

## 2020级本科生名录

序号	姓名	在校专业	序号	姓名	在校专业	序号	姓名	在校专业
1	安宝毅	物理学	142	陆陈	物理学	283	尹旺	物理学
2	安小雪	物理学	143	陆诗林	物理学	284	尹张驰	物理学萃英班
3	毕效铭	物理学(强基计划)	144	吕一春	物理学	285	应泓康	物理学
4	曹凌博	物理类	145	罗成蹊	物理学萃英班	286	于凯旋	微电子科学与工程
5	曹颖琪	物理学	146	罗建伯	微电子科学与工程	287	余磊	物理学
6	常立恒	物理学	147	罗锦辉	微电子科学与工程	288	俞周路	物理学(强基计划)
7	陈柏予	微电子科学与工程	148	罗宇璇	物理学	289	袁奇伟	物理学
8	陈冠宜	物理类	149	马阿美	物理学	290	袁瑞澜	物理学
9	陈国祥	微电子科学与工程	150	马海斌	物理学(强基计划)	291	袁子豪	物理学
10	陈绩	物理学	151	马文俊	物理学	292	岳诗琪	微电子科学与工程
11	陈俊磊	物理学	152	马轩宇	微电子科学与工程	293	曾传婧	物理学
12	陈坤	物理学	153	马雨霏	物理学	294	曾而立	物理学
13	陈坤鹏	物理学	154	马跃	物理学	295	曾省辉	物理学
14	陈良友	物理学	155	毛一川	物理学(强基计划)	296	占学谦	物理学
15	陈林浩	微电子科学与工程	156	梅扬	物理学	297	战德运	物理学(强基计划)
16	陈信宇	微电子科学与工程	157	倪策	物理学	298	章笑怡	物理学
17	陈彦吉	物理学	158	聂于凯	物理学	299	张垚鑫	微电子科学与工程
18	陈宇岚	微电子科学与工程	159	牛彬斌	微电子科学与工程	300	张飞扬	微电子科学与工程
19	陈奕多	物理学	160	牛江	物理学	301	张福仪	微电子科学与工程
20	陈羿鹏	微电子科学与工程	161	潘锐	物理学	302	张江伟	微电子科学与工程
21	陈鑫	物理学	162	潘润泽	微电子科学与工程	303	张锐泽	物理学
22	成茂廷	微电子科学与工程	163	潘唯一	微电子科学与工程	304	张若莉	物理学
23	程之远	物理学(强基计划)	164	潘文骏	物理学萃英班	305	张文逸	微电子科学与工程
24	崔立言	微电子科学与工程	165	潘云松	物理学萃英班	306	张宪政	微电子科学与工程
25	戴希京	物理学(强基计划)	166	庞薄	物理学	307	张欣然	物理学
26	邓清源	微电子科学与工程	167	彭浩	微电子科学与工程	308	张欣欣	微电子科学与工程

