

序号	考生姓名	申请类别	申请专业 代码及名称	本科学校	本科专业	考核成绩得分	排名
1	何翼	硕士生	0807动力工程及工程 热物理	广东工业大学	能源与动力工程	89.714	1
2	周青霞	硕士生	0805材料科学与工程	广东工业大学	高分子材料与工程（创新班）	89.429	2
3	温浩鑫	硕士生	0805材料科学与工程	广东工业大学	新能源材料与器件（创新班）	88.143	3
4	陈展珠	硕士生	0807动力工程及工程 热物理	广东工业大学	能源与动力工程	85.286	4
5	黄俊俏	硕士生	0805材料科学与工程	广东工业大学	新能源材料与器件	85.286	4
6	廖睿熹	硕士生	0805材料科学与工程	广东工业大学	新能源材料与器件	85.286	4
7	颜奕波	硕士生	0807动力工程及工程 热物理	广东工业大学	能源与动力工程	84.857	7
8	杨锴	硕士生	0807动力工程及工程 热物理	广东工业大学	能源与动力工程	84.571	8
9	麦志钊	硕士生	0807动力工程及工程 热物理	广东工业大学	能源与动力工程	84.000	9
10	谢煜彬	硕士生	0805材料科学与工程	广东工业大学	高分子材料与工程	84.000	9
11	谢晓雪	硕士生	0807动力工程及工程 热物理	广东工业大学	能源与动力工程	83.286	11
12	徐铭涛	硕士生	080903微电子学与固 体电子学	广东工业大学	微电子科学与工程	83.143	12
13	谭颖欣	硕士生	0805材料科学与工程	广东工业大学	高分子材料与工程（创新班）	83.000	13
14	陈紫彤	硕士生	0805材料科学与工程	广东工业大学	高分子材料与工程	82.571	14
15	王江枫	硕士生	0805材料科学与工程	广东工业大学	新能源材料与器件	81.000	15
16	黄彦杰	硕士生	0807动力工程及工程 热物理	广东工业大学	能源与动力工程	80.429	16
17	黄润业	硕士生	0807动力工程及工程 热物理	广东工业大学	能源与动力工程	79.714	17

序号	考生姓名	申请类别	申请专业 代码及名称	本科学校	本科专业	考核成绩得分	排名
18	余盛银	硕士生	0805材料科学与工程	广东工业大学	金属材料工程	79.286	18
19	黄伟信	硕士生	0805材料科学与工程	广东工业大学	新能源材料与器件	79.143	19
20	张子杰	硕士生	0807动力工程及工程 热物理	广东工业大学	能源与动力工程	78.000	20
21	余思毅	硕士生	0805材料科学与工程	广东工业大学	高分子材料与工程	77.714	21
22	黎彪	硕士生	0805材料科学与工程	广东工业大学	新能源材料与器件（创新班）	71.714	22
23	梁俊锴	硕士生	0805材料科学与工程	广东工业大学	高分子材料与工程	70.000	23