017级材料科学与工程类

姓名	联系电话
张柯	13816381908
邱碧薇	15000282375
王丁	13817056992
杨光智	13611898593

48	1726410216	廖俊	2017级材料科学与工程类
49	1726410217	刘逸	2017级材料科学与工程类
50	1726410218	马占宇	2017级材料科学与工程类
51	1726410219	聂立	2017级材料科学与工程类
52	1726410220	权一峻	2017级材料科学与工程类
53	1726410221	隋鹏远	2017级材料科学与工程类
54	1726410222	王刚	2017级材料科学与工程类
55	1726410223	王江亚	2017级材料科学与工程类
56	1726410224	王永超	2017级材料科学与工程类
57	1726410225	王子豪	2017级材料科学与工程类
58	1726410226	许心雨	2017级材料科学与工程类
59	1726410227	颜维	2017级材料科学与工程类
60	1726410228	杨安龙	2017级材料科学与工程类
61	1726410229	杨奇	2017级材料科学与工程类
62	1726410231	姚天行	2017级材料科学与工程类
63	1726410232	殷鸿明	2017级材料科学与工程类
64	1726410233	张中一	2017级材料科学与工程类
65	1726410234	郑程予	2017级材料科学与工程类
66	1726410301	巴依尔塔	2017级材料科学与工程类
67	1726410302	陈辉辉	2017级材料科学与工程类
68	1726410303	陈禹西	2017级材料科学与工程类
69	1726410304	何艳萍	2017级材料科学与工程类
70	1726410306	陆思宇	2017级材料科学与工程类
71	1726410307	孙语嫣	2017级材料科学与工程类
72	1726410308	王思阳	2017级材料科学与工程类
73	1726410309	夏蕾	2017级材料科学与工程类
74	1726410310	陈小龙	2017级材料科学与工程类
75	1726410311	邓棋文	2017级材料科学与工程类
76	1726410312	段海粟	2017级材料科学与工程类
77	1726410313	傅禹	2017级材料科学与工程类
78	1726410314	胡东率	2017级材料科学与工程类
79	1726410315	黄洪刚	2017级材料科学与工程类
80	1726410316	霍云浩	2017级材料科学与工程类
81	1726410317	刘宏豪	2017级材料科学与工程类
82	1726410318	刘鹏锦	2017级材料科学与工程类
83	1726410319	刘益	2017级材料科学与工程类
84	1726410320	蒙传朝	2017级材料科学与工程类
85	1726410321	宋贵林	2017级材料科学与工程类
86	1726410322	王汇	2017级材料科学与工程类
87	1726410323	王铭晨	2017级材料科学与工程类
88	1726410324	武辉	2017级材料科学与工程类
89	1726410325	闫凯华	2017级材料科学与工程类
90	1726410326	杨德鹏	2017级材料科学与工程类
91	1726410327	杨时航	2017级材料科学与工程类
92	1726410328	杨逸帆	2017级材料科学与工程类
93	1726410329	张本道	2017级材料科学与工程类
94	1726410330	张鹏	2017级材料科学与工程类
95	1726410331	张新宇	2017级材料科学与工程类
96	1726410332	周启宇	2017级材料科学与工程类
97	1726410333	庄子清	2017级材料科学与工程类
98	1726410401	窦健宁	2017级材料科学与工程类
99	1726410402	付小盼	2017级材料科学与工程类
100	1726410403	何雨田	2017级材料科学与工程类

