

2018级研究生学业奖学金初评排序结果汇总表

序号	学号	姓名	年级	专业	科研加分	科研加分说明	创新实践类竞赛	文体活动及社会工作	总成绩	拟获学业奖学金等级
1	182081700309	梁莺	2018级	化学工程与技术	24.00	SCIQ1 (20), 专利申请 (第二3)		1.5	25.5	一等
2	182081700336	卓结珍	2018级	化学工程与技术	17.00	SCIQ2 (16)		1.5	18.5	一等
3	182085229366	孟广才	2018级	环境工程	13.00	SCIQ3 (12)		3.1	16.1	一等
4	182081700311	李建科	2018级	化学工程与技术	14.00	申请发明专利第三 (2) 第二 (3), SCIQ4 (8)		1.5	15.5	一等
5	182085216343	张岩	2018级	化学工程	13.00	SCIQ3 (12)		2.4	15.4	一等
6	182085216344	王美玲	2018级	化学工程	15.00	核心2篇 (12), 省级两篇 (2)			15	一等
7	182081700310	张兼华	2018级	化学工程与技术	10.00	SCIQ2第二(8), 发明专利申请第四 (1)		2.1	12.1	一等
8	182081700298	徐允良	2018级	化学工程与技术	7.00	核心 (6)		4.5	11.5	一等
9	182081700330	张学虎	2018级	化学工程与技术	8.00	核心 (6), 发明专利申请第四 (1)		1.6	9.6	一等
10	182081700296	于小航	2018级	化学工程与技术	9.00	发明专利申请第二2篇 (6), 第四2篇 (2)		0.5	9.5	一等
11	182081700314	董延增	2018级	化学工程与技术	9.00	发明专利申请第三4篇 (8)		0.5	9.5	一等
12	182081700315	夏苏杭	2018级	化学工程与技术	7.00	核心 (6)	0.3		7.3	一等
13	182085229359	王亚	2018级	环境工程	7.00	核心 (6)			7	一等
14	182085216346	田昊	2018级	化学工程	5.00	省级 (1), 申请发明专利第二 (3)		1.5	6.5	一等
15	182085229362	陈明	2018级	环境工程	1.00			5.5	6.5	一等
16	182085216348	高静	2018级	化学工程	4.00	省级 (1), 申请发明专利第三 (2)		1.5	5.5	一等
17	182081700317	梁玉	2018级	化学工程与技术	2.00	发明专利申请第四 (1)		3.5	5.5	二等
18	182081700333	代爽	2018级	化学工程与技术	1.00			4.5	5.5	二等
19	182085229363	周馨羽	2018级	环境工程	5.00	SCIQ4导师第一, 学生第二 (4)			5	二等
20	182085216338	何超	2018级	化学工程	4.00	发明专利申请第二 (3)	0.25		4.25	二等
21	182081700290	杨添	2018级	化学工程与技术	2.00	省级 (1)		2.2	4.2	二等
22	182081700328	张静谊	2018级	化学工程与技术	1.00			3	4	二等
23	182085216352	刘玥君	2018级	化学工程	2.00	会议论文 (1)		1.5	3.5	二等
24	182085229364	白忠腾	2018级	环境工程	1.00			2.2	3.2	二等
25	182081700335	李梦凡	2018级	化学工程与技术	3.00	申请发明专利第三 (2)			3	二等
26	182081700304	王龙龙	2018级	化学工程与技术	1.00			1.5	2.5	二等
27	182081700300	葛冲	2018级	化学工程与技术	0.98		1.5		2.48	二等
28	182085216350	王晴	2018级	化学工程	2.00	会议论文 (1)			2	二等
29	182085216355	李月慧	2018级	化学工程	2.00	实用新型授权第三 (1)			2	二等
30	182085229358	王鑫	2018级	环境工程	2.00	申请发明专利第四 (1)			2	二等
31	182081700325	张智	2018级	化学工程与技术	1.00			0.5	1.5	二等
32	182081700295	陈阳	2018级	化学工程与技术	1.00			0.45	1.45	二等
33	182085216342	杨帅	2018级	化学工程	0.90			0.5	1.4	二等

