

表 3:

## 材料与冶金 学院 24 级 冶金工程 专业应届本科毕业生

## 申请免试攻读硕士学位研究生资格计分排序表

序号	姓名	性别	学号	本科专业	申请推荐硕士专业	课程 学习成绩	特殊学术 专长或具 有突出培 养潜质加 分	综合测 评得分	综合 测评 排名	备注
1	穆新伟	男	2061102227	冶金工程	冶金工程	86.38	28.00	77.62	1	
2	喻东前	男	2061102108	冶金工程	冶金工程	83.87	38.00	76.99	2	
3	林晶宇	女	2061102332	冶金工程	冶金工程	83.44	31.00	75.57	3	
4	修雨涵	男	2061102204	冶金工程	冶金工程	82.54	35.00	75.41	4	
5	刘英杰	男	2061102126	冶金工程	冶金工程	81.23	30.00	73.55	5	
6	赵洋	男	2061102205	冶金工程	冶金工程	82.97	19.00	73.37	6	
7	石天琦	男	2061102326	冶金工程	冶金工程	83.71	12.00	72.95	7	
8	武佳毅	男	2061301706	冶金工程	冶金工程	82.16	20.00	72.84	8	
9	王有义	男	2061102124	冶金工程	冶金工程	81.22	17.00	71.59	9	
10	田达标	男	2061102231	冶金工程	冶金工程	80.09	18.00	70.78	10	

表 3:

材料与冶金 学院 24 级 金属材料工程 专业应届本科毕业生

申请免试攻读硕士学位研究生资格计分排序表

序号	姓名	性别	学号	本科专业	申请推荐硕士专业	课程 学习成绩	特殊学术 专长或具 有突出培 养潜质加 分	综合测 评得分	综合 测评 排名	备注
1	宋俊彤	男	2061301330	金属材料工程	材料科学与工程	88.36	65.00	84.86	1	
2	刘欣坤	男	2061301605	金属材料工程	材料科学与工程	86.24	65.00	83.05	2	
3	吴润生	男	2061301203	金属材料工程	材料科学与工程	87.44	44.00	80.92	3	
4	唐晓初	男	2061301102	金属材料工程	材料科学与工程	85.65	52.00	80.60	4	
5	曾济鸿	男	2061301609	金属材料工程	材料科学与工程	86.28	37.00	78.89	5	
6	赵梓恒	男	2061301106	金属材料工程	材料科学与工程	82.83	52.00	78.21	6	
7	贾奇辉	男	2061301103	金属材料工程	材料科学与工	84.05	42.00	77.74	7	

					程					
8	刘丹	女	2061301239	金属材料工程	材料科学与工程	82.36	15.00	72.26	8	
9	郝芮瑾	女	2061301234	金属材料工程	材料科学与工程	81.39	19.00	72.03	9	
10	吕晓宁	男	2061301214	金属材料工程	材料科学与工程	81.86	14.00	71.68	10	

表 3:

## 材料与冶金 学院 24 级 材料成型及控制工程 专业应届本科毕业生

## 申请免试攻读硕士学位研究生资格计分排序表

序号	姓名	性别	学号	本科专业	申请推荐硕士专业	课程 学习成绩	特殊学术 专长或具 有突出培 养潜质加 分	综合测 评得分	综合 测评 排名	备注
1	赵浩男	女	2061105234	材料成型及控制工程	材料科学与工程	87.88	41	80.84 8	1	
2	李娜	女	2061105134	材料成型及控制工程	材料科学与工程	83.7	53	79.09 5	2	
3	崔昊天	男	2061105101	材料成型及控制工程	材料科学与工程	83.49	43	77.41 65	3	
4	陈蒙芋	女	2061105236	材料成型及控制工程	材料科学与工程	81.71	35	74.70 35	4	
5	张文龙	男	2061105119	材料成型及控制工程	材料科学与工程	82.3	17	72.50 5	5	
6	王庆丰	女	2061105233	材料成型及控制工程	材料科学与工程	80.23	22	71.49 55	6	

材料与冶金 学院 24 级 无机非金属材料工程 专业应届本科毕业生

**申请免试攻读硕士学位研究生资格计分排序表**

序号	姓名	性别	学号	本科专业	申请推荐硕士专业	课程 学习成绩	特殊学术 专长或具 有突出培 养潜质加 分	综合测 评得分	综合 测评 排名	备注
1	余庆龙	男	2061301401	无机非金属材料工程	材料科学与工程	87.88	61.00	84.35	1	
2	邹杰	男	2061301429	无机非金属材料工程	材料科学与工程	83.7	58.00	83.63	2	
3	郭小丽	女	2061301433	无机非金属材料工程	材料科学与工程	83.49	35.00	76.77	3	
4	王培顺	男	2061301211	无机非金属材料工程	材料科学与工程	81.71	18.00	75.60	4	
5	张自信	男	2061301411	无机非金属材料工程	材料科学与工程	82.3	26.00	75.17	5	
6	王铭达	男	2061301413	无机非金属材料工程	材料科学与工程	80.23	26.00	72.97	6	

材料与冶金学院 24 级 材料化学 专业应届本科毕业生

申请免试攻读硕士学位研究生资格计分排序表

序号	姓名	性别	学号	本科专业	申请推荐硕士专业	课程 学习成绩	特殊学术 专长或具 有突出培 养潜质加 分	综合测 评得分	综合 测评 排名	备注
1	蒋名利	男	2061301512	材料化学	材料科学与工程	90.09	53.00	84.53	1	
2	袁哲	男	2061301129	材料化学	材料科学与工程	86.32	58.00	82.07	2	
3	樊秋凤	女	2061301632	材料化学	材料科学与工程	87.43	45.00	81.07	3	
4	许姿萍	女	2061301231	材料化学	材料与化工	87.8	6.00	75.53	4	
5	葛培轩	男	2061301506	材料化学	材料科学与工程	84.68	23.00	75.43	5	
6	闫莫函	女	2061301537	材料化学	材料科学与工程	83.03	26.00	74.48	6	

材料与冶金学院 24 级 复合材料 专业应届本科毕业生

申请免试攻读硕士学位研究生资格计分排序表

序号	姓名	性别	学号	本科专业	申请推荐硕士专业	课程 学习成绩	特殊学术 专长或具 有突出培 养潜质加 分	综合测 评得分	综合 测评 排名	备注
1	许婧钊	女	2061301739	复合材料与工程	材料科学与工程	88.3	41.00	81.21	1	
2	林志文	男	2061301711	复合材料与工程	材料科学与工程	86.46	44.00	80.09	2	
3	张会仙	女	2061301539	复合材料与工程	材料科学与工程	85.52	30.00	77.19	3	

材料与冶金学院 24 级 功能材料 专业应届本科毕业生

申请免试攻读硕士学位研究生资格计分排序表

序号	姓名	性别	学号	本科专业	申请推荐硕士专业	课程 学习成绩	特殊学术 专长或具 有突出培 养潜质加 分	综合测评 得分	综合 测评 排名	备注
1	谢雨洁	女	2061301535	功能材料	材料科学与工程	86.88	57	82.398	1	
2	凌敏	女	2061301829	功能材料	材料科学与工程	86.48	30	78.008	2	