101	1726410404	李金桓	2017级材料科学与工程类
102	1726410405	蔺文秀	2017级材料科学与工程类
103	1726410406	马靓	2017级材料科学与工程类
104	1726410407	吴玉	2017级材料科学与工程类
105	1726410408	周玥	2017级材料科学与工程类
106	1726410409	朱云婷	2017级材料科学与工程类
107	1726410410	陈强	2017级材料科学与工程类
108	1726410411	符家芹	2017级材料科学与工程类
109	1726410412	李家浩	2017级材料科学与工程类
110	1726410413	李炜锴	2017级材料科学与工程类
111	1726410414	李梓华	2017级材料科学与工程类
112	1726410415	梁臻蔚	2017级材料科学与工程类
113	1726410416	刘柏君	2017级材料科学与工程类
114	1726410417	刘明鑫	2017级材料科学与工程类
115	1726410418	刘学炜	2017级材料科学与工程类
116	1726410420	马煜	2017级材料科学与工程类
117	1726410421	毛宁轩	2017级材料科学与工程类
118	1726410422	毛毅赞	2017级材料科学与工程类
119	1726410423	欧超勇	2017级材料科学与工程类
120	1726410424	脱锦鹏	2017级材料科学与工程类
121	1726410425	王澄	2017级材料科学与工程类
122	1726410426	王硕	2017级材料科学与工程类
123	1726410427	王阳	2017级材料科学与工程类
124	1726410428	杨昊岳	2017级材料科学与工程类
125	1726410429	杨节桂	2017级材料科学与工程类
126	1726410430	张世钊	2017级材料科学与工程类
127	1726410431	章垠程	2017级材料科学与工程类
128	1726410432	周乐乐	2017级材料科学与工程类
129	1726410433	祝天浩	2017级材料科学与工程类
130	1526410210	王子尧	2015级材料科学与工程类
131	1626418402	潘晟	2016级材料科学与工程类
132	1626418302	金家顺	2016级材料科学与工程类

2017-2018/第2学期 短学期 《材

实验内容	指导教师	实验地点 (▲集合地点)	7/09周一						7/10周二					
			9:00-10:30	10:40-12:10	13:00-14:30	14:40-16:10	16:10-17:10	17:10-18:10	9:00-10:30	10:40-12:10	13:00-14:30	14:40-16:10	16:10-17:10	17:10-18:10
实验一 电化学腐蚀性能测试与分析	孙皓	▲材料楼312室	第1组 第2组		第3组 第4组		实验报告	实验报告	第5组 第6组		第7组 第8组		实验报告	实验报告
实验二 材料介电常数的测试和分析	李磊	▲材料楼312室	第3组 第4组		第1组 第2组		实验报告	实验报告	第7组 第8组		第5组 第6组		实验报告	实验报告
实验三 磁化曲线和磁滞回线的测绘与分析	孙皓	▲材料楼312室		第1组 第2组		第3组 第4组	实验报告	实验报告		第5组 第6组		第7组 第8组	实验报告	实验报告
实验四 材料压电常数的测试与分析	李磊	▲材料楼312室		第3组 第4组		第1组 第2组	实验报告	实验报告		第7组 第8组		第5组 第6组	实验报告	实验报告

实验内容	指导教师	实验地点 (▲集合地点)	7/16周一						7/17周二					
			9:00-10:30	10:40-12:10	13:00-14:30	14:40-16:10	16:10-17:10	17:10-18:10	9:00-10:30	10:40-12:10	13:00-14:30	14:40-16:10	16:10-17:10	17:10-18:10
实验五 差示量热扫描分析与测试	孙皓	▲材料楼101室	第1组 第2组		第3组 第4组		实验报告	实验报告	第5组 第6组		第7组 第8组		实验报告	实验报告
实验六 材料导热系数的测试与分析	李磊	▲材料楼312室	第3组 第4组		第1组 第2组		实验报告	实验报告	第7组 第8组		第5组 第6组		实验报告	实验报告
实验七 红外光谱分析	孙皓	▲材料楼310室		第1组 第2组		第3组 第4组	实验报告	实验报告		第5组 第6组		第7组 第8组	实验报告	实验报告
实验八 材料光电效应的测试与分析	李磊	▲材料楼312室		第3组 第4组		第1组 第2组	实验报告	实验报告		第7组 第8组		第5组 第6组	实验报告	实验报告

