

吉林化工学院2023年全国硕士研究生招生考试复试成绩

复试批次 调剂第一批 专业 动力工程及工程热物理 复试时间 2023.4.10

序号	考生考号	考生姓名	专业	研究方向代码	初试成绩	复试成绩	总成绩	报考专业
1	101833214201771	杨雅诗	动力工程及工程热物理	02	320	83.3	69.79	动力工程及工程热物理
2	101863210300736	蒋金欣	动力工程及工程热物理	04	318	83.6	69.6	动力工程及工程热物理
3	108783341002681	孙志明	动力工程及工程热物理	02	300	79.7	65.91	动力工程及工程热物理
4	101513000009539	沙文翰	动力工程及工程热物理	02	283	84.7	65.03	动力工程及工程热物理
5	101883210500664	王一凡	动力工程及工程热物理	03	297	77.3	64.77	动力工程及工程热物理
6	101863210303765	张忠亮	动力工程及工程热物理	02	282	84.3	64.77	动力工程及工程热物理
7	107553000013683	董梦双	动力工程及工程热物理	03	290	80.3	64.69	动力工程及工程热物理
8	106133085500010	宋亚迪	动力工程及工程热物理	02	292	77.7	64.19	动力工程及工程热物理
9	103383210009055	张圣者	动力工程及工程热物理	02	281	81.3	63.73	动力工程及工程热物理
10	118453001000937	刘阳	动力工程及工程热物理	02	281	76.7	62.35	动力工程及工程热物理
11	115353360401778	黎紫怡	动力工程及工程热物理	02	289	72.3	62.15	动力工程及工程热物理
12	102143232202189	张可义	动力工程及工程热物理	02	290	70.7	61.81	动力工程及工程热物理
13	104643410010298	董明闪	动力工程及工程热物理	02	299	57.3	59.05	动力工程及工程热物理
14	103603342404578	张健	动力工程及工程热物理	02	283	58.3	57.11	动力工程及工程热物理
15	101283001000756	杨培源	动力工程及工程热物理	02	286	56.7	57.05	动力工程及工程热物理
16	106183204004482	李振	动力工程及工程热物理	01	281	56.7	56.35	动力工程及工程热物理
17	106163085500058	王卓	动力工程及工程热物理	02	280	55.7	55.91	动力工程及工程热物理
18	104883321104835	郭文博	动力工程及工程热物理	02	273	58.7	55.83	动力工程及工程热物理
19	106573520414362	杨宝	动力工程及工程热物理	01	280	54.6	55.58	动力工程及工程热物理
20	105003017700360	严冉东	动力工程及工程热物理	02	274	56.7	55.37	动力工程及工程热物理