27	翟豪	物理学	168	彭哲源	物理学	309	张衍鹏	物理学
28	刁飞翔	物理学	169	齐玉清	物理学	310	张毅	物理学
29	丁弘宇	物理学	170	祁子豪	物理学	311	张益	微电子科学与工程
30	丁鹏博	物理学菁英班	171	秦博文	物理学	312	张译文	物理学菁英班
31	丁启航	微电子科学与工程	172	秦天	微电子科学与工程	313	张英杰	物理学菁英班
32	董仕杰	微电子科学与工程	173	邱文杜	物理学	314	张勇	物理学菁英班
33	董轩宇	物理学	174	曲怡佳	物理学	315	张雨	物理学
34	杜光威	物理学	175	屈添雨	微电子科学与工程	316	张宇中	物理学
35	段宇	物理学	176	任禹晗	物理学	317	张玉铎	物理学
36	范雨知	物理学(强基计划)	177	尚明轩	物理学	318	张志忠	微电子科学与工程
37	房子涵	物理学(强基计划)	178	邵恺轩	微电子科学与工程	319	张滋浩	物理学
38	冯浩宇	微电子科学与工程	179	申昌裕	物理学菁英班	320	张子涵	物理学
39	冯欣格	微电子科学与工程	180	盛卓然	物理学	321	张子轩	物理学
40	冯子航	微电子科学与工程	181	施展鹏	物理学	322	张钰杭	微电子科学与工程
41	伏海龙	微电子科学与工程	182	史嘉露	微电子科学与工程	323	张黛	微电子科学与工程
42	高琦	物理学	183	史舒元	物理学	324	赵博	物理学(强基计划)
43	高风嵩	物理学	184	舒升	物理学	325	赵方舒	物理类
44	高骏琛	物理学(强基计划)	185	舒琪	微电子科学与工程	326	赵俊	物理学
45	高希铭	微电子科学与工程	186	束单宇	物理学菁英班	327	赵兰	微电子科学与工程
46	耿烁	物理学(强基计划)	187	宋天扬	物理学	328	赵露翔	微电子科学与工程
47	龚泰薰	物理类	188	宋晓喆	物理学	329	赵启轩	物理学
48	龚泽洋	物理学菁英班	189	宋昶泰	物理学	330	赵伟	微电子科学与工程
49	龚智涵	物理学菁英班	190	隋睿辰	物理学	331	赵文涛	物理学
50	顾小龙	微电子科学与工程	191	孙栎铭	微电子科学与工程	332	赵宇	物理学
51	郭牧男	微电子科学与工程	192	孙盟	物理学	333	赵志国	微电子科学与工程(第二学士学位)
52	郭卫	物理学(强基计划)	193	孙明宇	物理学	334	郑伟楠	物理学
53	郭永全	物理学	194	孙伟乔	物理学	335	钟铭	物理学
54	郭智睿	微电子科学与工程	195	孙文策	物理学菁英班	336	钟宇	微电子科学与工程

55	韩凡芩	物理学	196	孙雨时	微电子科学与工程	337	周豪	物理学
56	韩笑夫	物理学	197	孙越扬	物理学萃英班	338	周浩冉	物理学萃英班
57	韩志猛	物理学	198	谭汀铭	物理学	339	周天净	物理学
58	郝政通	微电子科学与工程	199	唐云帆	物理学	340	周雅婷	物理学
59	郝知渊	物理学	200	万尹鸣	物理学萃英班	341	周子励	微电子科学与工程
60	何文辉	微电子科学与工程	201	万哲	微电子科学与工程	342	周瑜亮	物理学
61	洪英杰	微电子科学与工程	202	王璟琦	物理学(强基计划)	343	朱柏臣	微电子科学与工程
62	后轶然	物理学萃英班	203	王崇	物理学	344	朱杭宇	微电子科学与工程
63	胡博晋	物理学	204	王道宁	物理学	345	朱梦佳	微电子科学与工程
64	胡超	物理学	205	王登彪	物理学	346	朱晓鹏	物理学
65	胡东宇	物理学	206	王飞宇	微电子科学与工程	347	朱训	物理学
66	胡齐宣	物理学	207	王府庆	物理学萃英班	348	朱英达	物理学
67	胡天牧	物理学萃英班	208	王国华	微电子科学与工程	349	朱正康	物理学萃英班
68	胡梓歆	物理学	209	王洪雨	微电子科学与工程	350	朱晟赫	物理学(强基计划)
69	黄超群	物理学	210	王欢欢	物理学	351	朱睿之	微电子科学与工程
70	黄宏坤	物理学	211	王佳彬	微电子科学与工程	352	主昊鹏	物理学
71	黄靖文	物理学	212	王晶盈	物理学	353	左云飞	物理学
72	黄立淇	微电子科学与工程	213	王梁梓	物理学	354	藺梓阳	物理学萃英班
73	黄明杰	物理学	214	王琳川	物理学(强基计划)	355	闫荣	物理类
74	黄为	微电子科学与工程	215	王铭扬	微电子科学与工程	356	闫邵政	物理学(强基计划)
75	纪宇	物理学	216	王乾名	物理学	357	褚非同	物理学
76	贾谦麟	微电子科学与工程	217	王群华	微电子科学与工程	358	刘洋	材料物理
77	江煊明	微电子科学与工程	218	王韧之	物理类	359	马立峰	材料化学
78	解建熙	物理学	219	王瑞	物理学	360	申逸飞	材料物理
79	金成一	微电子科学与工程	220	王赛	微电子科学与工程	361	萧一丁	材料化学
80	金荷颖	物理学	221	王世禹	物理学(强基计划)	362	侯忠仁	材料化学
81	柯瑞鑫	微电子科学与工程	222	王向乙	微电子科学与工程	363	杨帆	材料物理
82	寇烨铃	物理类	223	王星宇	微电子科学与工程	364	王思齐	材料化学