教材：《材料成型及控制工程专业综合实验教程》作
者：李晓燕，刘芳。化学工业出版社。
书号：ISBN 978-7-122-13469-1

《材料物理综合实验》教学安排表

7/11周三						7/12周四						7/13周五					
9:00-10:30	10:40-12:10	13:00-14:30	14:40-16:10	16:10-17:10	17:10-18:10	9:00-10:30	10:40-12:10	13:00-14:30	14:40-16:10	16:10-17:10	17:10-18:10	9:00-10:30	10:40-12:10	13:00-14:30	14:40-16:10	16:10-17:10	17:10-18:10
第9组 第10组		第11组 第12组		实验报告	实验报告	第13组 第14组		第15组 第16组		实验报告	实验报告	第17组 第18组				实验报告	实验报告
第11组 第12组		第9组 第10组		实验报告	实验报告	第15组 第16组		第13组 第14组		实验报告	实验报告		第17组 第18组			实验报告	实验报告
	第9组 第10组		第11组 第12组	实验报告	实验报告		第13组 第14组		第15组 第16组	实验报告	实验报告			第17组 第18组		实验报告	实验报告
	第11组 第12组		第9组 第10组	实验报告	实验报告		第15组 第16组		第13组 第14组	实验报告	实验报告			第17组 第18组		实验报告	实验报告

7/18周三						7/19周四						7/20周五					
9:00-10:30	10:40-12:10	13:00-14:30	14:40-16:10	16:10-17:10	17:10-18:10	9:00-10:30	10:40-12:10	13:00-14:30	14:40-16:10	16:10-17:10	17:10-18:10	9:00-10:30	10:40-12:10	13:00-14:30	14:40-16:10	16:10-17:10	17:10-18:10
第9组 第10组		第11组 第12组		实验报告	实验报告	第13组 第14组		第15组 第16组		实验报告	实验报告	第17组 第18组				实验报告	实验报告
第11组 第12组		第9组 第10组		实验报告	实验报告	第15组 第16组		第13组 第14组		实验报告	实验报告		第17组 第18组			实验报告	实验报告
	第9组 第10组		第11组 第12组	实验报告	实验报告		第13组 第14组		第15组 第16组	实验报告	实验报告			第17组 第18组		实验报告	实验报告
	第11组 第12组		第9组 第10组	实验报告	实验报告		第15组 第16组		第13组 第14组	实验报告	实验报告			第17组 第18组		实验报告	实验报告

名单见下一页



2017-2018/第2学期 材料短学期《材料物理综合实验》分组名单

第1组	1520190110	常胜		第10组	1526410433	萨勒塔那提·杰恩斯汗
	1520190310	金轶凡			1526418102	蒋涵华
	1526410109	刘石薇			1526418104	张燕平
	1526410114	罗创钰			1526418302	李鑫垚
	1526410125	张轶辉			1526418303	杨菁
第2组	1526410128	王振宇	第11组	1526418401	方运闯	
	1526410132	向俊明		1526418402	刘卓	
	1526410133	杨洁		1526418403	张晨昀	
	1526410207	陈乐宜		1526410427	王亦斌	
	1526410213	黄泰添		1526410431	钱瑞	
第3组	1526410217	贾程棋	第12组	1526418101	曹宇琦	
	1526410219	周迪		1526418202	蒋意浩	
	1526410222	鄢伟奇		1526418203	夏倩倩	
	1526410227	刘骁宇		1526410119	薛源	
	1526410229	朱铭杰				
第4组	1526410233	叶沛然	第13组	1520190213	郑帅	
	1526410306	石佩怡		1526410106	邱意舒	
	1526410308	张涵		1526410108	田昕	
	1526410320	曾泽钧		1526410118	郑思博	
	1526410326	黄嘉谟		1526410121	李铁北	
第5组	1526410327	孙天任	第14组	1526410208	叶淳	
	1526410328	郁梓文		1526410211	朱勛劼	
	1526410401	陈珊		1526410212	刘家烜	
	1526410407	姜伟芳		1526410214	梁刚强	
	1526410409	周小宝		1526410215	陈荐	
第6组	1526410410	刘心浩	第15组	1526410216	郭鹏	
	1526410421	朱良杰		1526410223	郎叶鑫	
	1526410423	李星浩		1526410225	桂天赐	
	1526418103	吴睿青		1526410226	顾嘉诚	
	1526418201	陈浩瀚		1526410228	薛嘉源	
第7组	1526410232	王秉翀	第16组	1426410407	王前力	
	1526410234	马晓辉		1520190128	李健硕	
	1526410304	沈佳苹		1526410101	鲍倩	
	1526410317	徐天洺		1526410102	庞雯倩	
	1526410325	陈栋		1526410111	赵智广	
第8组	1526410329	苏子暄	第17组	1526410123	安尼尔	
	1526410331	殷海涛		1526410131	史羽隆	
	1526410405	卫婷		1526410220	许展维	
	1526410419	马琳博		1526410305	张馨匀	
	1526410420	陈霄				
第9组	1526410402	吴梅	第18组	1526410309	戴美琪	
	1526410403	崔灿		1526410322	张俊涛	
	1526410408	赵佳娱		1526410323	孙通	
	1526410411	李健		1526410330	王铮	
	1526410424	王一涛				

