**能源与动力工程学院2023年硕士研究生招生第一批调剂参加复试考生名单**

发布时间：2023年04月10日 16:59    作者：    来源：     点击率：626次

现将我院2023年硕士研究生招生第一批调剂参加复试考生名单予以公示（见下表），公示期三天。如有异议，请在公示期内致电能源与动力工程学院科研与学科建设科 0351-3557502。

能源与动力工程学院科研与学科建设科

2023年4月10日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 考生编号 | 姓名 | 调剂报考专业代码 | 调报考专业名称 | 研究方向代码 | 研究方向名称 | 政治理论成绩 | 外国语成绩 | 业务课一成绩 | 业务课二成绩 | 总成绩 | 备注 |
| 100053140506188 | 申伟杰 | 085802 | 动力工程 | 01 | 动力工程 | 48 | 78 | 76 | 122 | 324 |  |
| 104973400339330 | 王家辉 | 085802 | 动力工程 | 01 | 动力工程 | 62 | 48 | 101 | 103 | 314 |  |
| 106983142009286 | 杜书磊 | 085802 | 动力工程 | 01 | 动力工程 | 72 | 74 | 120 | 65 | 331 |  |
| 100543000005367 | 李豪杰 | 085802 | 动力工程 | 01 | 动力工程 | 51 | 68 | 80 | 120 | 319 |  |
| 114143113082587 | 霍占鹏 | 085802 | 动力工程 | 01 | 动力工程 | 58 | 50 | 104 | 133 | 345 |  |
| 101123202305090 | 王旭东 | 080700 | 动力工程及工程热物理 | 01 | 动力机械系统科学与结构技术 | 57 | 42 | 69 | 98 | 266 |  |
| 100103141003146 | 马一鸣 | 080700 | 动力工程及工程热物理 | 01 | 动力机械系统科学与结构技术 | 55 | 46 | 54 | 124 | 279 |  |
| 102863411518731 | 郭丹 | 080700 | 动力工程及工程热物理 | 02 | 新能源转化科学与综合利用 | 62 | 39 | 75 | 107 | 283 |  |
| 102863140507156 | 王硕 | 080700 | 动力工程及工程热物理 | 02 | 新能源转化科学与综合利用 | 56 | 54 | 90 | 91 | 291 |  |
| 102883100001875 | 王畅 | 080700 | 动力工程及工程热物理 | 02 | 新能源转化科学与综合利用 | 68 | 52 | 66 | 78 | 264 |  |
| 100793000001589 | 左薪霖 | 080700 | 动力工程及工程热物理 | 02 | 新能源转化科学与综合利用 | 55 | 59 | 56 | 106 | 276 |  |
| 100793000001590 | 郝家麟 | 080700 | 动力工程及工程热物理 | 02 | 新能源转化科学与综合利用 | 59 | 45 | 83 | 107 | 294 |  |
| 102903211300905 | 张慧雄 | 080700 | 动力工程及工程热物理 | 02 | 新能源转化科学与综合利用 | 66 | 56 | 68 | 105 | 295 |  |
| 101123202305095 | 李佳婧 | 080700 | 动力工程及工程热物理 | 03 | 热流科学及低碳节能新技术 | 60 | 53 | 61 | 99 | 273 |  |
| 100563012715208 | 王慧强 | 080700 | 动力工程及工程热物理 | 03 | 热流科学及低碳节能新技术 | 62 | 49 | 74 | 99 | 284 |  |
| 106353321031309 | 常艳然 | 080700 | 动力工程及工程热物理 | 03 | 热流科学及低碳节能新技术 | 68 | 49 | 85 | 96 | 298 |  |
| 101103000008565 | 管政 | 085502 | 车辆工程 | 01 | 车辆工程 | 67 | 64 | 69 | 75 | 275 | 非全 |