83	雷康乐	物理学	224	王一腾	物理学	365	陆春旺	材料物理
84	李彬	物理学	225	王乙名	物理学萃英班	366	冯振庭	材料物理
85	李程熹	微电子科学与工程	226	王艺斐	物理学	367	胡沁诗	材料物理
86	李诚	物理学	227	王玉鹏	物理类	368	赵晨茹	材料物理
87	李光泽	物理学	228	王泽	微电子科学与工程	369	吴逸涛	材料物理
88	李国阳	微电子科学与工程	229	王泽立	微电子科学与工程	370	张佳宁	材料物理
89	李翰林	物理学	230	王志杰	微电子科学与工程	371	张妍	材料化学
90	李欢	物理学(强基计划)	231	王治平	物理学	372	李紫苑	材料物理
91	李嘉凯	物理学	232	王忠臻	微电子科学与工程	373	王荣	材料物理
92	李嘉名	物理学(强基计划)	233	王卓	微电子科学与工程	374	马晓斌	材料物理
93	李佳骏	物理学	234	王瀚迪	微电子科学与工程	375	乔爱龙	材料化学
94	李佳谕	微电子科学与工程	235	王昱	物理学	376	万有麒	材料化学
95	李洁	物理学	236	魏东亭	微电子科学与工程	377	雷昊鑫	材料物理
96	李苛维	物理学	237	魏金彪	微电子科学与工程	378	刘润泽	材料化学
97	李亮	物理学	238	魏俊杰	物理学	379	秦子硕	材料化学
98	李猛	物理学	239	魏世奥	微电子科学与工程	380	宋世豪	材料物理
99	李年华	物理学	240	魏宇航	微电子科学与工程	381	周巳皓	材料物理
100	李鹏	微电子科学与工程	241	翁震	微电子科学与工程	382	陈永辉	材料化学
101	李思邈	物理类	242	吴斌	物理学	383	郭鑫宏	材料物理
102	李天琪	物理学(强基计划)	243	吴国禧	物理学	384	陈富城	材料化学
103	李汀兰	物理学	244	吴海燕	物理学	385	周子健	材料物理
104	李翔	微电子科学与工程	245	吴梦婷	物理类	386	陈亮	材料物理
105	李祥弈	微电子科学与工程	246	夏启伟	微电子科学与工程	387	赖泽宇	材料物理
106	李新雷	物理学	247	向良臻	微电子科学与工程	388	黄旭东	材料物理
107	李序昆	物理学	248	肖寒	物理类	389	平伟民	材料化学
108	李雅芳	物理学	249	肖航	物理学	390	卞俊明	材料化学
109	李一阳	物理学	250	肖美琪	物理学	391	锁志刚	材料化学
110	李有凯	物理学	251	徐朝然	微电子科学与工程	392	张一航	材料化学