34	182081700291	葛媛媛	2018级	化学工程与技术	1.00			0.35	1.35	二等
35	182081700332	王越	2018级	化学工程与技术	0.90			0.45	1.35	二等
36	182081700312	陈珍	2018级	化学工程与技术	0.90			0.35	1.25	二等
37	182081700288	刘金沅	2018级	化学工程与技术	1.00			0.1	1.1	二等
38	182081700327	刘博	2018级	化学工程与技术	1.00			0.1	1.1	二等
39	182085229365	陈龙	2018级	环境工程	1.00			0.1	1.1	二等
40	182081700289	李剑博	2018级	化学工程与技术	1.00				1	三等
41	182081700292	尹浩源	2018级	化学工程与技术	1.00				1	三等
42	182081700293	彭丽娜	2018级	化学工程与技术	1.00				1	三等
43	182081700294	多胜男	2018级	化学工程与技术	1.00				1	三等
44	182081700297	李成龙	2018级	化学工程与技术	1.00				1	三等
45	182081700299	张思琦	2018级	化学工程与技术	1.00				1	三等
46	182081700301	郑金刚	2018级	化学工程与技术	1.00				1	三等
47	182081700302	田兆文	2018级	化学工程与技术	1.00				1	三等
48	182081700303	王玮开	2018级	化学工程与技术	1.00				1	三等
49	182081700306	王尚坤	2018级	化学工程与技术	1.00				1	三等
50	182081700307	张晓冬	2018级	化学工程与技术	1.00				1	三等
51	182081700308	刘海岗	2018级	化学工程与技术	1.00				1	三等
52	182081700313	铁德金	2018级	化学工程与技术	1.00				1	三等
53	182081700316	郭爱强	2018级	化学工程与技术	1.00				1	三等
54	182081700319	桂明玉	2018级	化学工程与技术	1.00				1	三等
55	182081700321	彭景月	2018级	化学工程与技术	1.00				1	三等
56	182081700322	史春静	2018级	化学工程与技术	1.00				1	三等
57	182081700324	李绵	2018级	化学工程与技术	1.00				1	三等
58	182081700329	张曼妮	2018级	化学工程与技术	1.00				1	三等
59	182081700331	彭霖琪	2018级	化学工程与技术	1.00				1	三等
60	182081700334	刘馨月	2018级	化学工程与技术	1.00				1	三等
61	182085216339	陈婧雅	2018级	化学工程	1.00				1	三等
62	182085216345	苑凯丽	2018级	化学工程	1.00				1	三等
63	182085216351	吴明双	2018级	化学工程	1.00				1	三等
64	182085216353	李云瑞	2018级	化学工程	1.00				1	三等
65	182085216354	于泽浩	2018级	化学工程	1.00				1	三等
66	182085229357	李羚	2018级	环境工程	1.00				1	三等
67	182085229360	李昕娜	2018级	环境工程	1.00				1	三等
68	182085229361	陈姝仪	2018级	环境工程	1.00				1	三等
69	182085229367	柴红宁	2018级	化学工程与技术	1.00				1	三等
70	182085216341	潘卓	2018级	化学工程	0.95				0.95	三等

71	182081700318	杨清	2018级	化学工程与技术	0.90				0.9	三等
72	182081700320	孙宝文	2018级	化学工程与技术	0.90				0.9	三等
73	182085216340	李晓涵	2018级	化学工程	0.90				0.9	三等
74	182085216347	吴月	2018级	化学工程	0.90				0.9	三等
75	182085216349	张力伟	2018级	化学工程	0.90				0.9	三等
76	182085229356	王铁	2018级	环境工程	0.90				0.9	三等
77	182081700287	蔡思雨	2018级	化学工程与技术	0.80				0.8	三等
78	182081700305	简驿骅	2018级	化学工程与技术	0.80				0.8	三等
79	182081700337	张凯旗	2018级	化学工程与技术	0.80				0.8	三等

**第二学年学业奖学金（2018级）：** 科学研究能力60%；创新实践项目及竞赛25%；德育、文体活动及社会工作15%。

**名额：** 一等：16人；二等：23人；三等：40人

**说明：** 奖学金总成绩并列的情况，按科研加分排序。