## 2023年机电学院硕士研究生一志愿拟录取名单

编辑：刘彬发布时间：2023-04-06 11:42点击：4795

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 考生编号 | 初试成绩 | 复试成绩 | 总成绩 | 录取专业代码 | 录取专业名称 | 录取研究方向码 | 录取研究方向名称 | 专项计划 |
| 1 | 张仲达 | 106993611210677 | 388 | 86.48 | 81.60 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 01 | 复杂产品数字化设计与制造 |  |
| 2 | 梁宏博 | 106993130513820 | 358 | 89.25 | 79.54 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 01 | 复杂产品数字化设计与制造 |  |
| 3 | 巩沭贤 | 106993116413553 | 358 | 86.83 | 78.45 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 02 | 复杂结构精密制造 |  |
| 4 | 贺显 | 106993370617013 | 375 | 81.72 | 78.02 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 03 | 精密成形技术及装备 |  |
| 5 | 李泽禹 | 106993611210696 | 366 | 83.72 | 77.93 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 01 | 复杂产品数字化设计与制造 |  |
| 6 | 刘宁 | 106993410817405 | 348 | 88.08 | 77.91 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 01 | 复杂产品数字化设计与制造 |  |
| 7 | 罗靖 | 106993611210702 | 345 | 87.56 | 77.35 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 01 | 复杂产品数字化设计与制造 |  |
| 8 | 喻升 | 106993611210666 | 384 | 77.44 | 77.09 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 01 | 复杂产品数字化设计与制造 |  |
| 9 | 周晨晨 | 106993611210685 | 335 | 88.70 | 76.77 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 01 | 复杂产品数字化设计与制造 |  |
| 10 | 严康赫 | 106993611210670 | 368 | 80.35 | 76.64 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 01 | 复杂产品数字化设计与制造 |  |
| 11 | 闫子军 | 106993611419303 | 331 | 89.13 | 76.52 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 02 | 复杂结构精密制造 |  |
| 12 | 刘玉栋 | 106993611210652 | 349 | 84.69 | 76.50 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 02 | 复杂结构精密制造 |  |
| 13 | 胡惠玉 | 106993611210692 | 333 | 88.19 | 76.31 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 01 | 复杂产品数字化设计与制造 |  |
| 14 | 黄纪元 | 106993611210697 | 345 | 85.01 | 76.21 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 03 | 精密成形技术及装备 |  |
| 15 | 王子豪 | 106993611210673 | 341 | 85.35 | 75.92 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 01 | 复杂产品数字化设计与制造 |  |
| 16 | 白少杰 | 106993611210646 | 359 | 78.88 | 74.99 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 04 | 装配与连接 |  |
| 17 | 郭龙龙 | 106993611210660 | 350 | 80.64 | 74.79 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 01 | 复杂产品数字化设计与制造 |  |
| 18 | 龚海洋 | 106993214515266 | 320 | 87.70 | 74.67 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 01 | 复杂产品数字化设计与制造 |  |
| 19 | 卞林波 | 106993611210693 | 333 | 83.96 | 74.41 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 04 | 装配与连接 |  |
| 20 | 李欣悦 | 106993611210699 | 335 | 83.17 | 74.28 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 02 | 复杂结构精密制造 |  |
| 21 | 张贝宁 | 106993611210674 | 342 | 80.36 | 73.78 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 01 | 复杂产品数字化设计与制造 |  |
| 22 | 刘昊林 | 106993611210658 | 355 | 76.58 | 73.51 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 01 | 复杂产品数字化设计与制造 |  |
