

## 学院 2017 级应届本科毕业生申请免试入学攻读硕士学位资格推选成绩公示

序号	本科专业	推荐硕士专业	硕士类别	姓名	综合测评得分	复试得分	推选成绩	备注（拟推荐学校或其他事宜）
1	应用化学	化学工程与技术	学术学位	张新宇	74.19	88.5	77.05	拟推荐
2	应用化学	化学工程与技术	学术学位	王超越	71.69	79.875	73.32	拟推荐
3	应用化学	化学工程与技术	学术学位	潘东莹	66.91	82.3	69.99	拟推荐
4	应用化学	化学工程与技术	学术学位	李向阳	68.17	76.475	69.83	拟推荐
5	应用化学	化学工程与技术	学术学位	章焱煜	64.90	79.96	67.91	
6	应用化学	化学工程与技术	学术学位	李品儒	64.85	77.6	67.40	
7	应用化学	化学工程与技术	学术学位	邹心航	61.79	74.02	64.23	
8	应用化学	化学工程与技术	学术学位	吴希慧	60.40			没参加专业课笔试
9	生物工程	化学工程与技术	学术学位	韩思杨	79.76	90.88	81.98	拟推荐
10	生物工程	化学工程与技术	学术学位	许婉晴	73.52	78.2	74.46	拟推荐
11	生物工程	化学工程与技术	学术学位	宗洪凤	71.29	80.5	73.13	拟推荐
12	生物工程	化学工程与技术	学术学位	韩忠汉	68.02	80.6	70.53	
13	生物工程	化学工程与技术	学术学位	王宝月	65.30	77.84	67.81	专业课笔试不及格
14	生物工程	化学工程与技术	学术学位	杨爱英	58.62	78.08	62.51	
15	能源化学工程	化学工程与技术	学术学位	张腾	69.90	81.7	72.26	拟推荐

16	能源化学工程	化学工程与技术	学术学位	柳懿轩	61.29	75.42	64.11	
17	能源化学工程	化学工程与技术	学术学位	闫龙跃	59.65	65.62	60.84	专业课笔试不及格
18	能源化学工程	化学工程与技术	学术学位	邓凯	58.77			没参加专业课笔试
19	环境工程	化学工程与技术	学术学位	王诗琦	73.10	82.365	74.96	拟推荐
20	环境工程	化学工程与技术	学术学位	冯晓娇	69.62	86.48	72.99	拟推荐
21	环境工程	化学工程与技术	学术学位	李佳骏	67.80	84.825	71.20	拟推荐
22	环境工程	化学工程与技术	学术学位	赵姝颖	61.30	78.55	64.75	专业课笔试不及格
23	环境工程	化学工程与技术	学术学位	杨欢	61.15	79	64.72	
24	化学工程与工艺	化学工程与技术	学术学位	陈美好	79.13	81.5	79.60	拟推荐
25	化学工程与工艺	化学工程与技术	学术学位	满梦瑶	67.64	81	70.31	拟推荐
26	化学工程与工艺	化学工程与技术	学术学位	张玉柱	67.03	80.275	69.68	拟推荐
27	化学工程与工艺	化学工程与技术	学术学位	初阳	65.58	81.02	68.67	拟推荐
28	化学工程与工艺	化学工程与技术	学术学位	彭立春	63.95	79.25	67.01	
29	化学工程与工艺	化学工程与技术	学术学位	白璐	63.42	79.925	66.72	
30	化学工程与工艺	化学工程与技术	学术学位	吕菲	63.20	76.5	65.86	专业课笔试不及格

注：硕士类别指“学术学位”或“专业学位”；推选成绩满分100分，其中综合测评得分(百分制)占80%，复试得分(百分制)占20%。