2017-2018/第2学期 短学期《材料成型综合实验》安排表

实验内容	指导教师	实验地点 (▲集合地点)	7/9周一				7/10周二				7/11周三				7/12周四				7/13周五			
			9:00-11:15	11:15-12:00	13:00-15:15	15:15-16:00	9:00-11:15	11:15-12:00	13:00-15:15	15:15-16:00	9:00-11:15	11:15-12:00	13:00-15:15	15:15-16:00	9:00-11:15	11:15-12:00	13:00-15:15	15:15-16:00	9:00-11:15	11:15-12:00	13:00-15:15	15:15-16:00
第一章、金属板材成形性能综合实验	熊巍	▲材料楼110 机械楼118	第1组 第2组	实验报告	第1组 第2组	实验报告	第9组 第10组	实验报告	第9组 第10组	实验报告	第3组 第4组	实验报告	第3组 第4组	实验报告	第11组 第12组	实验报告	第11组 第12组	实验报告	第5组 第6组	实验报告	第5组 第6组	实验报告
第二章、聚合物复合材料成型性能综合实验	汤赟	▲大车间 材料楼310 材料楼110	第3组 第4组	实验报告	第3组 第4组	实验报告	第11组 第12组	实验报告	第11组 第12组	实验报告	第5组 第6组	实验报告	第5组 第6组	实验报告	第13组 第14组	实验报告	第13组 第14组	实验报告	第7组 第8组	实验报告	第7组 第8组	实验报告
第三章、粉体材料成形性能综合实验	李来强	▲大车间 材料楼107 材料楼106	第5组 第6组	实验报告	第5组 第6组	实验报告	第13组 第14组	实验报告	第13组 第14组	实验报告	第7组 第8组	实验报告	第7组 第8组	实验报告	第15组 第16组	实验报告	第15组 第16组	实验报告	第1组 第2组	实验报告	第1组 第2组	实验报告
第四章、金属材料冷热加工及组织性能综合实验	陈小红	▲材料楼110 大车间 材料楼107	第7组 第8组	实验报告	第7组 第8组	实验报告	第15组 第16组	实验报告	第15组 第16组	实验报告	第1组 第2组	实验报告	第1组 第2组	实验报告	第9组 第10组	实验报告	第9组 第10组	实验报告	第3组 第4组	实验报告	第3组 第4组	实验报告

