

2023年机械工程学院（全日制）硕士增加计划调剂复试名单

姓名	考生编号	本科 毕业院校	本科 毕业专业	一志愿 报考单位名称	一志愿 报考专业名称	英语 (一)	政治 理论	数学 (一)	业务课2	总分	调剂 专业代码	调剂 专业名称
袁凯强	106983611417783	陕西科技大学	能源与动力 工程	西安交通大学	动力工程及工程 热物理	44	66	104	工程热力学 142	356	080704	流体机械及 工程
李雨楠	102863342215293	浙江工业大学	过程装备与 控制工程	东南大学	动力工程及工程 热物理	73	65	100	传热学95	333	080704	流体机械及 工程
胡旭	102863411918924	郑州大学	能源与动力 工程	东南大学	动力工程及工程 热物理	42	64	111	传热学111	328	080704	流体机械及 工程
曾卓	100563030721304	山东理工大学	能源与动力 工程	天津大学	动力工程及工程 热物理	48	71	103	热力学104	326	080704	流体机械及 工程
丁圣俏	102863346015906	安徽工业大学	能源与动力 工程	东南大学	动力工程及工程 热物理	72	60	87	传热学92	311	080704	流体机械及 工程
张祖文	105613360216117	华南理工大学	过程装备与 控制工程	华南理工大学	动力工程	58	69	81	工程热力学95	303	080704	流体机械及 工程
徐源	103593210004757	合肥工业大学	机械设计制 造及其自动 化	合肥工业大学	流体机械及工程	59	61	73	真空技术105	298	080704	流体机械及 工程
徐诗睿	102863124606564	河北工业大学	能源与动力 工程	东南大学	动力工程及工程 热物理	64	56	77	传热学98	295	080704	流体机械及 工程

姓名	考生编号	本科 毕业院校	本科 毕业专业	一志愿 报考单位名称	一志愿 报考专业名称	英语 (二)	政治 理论	数学 (二)	业务课2	总分	调剂 专业代码	调剂 专业名称
甘向东	106113510080445	西华大学	能源与动力 工程	重庆大学	能源动力	79	69	120	热工学129	397	085802	动力工程
逯志豪	106113510080218	中国石油大学 (华东)	能源与动力 工程	重庆大学	能源动力	59	54	133	热工学146	392	085802	动力工程
姚松明	106113510080208	华东交通大学	能源与动力 工程	重庆大学	能源动力	71	77	111	热工学125	384	085802	动力工程
刘森翔	106113510080278	南华大学	过程装备与 控制工程	重庆大学	能源动力	71	64	127	热工学118	380	085802	动力工程
龙博	106113510080284	长沙理工大学	能源与动力 工程	重庆大学	能源动力	64	63	120	热工学125	372	085802	动力工程
许凡	106113510080416	天津理工大学	能源与动力 工程	重庆大学	能源动力	77	72	93	热工学123	365	085802	动力工程
胡长强	106113510080496	上海理工大学	过程装备与 控制工程	重庆大学	能源动力	64	69	98	热工学133	364	085802	动力工程
黄天乐	106113510080283	长沙理工大学	能源与动力 工程	重庆大学	能源动力	81	75	110	热工学97	363	085802	动力工程
卢子涵	105323412009866	郑州轻工业大 学	能源与动力 工程	湖南大学	能源动力	74	64	111	工程热力学 107	356	085802	动力工程

姓名	考生编号	本科 毕业院校	本科 毕业专业	一志愿 报考单位名称	一志愿 报考专业名称	英语 (一)	政治 理论	数学 (一)	业务课2	总分	调剂 专业代码	调剂 专业名称
郭长晗	100063210503084	哈尔滨工程大学	能源与动力 工程	北京航空航天大学	能源动力	70	64	106	能源动力综合 116	356	085802	动力工程
赵爽姿	106113510080230	河南农业大学	能源与动力 工程	重庆大学	能源动力	61	65	99	热工学131	356	085802	动力工程