111	李泽林	物理学	252	徐澄宇	物理学	393	田培湘	材料化学
112	李子骏	物理学	253	徐国梁	物理学	394	何渠成	材料物理
113	李宗原	微电子科学与工程	254	徐竞	微电子科学与工程	395	张睿帆	材料物理
114	李婧	物理学	255	徐敏武	物理学	396	张峻恺	材料物理
115	李煜城	微电子科学与工程	256	徐鹏	微电子科学与工程	397	李翔宇	材料化学
116	梁华锋	物理学	257	徐天祥	物理学	398	田智友	材料化学
117	梁嘉伟	物理学	258	许森钱	微电子科学与工程	399	林品成	材料物理
118	梁田泽	物理类	259	许子健	物理学菁英班	400	凌侯裕	材料化学
119	林炳丞	物理学	260	严浩然	微电子科学与工程	401	叶仓奂	材料物理
120	林劲博	物理学	261	颜秉宇	微电子科学与工程	402	曾灏东	材料物理
121	林俊楠	微电子科学与工程	262	颜家琦	微电子科学与工程	403	金铃智	材料物理
122	林宇航	微电子科学与工程	263	杨国栋	微电子科学与工程	404	梁家泉	材料化学
123	凌宇哲	物理学	264	杨昆霖	物理学	405	林俊熙	材料物理
124	刘彬	物理学菁英班	265	杨奇	物理学菁英班	406	李政强	材料物理
125	刘铂	物理学	266	杨勤辉	物理学菁英班	407	李高李	材料物理
126	刘长歌	物理学	267	杨圣涛	物理学(强基计划)	408	张嘉恒	材料化学
127	刘程杭	物理类	268	杨书培	微电子科学与工程	409	何文辉	材料物理
128	刘放	微电子科学与工程	269	杨帅	微电子科学与工程	410	黄健强	材料化学
129	刘佳朋	物理学	270	杨万芳	物理学	411	薛满睿	材料物理
130	刘奎琳	微电子科学与工程	271	杨文帅	物理类	412	吴雨林	材料化学
131	刘圣杰	微电子科学与工程	272	杨孝文	微电子科学与工程	413	郑子昊	材料物理
132	刘卫	物理学	273	杨扬	物理学	414	赵成瓚	材料化学
133	刘文定	物理学	274	杨喻安	物理学	415	卢晓东	材料物理
134	刘越檀	微电子科学与工程	275	杨运恒	物理学	416	胡文博	材料化学
135	刘兆想	微电子科学与工程	276	杨兆琨	物理类	417	喻绩	材料物理
136	刘志扬	物理学	277	杨子恒	物理学(强基计划)	418	牛计涛	材料物理
137	刘钟阳	物理学	278	杨骞	微电子科学与工程	419	赵正贤	材料化学
138	刘紫楼	物理学	279	杨昱琦	物理学	420	黄文斌	材料化学

139	刘子浩	微电子科学与工程	280	姚北林	微电子科学与工程	421	张一诺	材料化学
140	刘怡阳	物理学(强基计划)	281	姚凯文	微电子科学与工程	422	尹宇昂	材料物理
141	刘政瑜	物理学萃英班	282	叶富尹	物理学萃英班	423	张一凡	材料类

## 2020级博士研究生名录

序号	姓名	在校专业	序号	姓名	在校专业	序号	姓名	在校专业
1	徐芳芳	物理学	22	黄丹丹	物理学	43	刘欣尧	物理学
2	韩旭孝	物理学	23	周晓鹏	材料科学与工程	44	赵卿	材料科学与工程
3	丁松松	材料科学与工程	24	康继勇	物理学	45	刘艳青	物理学
4	王博	物理学	25	刘宇强	物理学	46	贾远东	物理学
5	诸葛晨昱	物理学	26	张超岳	材料科学与工程	47	米帅	物理学
6	张林奇	物理学	27	马凌霄	物理学	48	张志豪	材料科学与工程
7	杨德盛	材料科学与工程	28	陈斌	物理学	49	陈垦	物理学
8	韩文辉	物理学	29	郭雪明	物理学	50	王博龙	材料科学与工程
9	周发光	物理学	30	李玉智	物理学	51	杨薪殿	物理学
10	赵丽娟	材料科学与工程	31	孙振亨	材料科学与工程	52	安洪涛	物理学
11	王澍尘	物理学	32	白雪	物理学	53	王乔	物理学
12	张为华	物理学	33	刘聪	物理学	54	王婷	材料科学与工程
13	程璞	物理学	34	刘福福	物理学	55	赵继领	材料科学与工程
14	王珂	物理学	35	武振超	物理学	56	苗璇	材料科学与工程
15	刘刚	物理学	36	袁娇	物理学	57	申兵	材料科学与工程
16	王佳宁	物理学	37	和孝东	物理学	58	胡广阔	材料科学与工程
17	陈豪翔	物理学	38	李超众	物理学	59	郭刚峰	物理学
18	李玉帅	物理学	39	薛继君	物理学	60	张玉金	材料科学与工程
19	杨丽娟	物理学	40	杨远星	物理学	61	王永祚	物理学
20	蒋永恒	物理学	41	施永章	物理学	62	周霞	物理学
21	田书豪	物理学	42	赵永刚	物理学			