实验内容	指导教师	实验地点 (▲集合地点)	7/16周一				7/17周二				7/18周三			
			9:00-11:15	11:15-12:00	13:00-15:15	15:15-16:00	9:00-11:15	11:15-12:00	13:00-15:15	15:15-16:00	9:00-11:15	11:15-12:00	13:00-15:15	15:15-16:00
第一章、金属板材成形性能综合实验	熊巍	▲材料楼110 机械楼118	第13组 第14组	实验报告	第13组 第14组	实验报告	第7组 第8组	实验报告	第7组 第8组	实验报告	第15组 第16组	实验报告	第15组 第16组	实验报告
第二章、聚合物复合材料成型性能综合实验	汤赟	▲大车间 材料楼310 材料楼110	第15组 第16组	实验报告	第15组 第16组	实验报告	第1组 第2组	实验报告	第1组 第2组	实验报告	第9组 第10组	实验报告	第9组 第10组	实验报告
第三章、粉体材料成形性能综合实验	李来强	▲大车间 材料楼107 材料楼106	第9组 第10组	实验报告	第9组 第10组	实验报告	第3组 第4组	实验报告	第3组 第4组	实验报告	第11组 第12组	实验报告	第11组 第12组	实验报告
第四章、金属材料冷热加工及组织性能综合实验	陈小红	▲材料楼110 大车间 材料楼107	第11组 第12组	实验报告	第11组 第12组	实验报告	第5组 第6组	实验报告	第5组 第6组	实验报告	第13组 第14组	实验报告	第13组 第14组	实验报告

教材：《材料成型及控制工程专业综合实验教程》作者：李晓燕，刘芳。化学工业出版社。

书号：ISBN 978-7-122-13469-1

名单见下一页



★安全教育： 7月6日 周五下午 15:00-15:45 材料楼210（每个人必须参加，不参加安全教育，取消实验资格，实验成绩为0分）

2017-2018/第2学期 短学期《材料成型综合实验》分组名单

1	1326410124	邱万龙		9	1526410412	朱岩
	1426410209	黄智诚			1526410414	文牧
	1520190301	李思卿			1526410415	梁其锦
2	1526410103	李田雨		10	1526410418	邓扬超
	1526410105	周素娟			1526410426	李浩澜
	1526410110	童健			1526410429	张潇
3	1526410112	梁文飞		11	1326410113	任健
	1526410113	陈荣兵			1326410116	黄家仪
	1526410116	宋传颂馨			1426410125	李贵洪
4	1526410117	徐永昌		12	1426410202	刘石凤
	1526410124	南炜浩			1526410104	郜金尧
	1526410126	程朱贝			1526410115	张新杨
5	1526410127	李思敏		13	1526410130	崔权
	1526410206	朱晨迎			1526410202	覃纓雯
	1526410231	何贲			1526410203	吴迪
6	1526410301	王湛		14	1526410209	曹翊
	1526410302	刘芬			1526410303	赵必为
	1526410307	华洁莹			1526410312	王凯雄
7	1526410310	刘全		15	1526410315	高芳帅
	1526410311	侯岳红			1526410319	刘维良
	1526410314	时功开			1526410321	吴生沪
8	1526410316	靳翔宇		16	1526410332	徐学明
	1526410318	赵阅			1526410416	曲杨璐
	1526410324	王梦鑫			1526410425	陈佳骏

