# 2023年硕士生第二批调剂复试名单公示（学硕）

发布时间：2023-04-10动态浏览次数：2006

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **专业名称：供热、供燃气、通风及空调工程  复试线：306** | | | | | | | | | | | |
| 姓名 | 考生编号 | 政治理论名称 | 外国语名称 | 业务课1名称 | 业务课2名称 | 外国语 | 政治理论 | 业务课1 | 业务课2 | 总分 | 调剂专业 |
| 李振阳 | 106113016080123 | 思想政治理论 | 英语（一） | 数学（一） | 流体力学 | 48 | 69 | 100 | 109 | 326 | 供热、供燃气、通风及空调工程 |
| 徐寰宇 | 103593210007101 | 思想政治理论 | 英语（一） | 数学（一） | 工程热力学（二） | 53 | 58 | 87 | 108 | 306 | 供热、供燃气、通风及空调工程 |
| ​ | ​ | ​ | ​ | ​ | ​ | ​ | ​ | ​ | ​ | ​ | ​ |
| **专业名称：动力工程及工程热物理  复试线：276** | | | | | | | | | | | |
| 姓名 | 考生编号 | 政治理论名称 | 外国语名称 | 业务课1名称 | 业务课2名称 | 外国语 | 政治理论 | 业务课1 | 业务课2 | 总分 | 调剂专业 |
| 王家明 | 101413411512463 | 思想政治理论 | 英语（一） | 数学（一） | 传热学 | 36 | 74 | 87 | 135 | 332 | 动力工程及工程热物理 |
| 姬心如 | 101413370611192 | 思想政治理论 | 英语（一） | 数学（一） | 传热学 | 41 | 67 | 84 | 121 | 313 | 动力工程及工程热物理 |
| 耿西阳 | 101413211405282 | 思想政治理论 | 英语（一） | 数学（一） | 传热学 | 57 | 70 | 71 | 113 | 311 | 动力工程及工程热物理 |
| 卢一琪 | 100053411410742 | 思想政治理论 | 英语（一） | 数学（一） | 传热学 | 44 | 57 | 79 | 131 | 311 | 动力工程及工程热物理 |
| 张久魁 | 102173000030077 | 思想政治理论 | 英语（一） | 数学（一） | 工程热力学 | 39 | 61 | 103 | 105 | 308 | 动力工程及工程热物理 |
| 孟浩 | 102133000005965 | 思想政治理论 | 英语（一） | 数学（一） | 热流基础 | 62 | 70 | 56 | 117 | 305 | 动力工程及工程热物理 |
| 张贤 | 100793000001581 | 思想政治理论 | 英语（一） | 数学（一） | 传热学一 | 50 | 50 | 76 | 106 | 282 | 动力工程及工程热物理 |
| 周显奇 | 106983516817329 | 思想政治理论 | 英语（一） | 数学（一） | 工程热力学 | 47 | 56 | 76 | 100 | 279 | 动力工程及工程热物理 |
| 王鑫元 | 102873210204568 | 思想政治理论 | 英语（一） | 数学（一） | 工程热力学 | 66 | 69 | 65 | 78 | 278 | 动力工程及工程热物理 |
| 左薪霖 | 100793000001589 | 思想政治理论 | 英语（一） | 数学（一） | 传热学一 | 59 | 55 | 56 | 106 | 276 | 动力工程及工程热物理 |
| ​ | ​ | ​ | ​ | ​ | ​ | ​ | ​ | ​ | ​ | ​ | ​ |
| **专业名称：船舶与海洋工程  复试线：267** | | | | | | | | | | | |
| 姓名 | 考生编号 | 政治理论名称 | 外国语名称 | 业务课1名称 | 业务课2名称 | 外国语 | 政治理论 | 业务课1 | 业务课2 | 总分 | 调剂专业 |
| 武凯茵 | 102883500009341 | 思想政治理论 | 英语（一） | 数学（一） | 传热学 | 45 | 60 | 56 | 108 | 269 | 船舶与海洋工程 |
| 周天宇 | 100793000001642 | 思想政治理论 | 英语（一） | 数学（一） | 传热学一 | 51 | 48 | 70 | 98 | 267 | 船舶与海洋工程 |