## 2020级硕士研究生名录

序号	姓名	在校专业	序号	姓名	在校专业	序号	姓名	在校专业
1	赵少东	物理学	76	张冀晋	物理学	150	辛纪潼	电子信息
2	陈思凯	微电子学与固体电子学	77	秦前坤	物理学	151	王煜	材料与化工
3	刘喆	物理学	78	王静	材料科学与工程	152	张胜杰	材料科学与工程
4	谢铭泰	物理学	79	王阳	材料科学与工程	153	黄河源	微电子学与固体电子学
5	马宏毅	物理学	80	黄元东	物理学	154	王浩	材料与化工
6	夏毓萱	材料科学与工程	81	王士坤	材料科学与工程	155	田力学	电子信息
7	陈杰	物理学	82	郭君路	材料科学与工程	156	薛江涛	物理学
8	吴正昆	物理学	83	冒立海	材料与化工	157	刘建旭	电子信息
9	姜泽	物理学	84	王开开	材料与化工	158	张默	材料与化工
10	蔡凯	物理学	85	罗科留	物理学	159	霍显杰	电子信息
11	张焱	微电子学与固体电子学	86	严宇	材料与化工	160	刘辛丹	材料与化工
12	吕秀睿	微电子学与固体电子学	87	王若水	物理学	161	魏启超	材料与化工
13	陆念迪	物理学	88	姜贺亮	电子信息	162	黄一帆	电子信息
14	田瑞瑞	物理学	89	丁浩	物理学	163	田厚道	材料科学与工程
15	王硕	微电子学与固体电子学	90	吴启源	材料科学与工程	164	刘天福	材料与化工
16	郑林	微电子学与固体电子学	91	姚玉平	物理学	165	黄琪	材料与化工
17	石良良	物理学	92	姜建庄	材料与化工	166	龙春宇	电子信息
18	苏朝辉	物理学	93	马云国	物理学	167	王浩洋	材料与化工
19	关辉	物理学	94	王文洁	微电子学与固体电子学	168	彭锦森	电子信息
20	康润天	物理学	95	拦宗强	材料与化工	169	钟昕岑	电子信息
21	郑换琴	材料科学与工程	96	吴宏昌	材料与化工	170	李昊元	材料科学与工程
22	王佳	材料科学与工程	97	吴彬	材料与化工	171	鲜林燕	材料与化工
23	康靖	物理学	98	张泽洲	物理学	172	李永刚	电子信息
24	李明达	物理学	99	祁乐	材料与化工	173	许天泽	材料与化工
25	蔡焱桢	物理学	100	陈娅雯	微电子学与固体电子学	174	高欣	材料与化工
26	张航	物理学	101	毛哲	材料与化工	175	马一璇	材料与化工
27	王奕斐	微电子学与固体电子学	102	程军弟	材料与化工	176	茆邦耀	微电子学与固体电子学