2017-2018/第2学期 短学期《材料选择与设计课程设计(英)》教学安排表

实验内容	指导教师	7月9日周一		7月10日周二		7月11日周三		7月12日周四		7月13日周五		7月16日周一	
		9:00-11:30	13:00-16:30	9:00-11:30	13:00-16:30	9:00-11:30	13:00-16:30	9:00-11:30	13:00-16:30	9:00-11:30	13:00-16:30	9:00-11:30	13:00-16:30
材料选择与设计创新实践	何星	分组一, 上机, 材料楼201	分组一, 上机, 材料楼201	分组二, 上机, 材料楼201	分组二, 上机, 材料楼201	分析结果与讨论, 撰写报告, 综合楼B区304	分析结果与讨论, 撰写报告, 综合楼B区304	分析结果与讨论, 撰写报告, 综合楼B区304	分析结果与讨论, 撰写报告, 综合楼B区304	汇报答辩, 综合楼B区304	汇报答辩, 综合楼B区304		
材料选择与设计创新实践	修慧欣	分析结果与讨论, 撰写报告, 综合楼B区404	分析结果与讨论, 撰写报告, 综合楼B区404	分析结果与讨论, 撰写报告, 综合楼B区404	分析结果与讨论, 撰写报告, 综合楼B区404	分组一, 上机, 材料楼201	分组一, 上机, 材料楼201	分组二, 上机, 材料楼201	分组二, 上机, 材料楼201	分析结果与讨论, 撰写报告, 综合楼B区404	汇报答辩, 综合楼B区404		
材料选择与设计创新实践	彭成信	分析结果与讨论, 撰写报告, 综合楼B区304	分析结果与讨论, 撰写报告, 综合楼B区304	分析结果与讨论, 撰写报告, 综合楼B区304	分析结果与讨论, 撰写报告, 综合楼B区304	分析结果与讨论, 撰写报告, 综合楼B区304	分析结果与讨论, 撰写报告, 综合楼B区304	分析结果与讨论, 撰写报告, 综合楼B区304	分析结果与讨论, 撰写报告, 综合楼B区304	分组一, 上机, 材料楼201	分组一, 上机, 材料楼201	分组二, 上机, 材料楼201	分组二, 上机, 材料楼201

名单见下一页



2017-2018/第2学期 短学期《材料选择与设计课程设计(英)》分组名单

何星分组一 名单:	1426410407	王前力
	1520190128	李健硕
	1526410101	鲍倩
	1526410102	庞雯倩
	1526410111	赵智广
	1526410119	薛源
	1526410123	安尼尔
	1526410131	史羽隆
	1526410220	许展维
	1526410305	张馨匀
	1526410309	戴美琪
	1526410322	张俊涛
	1526410323	孙通
	1526410330	王铮

何星分组二 名单:	1526410402	吴梅
	1526410403	崔灿
	1526410408	赵佳娱
	1526410411	李健
	1526410424	王一涛
	1526410433	萨勒塔那提·杰恩斯汗
	1526418102	蒋涵华
	1526418104	张燕平
	1526418302	李鑫垚
	1526418303	杨菁
	1526418401	方运闯
	1526418402	刘卓
	1526418403	张晨昀

彭成信分组一 名单:	1520190110	常胜
	1520190310	金轶凡
	1526410109	刘石薇
	1526410114	罗创钰
	1526410125	张轶辉
	1526410128	王振宇
	1526410132	向俊明
	1526410133	杨洁
	1526410207	陈乐宜
	1526410213	黄泰添
	1526410217	贾程棋
	1526410219	周迪
	1526410222	鄢伟奇
	1526410227	刘骁宇
1526410229	朱铭杰	

彭成信分组二 名单:	1526410232	王秉翀
	1526410234	马晓辉
	1526410304	沈佳苹
	1526410317	徐天洺
	1526410325	陈栋
	1526410329	苏子暄
	1526410331	殷海涛
	1526410405	卫婷
	1526410419	马琳博
	1526410420	陈霄
	1526410427	王亦斌
	1526410431	钱瑞
	1526418101	曹宇琦
	1526418202	蒋意浩
1526418203	夏倩倩	

修慧欣分组一 名单:	1520190213	郑帅
	1526410106	邱意舒
	1526410108	田昕
	1526410118	郑思博
	1526410121	李铁北
	1526410208	叶淳
	1526410211	朱勳劼
	1526410212	刘家烜
	1526410214	梁刚强
	1526410215	陈荐
	1526410216	郭鹏
	1526410223	郎叶鑫
	1526410225	桂天赐
	1526410226	顾嘉诚
1526410228	薛嘉源	

修慧欣分组二 名单:	1526410233	叶沛然
	1526410306	石佩怡
	1526410308	张涵
	1526410320	曾泽钧
	1526410326	黄嘉谟
	1526410327	孙天任
	1526410328	郁梓文
	1526410401	陈珊
	1526410407	姜伟芳
	1526410409	周小宝
	1526410410	刘心浩
	1526410421	朱良杰
	1526410423	李星浩
	1526418103	吴睿青
1526418201	陈浩瀚	