| 23 | 孙皓东 | 106993611210691 | 327 | 83.32 | 73.46 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 01 | 复杂产品数字化设计与制造 |  |
| 24 | 刘哲 | 106993611210668 | 336 | 80.95 | 73.39 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 01 | 复杂产品数字化设计与制造 |  |
| 25 | 张一凡 | 106993611210662 | 332 | 81.36 | 73.13 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 01 | 复杂产品数字化设计与制造 |  |
| 26 | 廖崇凯 | 106993124713697 | 317 | 85.01 | 73.13 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 01 | 复杂产品数字化设计与制造 |  |
| 27 | 曾红旭 | 106993611210678 | 333 | 81.09 | 73.12 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 04 | 装配与连接 |  |
| 28 | 李卫国 | 106993611519417 | 312 | 85.20 | 72.66 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 01 | 复杂产品数字化设计与制造 |  |
| 29 | 樊宇祥 | 106993361516612 | 318 | 83.05 | 72.35 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 02 | 复杂结构精密制造 |  |
| 30 | 汲成圣 | 106993650620418 | 316 | 81.78 | 71.56 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 01 | 复杂产品数字化设计与制造 |  |
| 31 | 陈昊田 | 106993611210675 | 313 | 82.47 | 71.54 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 01 | 复杂产品数字化设计与制造 |  |
| 32 | 张龙 | 106993611210698 | 323 | 79.83 | 71.45 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 03 | 精密成形技术及装备 |  |
| 33 | 薛潮君 | 106993611210647 | 308 | 83.16 | 71.30 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 01 | 复杂产品数字化设计与制造 |  |
| 34 | 郭永彪 | 106993611210676 | 322 | 78.83 | 70.89 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 04 | 装配与连接 |  |
| 35 | 宋胤隆 | 106993613419750 | 311 | 80.46 | 70.42 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 04 | 装配与连接 |  |
| 36 | 焦健騄 | 106993142214780 | 307 | 80.91 | 70.18 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 01 | 复杂产品数字化设计与制造 |  |
| 37 | 樊博昊 | 106993611210667 | 301 | 82.36 | 70.17 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 02 | 复杂结构精密制造 |  |
| 38 | 于欣欣 | 106993371617200 | 310 | 79.42 | 69.84 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 03 | 精密成形技术及装备 |  |
| 39 | 李思思 | 106993611210672 | 302 | 81.03 | 69.68 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 03 | 精密成形技术及装备 |  |
| 40 | 张鹏飞 | 106993611210703 | 301 | 81.18 | 69.64 | 082503 | 航空宇航制造工程 | 01 | 复杂产品数字化设计与制造 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 杨晨昊 | 106993611210289 | 358 | 85.2 | 77.72 | 140100 | 集成电路科学与工程 | 02 | 智能微传感器与集成电路 |  |
| 2 | 唐永杰 | 106993611210290 | 353 | 82.4 | 75.91 | 140100 | 集成电路科学与工程 | 02 | 智能微传感器与集成电路 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 李瑞雄 | 106993140514365 | 353 | 84 | 76.63 | 080201 | 机械制造及其自动化 | 02 | 智能制造、检测与控制技术 |  |
| 2 | 麻林森 | 106993361516690 | 383 | 75 | 75.88 | 080201 | 机械制造及其自动化 | 04 | 特种加工与高速高效加工技术 |  |
| 3 | 姜雪蒙 | 106993214515332 | 346 | 83.4 | 75.59 | 080201 | 机械制造及其自动化 | 02 | 智能制造、检测与控制技术 |  |
| 4 | 张博文 | 106993360116505 | 336 | 84 | 74.76 | 080201 | 机械制造及其自动化 | 02 | 智能制造、检测与控制技术 |  |
| 5 | 高大鹏 | 106993342416261 | 373 | 74.6 | 74.6 | 080201 | 机械制造及其自动化 | 01 | 制造业信息化技术 |  |