28	常景程	物理学	103	李喜娟	物理学	177	秦永红	材料与化工
29	彭天才	物理学	104	冯宇航	物理学	178	姬瑞杰	材料科学与工程
30	胡永寅	物理学	105	卞艺帆	物理学	179	李恒鑫	材料与化工
31	余航	物理学	106	董玉灿	材料与化工	180	叶伟南	物理学
32	周虹妍	物理学	107	金校伟	材料与化工	181	曹君龙	材料与化工
33	焦琳	物理学	108	王福山	材料科学与工程	182	宋亚凯	物理学
34	王晨霖	材料与化工	109	刘峰	材料与化工	183	孙世贤	物理学
35	刘群	材料与化工	110	范文典	材料与化工	184	叶宗奇	物理学
36	邵明娇	材料与化工	111	濮晓凤	物理学	185	胡楠	电子信息
37	肖保全	材料与化工	112	付笑婵	材料与化工	186	胡长发	材料科学与工程
38	刘政强	物理学	113	杨贇彤	物理学	187	檀兵	物理学
39	徐琦	物理学	114	邹继德	物理学	188	季文涛	材料与化工
40	乔峰	物理学	115	刘哲	物理学	189	黄宇粮	电子信息
41	贺娃	材料科学与工程	116	蔡铁成	材料科学与工程	190	马建	电子信息
42	李航	物理学	117	莫玺朝	微电子学与固体电子学	191	王旭	物理学
43	吴辉	材料与化工	118	高铭键	物理学	192	查美怡	电子信息
44	魏唯	材料与化工	119	刘子杰	材料与化工	193	罗宜浅	电子信息
45	洪子方	材料与化工	120	刘涪涪	物理学	194	姜文政	材料与化工
46	孙启科	微电子学与固体电子学	121	石珞家	电子信息	195	贾梦尧	材料与化工
47	吴昊	材料与化工	122	张紫乐	物理学	196	张景旭	物理学
48	王啸	材料与化工	123	吴书旋	材料与化工	197	马西麟	材料科学与工程
49	甘露	材料科学与工程	124	曹文磊	材料科学与工程	198	张事成	电子信息
50	王志霞	材料与化工	125	陈海强	微电子学与固体电子学	199	卓威震	物理学
51	周勇军	材料与化工	126	葛旭辉	材料与化工	200	张昊越	物理学
52	李菲菲	材料与化工	127	田建平	材料与化工	201	隋心翼	物理学
53	谢宏斐	物理学	128	王凯	物理学	202	周冠宇	物理学
54	裴兴	材料与化工	129	冯吉山	材料科学与工程	203	甘任崇	电子信息
55	张强	材料与化工	130	白兆文	物理学	204	李旺达	物理学



56	张国强	材料与化工	131	王旭坤	材料与化工	205	崔思源	物理学
57	梁琛	物理学	132	李越	物理学	206	王思祥	材料科学与工程
58	何跳娥	材料与化工	133	惠敏奇	材料科学与工程	207	张晨虎	物理学
59	陈秋露	材料科学与工程	134	刘倩瑜	材料科学与工程	208	高治阳	物理学
60	陈相平	材料与化工	135	刘月亮	材料科学与工程	209	刘涵钰	物理学
61	马克克	物理学	136	刘昊	物理学	210	姜旭	物理学
62	杨煦	物理学	137	李灿灿	材料与化工	211	谢雨轩	电子信息
63	乔慧芳	物理学	138	贾淑琳	材料与化工	212	陈泽宇	物理学
64	韵雨婷	物理学	139	郭牧晗	物理学	213	叶莉莉	物理学
65	苏伯平	材料与化工	140	马云志	电子信息	214	孙啸	物理学
66	张明豫	物理学	141	苟鹏洋	物理学	215	刘博	物理学
67	翟玉增	材料与化工	142	袁映月	物理学	216	延剑锋	材料与化工
68	刘涛	材料与化工	143	姜晓慧	材料科学与工程	217	曲乐琛	物理学
69	高文政	材料与化工	144	王弋畅	物理学	218	周锦宇	材料科学与工程
70	蔡慧卓	材料与化工	145	郭玺	物理学	219	齐长鑫	材料科学与工程
71	沈广越	物理学	146	贾镇林	物理学	220	李瑞霞	物理学
72	张佳志	物理学	147	王琨皓	电子信息	221	赵茵佳	物理学
73	叶诗尧	物理学	148	吴书茵	物理学	222	由明阳	微电子学与固体电子学
74	陈万虎	材料与化工	149	李昂	物理学	223	汪治鹏	物理学
75	张泽林	物理学						