海洋装备与机械工程学院2024年硕士研究生招生一志愿考生复试名单

报考类别：学术学位硕士 名称：机械工程 代码：080200

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 考生编号 | 姓名 | 报考单位代码 | 报考院系代码 | 报考专业代码 | 学习方式 | 报考专业 | 政治理论 | 外国语 | 业务课1 | 业务课2 | 总分 |
| 1 |  |  | 10390 | 070 | 080200 | 全日制 | 机械工程 | 69 | 44 | 90 | 70 | 273 |
| 2 |  |  | 10390 | 070 | 080200 | 全日制 | 机械工程 | 66 | 60 | 61 | 89 | 276 |
| 3 |  |  | 10390 | 070 | 080200 | 全日制 | 机械工程 | 60 | 47 | 77 | 94 | 278 |
| 4 |  |  | 10390 | 070 | 080200 | 全日制 | 机械工程 | 67 | 43 | 61 | 107 | 278 |
| 5 |  |  | 10390 | 070 | 080200 | 全日制 | 机械工程 | 70 | 45 | 67 | 97 | 279 |
| 6 |  |  | 10390 | 070 | 080200 | 全日制 | 机械工程 | 58 | 60 | 62 | 100 | 280 |
| 7 |  |  | 10390 | 070 | 080200 | 全日制 | 机械工程 | 54 | 58 | 75 | 93 | 280 |
| 8 |  |  | 10390 | 070 | 080200 | 全日制 | 机械工程 | 70 | 39 | 58 | 116 | 283 |
| 9 |  |  | 10390 | 070 | 080200 | 全日制 | 机械工程 | 67 | 62 | 63 | 91 | 283 |
| 10 |  |  | 10390 | 070 | 080200 | 全日制 | 机械工程 | 65 | 62 | 75 | 81 | 283 |
| 11 |  |  | 10390 | 070 | 080200 | 全日制 | 机械工程 | 65 | 49 | 72 | 98 | 284 |
| 12 |  |  | 10390 | 070 | 080200 | 全日制 | 机械工程 | 68 | 60 | 57 | 101 | 286 |
| 13 |  |  | 10390 | 070 | 080200 | 全日制 | 机械工程 | 67 | 53 | 61 | 105 | 286 |
| 14 |  |  | 10390 | 070 | 080200 | 全日制 | 机械工程 | 71 | 43 | 64 | 109 | 287 |
| 15 |  |  | 10390 | 070 | 080200 | 全日制 | 机械工程 | 70 | 44 | 80 | 94 | 288 |
| 16 |  |  | 10390 | 070 | 080200 | 全日制 | 机械工程 | 66 | 66 | 76 | 83 | 291 |
| 17 |  |  | 10390 | 070 | 080200 | 全日制 | 机械工程 | 67 | 62 | 69 | 93 | 291 |
| 18 |  |  | 10390 | 070 | 080200 | 全日制 | 机械工程 | 63 | 53 | 57 | 118 | 291 |
| 19 |  |  | 10390 | 070 | 080200 | 全日制 | 机械工程 | 72 | 65 | 76 | 80 | 293 |
| 20 |  |  | 10390 | 070 | 080200 | 全日制 | 机械工程 | 64 | 77 | 64 | 90 | 295 |
| 21 |  |  | 10390 | 070 | 080200 | 全日制 | 机械工程 | 63 | 63 | 72 | 98 | 296 |
| 22 |  |  | 10390 | 070 | 080200 | 全日制 | 机械工程 | 55 | 45 | 92 | 104 | 296 |
| 23 |  |  | 10390 | 070 | 080200 | 全日制 | 机械工程 | 75 | 68 | 76 | 78 | 297 |
| 24 |  |  | 10390 | 070 | 080200 | 全日制 | 机械工程 | 63 | 48 | 94 | 93 | 298 |
| 25 |  |  | 10390 | 070 | 080200 | 全日制 | 机械工程 | 59 | 57 | 87 | 97 | 300 |
| 26 |  |  | 10390 | 070 | 080200 | 全日制 | 机械工程 | 66 | 43 | 97 | 96 | 302 |
| 27 |  |  | 10390 | 070 | 080200 | 全日制 | 机械工程 | 59 | 52 | 71 | 120 | 302 |
| 28 |  |  | 10390 | 070 | 080200 | 全日制 | 机械工程 | 71 | 70 | 72 | 91 | 304 |
| 29 |  |  | 10390 | 070 | 080200 | 全日制 | 机械工程 | 63 | 63 | 73 | 105 | 304 |
| 30 |  |  | 10390 | 070 | 080200 | 全日制 | 机械工程 | 66 | 54 | 83 | 103 | 306 |
| 31 |  |  | 10390 | 070 | 080200 | 全日制 | 机械工程 | 77 | 59 | 65 | 106 | 307 |
| 32 |  |  | 10390 | 070 | 080200 | 全日制 | 机械工程 | 76 | 69 | 70 | 95 | 310 |
| 33 |  |  | 10390 | 070 | 080200 | 全日制 | 机械工程 | 72 | 74 | 57 | 109 | 312 |
| 34 |  |  | 10390 | 070 | 080200 | 全日制 | 机械工程 | 69 | 56 | 74 | 114 | 313 |
| 35 |  |  | 10390 | 070 | 080200 | 全日制 | 机械工程 | 71 | 71 | 78 | 99 | 319 |
| 36 |  |  | 10390 | 070 | 080200 | 全日制 | 机械工程 | 74 | 65 | 93 | 113 | 345 |