| 6 | 杨奕 | 106993613319704 | 344 | 80.6 | 74.11 | 080201 | 机械制造及其自动化 | 02 | 智能制造、检测与控制技术 |  |
| 7 | 屈伸 | 106993611211709 | 341 | 72 | 69.91 | 080201 | 机械制造及其自动化 | 02 | 智能制造、检测与控制技术 |  |
| 8 | 周云龙 | 106993116413555 | 345 | 70.6 | 69.72 | 080201 | 机械制造及其自动化 | 01 | 制造业信息化技术 |  |
| 9 | 梁世明 | 106993140214212 | 335 | 72 | 69.25 | 080201 | 机械制造及其自动化 | 04 | 特种加工与高速高效加工技术 |  |
| 10 | 郭紫淇 | 106993611211696 | 348 | 68.4 | 69.06 | 080201 | 机械制造及其自动化 | 02 | 智能制造、检测与控制技术 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 张恒 | 106993613319706 | 387 | 84.56 | 80.622 | 080203 | 机械设计及理论 | 02 | 机电液系统集成设计与控制技术 |  |
| 2 | 程景颐 | 106993515118930 | 368 | 85 | 78.73 | 080203 | 机械设计及理论 | 02 | 机电液系统集成设计与控制技术 |  |
| 3 | 张宇凡 | 106993611211698 | 373 | 81.2 | 77.57 | 080203 | 机械设计及理论 | 01 | 先进动力传动技术 |  |
| 4 | 李笑康 | 106993370216942 | 364 | 82.32 | 77.084 | 080203 | 机械设计及理论 | 04 | 生机电融合智能机器人与康复技术 |  |
| 5 | 代荆轲 | 106993411117459 | 357 | 81.8 | 76.08 | 080203 | 机械设计及理论 | 01 | 先进动力传动技术 |  |
| 6 | 李跃峰 | 106993413217798 | 377 | 75.4 | 75.4 | 080203 | 机械设计及理论 | 01 | 先进动力传动技术 |  |
| 7 | 郭嘉 | 106993142014735 | 351 | 81.6 | 75.33 | 080203 | 机械设计及理论 | 04 | 生机电融合智能机器人与康复技术 |  |
| 8 | 张硕 | 106993650520413 | 372 | 75.2 | 74.76 | 080203 | 机械设计及理论 | 04 | 生机电融合智能机器人与康复技术 |  |
| 9 | 陈杨 | 106993210115104 | 361 | 77.18 | 74.441 | 080203 | 机械设计及理论 | 03 | 现代创新设计理论方法与仿真技术 |  |
| 10 | 杨震 | 106993140214215 | 348 | 79.68 | 74.136 | 080203 | 机械设计及理论 | 04 | 生机电融合智能机器人与康复技术 |  |
| 11 | 张皓宸 | 106993321715970 | 340 | 80.92 | 73.814 | 080203 | 机械设计及理论 | 01 | 先进动力传动技术 |  |
| 1 | 吴凡 | 106993412717758 | 337 | 75.8 | 71.18 | 080203 | 机械设计及理论 | 03 | 现代创新设计理论方法与仿真技术 | 退役士兵 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 王杰 | 106993613319606 | 395 | 82.8 | 80.71 | 080202 | 机械电子工程 | 05 | 机电控制与自动化 |  |
| 2 | 于洋 | 106993142214773 | 391 | 82.1 | 79.955 | 080202 | 机械电子工程 | 05 | 机电控制与自动化 |  |
| 3 | 魏晨星 | 106993413417828 | 389 | 77.88 | 77.84 | 080202 | 机械电子工程 | 01 | 高端制造装备及数控技术 |  |
| 4 | 严飞云 | 106993124613659 | 361 | 80.96 | 76.142 | 080202 | 机械电子工程 | 03 | 仿生机电及智能机器人 |  |
| 5 | 王孟杰 | 106993611519396 | 367 | 78.28 | 75.6 | 080202 | 机械电子工程 | 01 | 高端制造装备及数控技术 |  |
| 6 | 刘金明 | 106993611210294 | 357 | 80.32 | 75.41 | 080202 | 机械电子工程 | 03 | 仿生机电及智能机器人 |  |
| 7 | 高诗祁 | 106993513818877 | 358 | 79.98 | 75.371 | 080202 | 机械电子工程 | 04 | 智能制造系统 |  |
| 8 | 王晓伟 | 106993133813972 | 346 | 81.9 | 74.915 | 080202 | 机械电子工程 | 02 | 智能信号检测与装备故障诊断 |  |
| 9 | 刘豪 | 106993611210293 | 349 | 81.16 | 74.91 | 080202 | 机械电子工程 | 03 | 仿生机电及智能机器人 |  |
| 10 | 荣禹 | 106993613319607 | 346 | 81.36 | 74.67 | 080202 | 机械电子工程 | 04 | 智能制造系统 |  |
| 11 | 王青林 | 106993140214100 | 385 | 71.4 | 74.48 | 080202 | 机械电子工程 | 05 | 机电控制与自动化 |  |
| 12 | 王晨洋 | 106993131813892 | 366 | 74.54 | 73.803 | 080202 | 机械电子工程 | 03 | 仿生机电及智能机器人 |  |
| 13 | 王博航 | 106993611210297 | 336 | 81.5 | 73.64 | 080202 | 机械电子工程 | 03 | 仿生机电及智能机器人 |  |
| 14 | 徐启维 | 106993611210304 | 345 | 78.04 | 73.068 | 080202 | 机械电子工程 | 05 | 机电控制与自动化 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 戎一临 | 106993330216076 | 385 | 79.8 | 78.26 | 0802Z3 | 工业工程 | 01 | 运筹学理论及应用 |  |