报考类别：专业学位硕士 名称：能源动力 代码：085800

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 考生编号 | 姓名 | 报考单位代码 | 报考院系代码 | 报考专业代码 | 学习方式 | 报考专业 | 政治理论 | 外国语 | 业务课1 | 业务课2 | 总分 |
| 1 |  |  | 10390 | 070 | 085800 | 全日制 | 能源动力 | 63 | 41 | 61 | 124 | 289 |
| 2 |  |  | 10390 | 070 | 085800 | 全日制 | 能源动力 | 62 | 77 | 65 | 92 | 296 |
| 3 |  |  | 10390 | 070 | 085800 | 全日制 | 能源动力 | 75 | 69 | 70 | 82 | 296 |
| 4 |  |  | 10390 | 070 | 085800 | 全日制 | 能源动力 | 63 | 71 | 91 | 72 | 297 |
| 5 |  |  | 10390 | 070 | 085800 | 全日制 | 能源动力 | 62 | 66 | 77 | 92 | 297 |
| 6 |  |  | 10390 | 070 | 085800 | 全日制 | 能源动力 | 63 | 62 | 71 | 105 | 301 |
| 7 |  |  | 10390 | 070 | 085800 | 全日制 | 能源动力 | 59 | 63 | 106 | 83 | 311 |
| 8 |  |  | 10390 | 070 | 085800 | 全日制 | 能源动力 | 65 | 57 | 59 | 132 | 313 |
| 9 |  |  | 10390 | 070 | 085800 | 全日制 | 能源动力 | 72 | 48 | 87 | 107 | 314 |
| 10 |  |  | 10390 | 070 | 085800 | 全日制 | 能源动力 | 57 | 51 | 67 | 142 | 317 |
| 11 |  |  | 10390 | 070 | 085800 | 全日制 | 能源动力 | 66 | 59 | 83 | 119 | 327 |
| 12 |  |  | 10390 | 070 | 085800 | 全日制 | 能源动力 | 69 | 74 | 91 | 94 | 328 |
| 13 |  |  | 10390 | 070 | 085800 | 全日制 | 能源动力 | 73 | 49 | 94 | 113 | 329 |
| 14 |  |  | 10390 | 070 | 085800 | 全日制 | 能源动力 | 64 | 51 | 83 | 134 | 332 |
| 15 |  |  | 10390 | 070 | 085800 | 全日制 | 能源动力 | 73 | 64 | 104 | 103 | 344 |

说明事宜：1.复试形式：网络远程复试（线上）

2.第一轮复试开始具体时间和地点另行通知，采用”随会”软件进行复试，复试秘书在各复试小组 QQ 群发布会议号和密码；

3.每组考生复试的顺序在复试当天抽签确定，请考生在报到时间内准时入场报到。