| 2 | 刘龙强 | 106993611210251 | 340 | 80.76 | 73.742 | 0802Z3 | 工业工程 | 01 | 运筹学理论及应用 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 李武珀 | 106993140214102 | 399 | 89.4 | 84.12 | 0802Z1 | 微机电系统及纳米技术 | 02 | 微纳集成设计与制造技术 |  |
| 2 | 谢文政 | 106993611210291 | 400 | 88.4 | 83.78 | 0802Z1 | 微机电系统及纳米技术 | 02 | 微纳集成设计与制造技术 |  |
| 3 | 苏东山 | 106993321115702 | 382 | 90 | 82.52 | 0802Z1 | 微机电系统及纳米技术 | 03 | 微纳检测仪器与系统 |  |
| 4 | 杨晨曦 | 106993411917617 | 373 | 84 | 78.83 | 0802Z1 | 微机电系统及纳米技术 | 02 | 微纳集成设计与制造技术 |  |
| 5 | 何澎森 | 106993611210299 | 362 | 84.8 | 77.98 | 0802Z1 | 微机电系统及纳米技术 | 01 | 微纳器件与系统 |  |
| 6 | 宋婉琪 | 106993613419733 | 335 | 88 | 76.45 | 0802Z1 | 微机电系统及纳米技术 | 01 | 微纳器件与系统 |  |
| 7 | 罗晨豪 | 106993613319609 | 342 | 85.2 | 75.96 | 0802Z1 | 微机电系统及纳米技术 | 02 | 微纳集成设计与制造技术 |  |
| 8 | 陈靖甜 | 106993214515261 | 338 | 82.2 | 74.17 | 0802Z1 | 微机电系统及纳米技术 | 02 | 微纳集成设计与制造技术 |  |
| 9 | 孙国骅 | 106993613319610 | 320 | 84.4 | 73.18 | 0802Z1 | 微机电系统及纳米技术 | 01 | 微纳器件与系统 |  |
| 10 | 鲁海洋 | 106993411417477 | 354 | 72 | 71.34 | 0802Z1 | 微机电系统及纳米技术 | 01 | 微纳器件与系统 |  |
| 11 | 雷子升 | 106993611210300 | 338 | 68.8 | 68.14 | 0802Z1 | 微机电系统及纳米技术 | 03 | 微纳检测仪器与系统 |  |
| 12 | 邵校 | 106993345716302 | 319 | 73.4 | 68.12 | 0802Z1 | 微机电系统及纳米技术 | 02 | 微纳集成设计与制造技术 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 乔斌 | 106993142714981 | 408 | 88.4 | 84.66 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 |  |
| 2 | 赵雄 | 106993611211738 | 404 | 84.0 | 82.24 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 |  |
| 3 | 杨龙龙 | 106993412117733 | 406 | 82.4 | 81.74 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 |  |
| 4 | 钱富康 | 106993140214229 | 409 | 79.8 | 80.90 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 |  |
| 5 | 胡浩腾 | 106993330116066 | 368 | 83.8 | 78.19 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 |  |
| 6 | 李可 | 106993611419385 | 375 | 81.8 | 78.06 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 |  |
| 7 | 肖磊 | 106993140214227 | 379 | 80.4 | 77.87 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 |  |
| 8 | 刘飞 | 106993611211752 | 399 | 75.4 | 77.82 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 |  |
| 9 | 杨旭岐 | 106993611519442 | 375 | 81.2 | 77.79 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 |  |
| 10 | 夏叶磊 | 106993611419383 | 371 | 81.5 | 77.49 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 |  |
| 11 | 王腾飞 | 106993214415258 | 380 | 78.8 | 77.26 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 |  |
| 12 | 华传亮 | 106993361516691 | 378 | 78.9 | 77.07 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 |  |
| 13 | 文袁鸿 | 106993511718801 | 357 | 83.6 | 76.89 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 |  |
| 14 | 李世豪 | 106993213915231 | 396 | 74.0 | 76.86 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 |  |
| 15 | 李亚鹏 | 106993412017725 | 379 | 77.8 | 76.70 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 |  |
| 16 | 叶劲松 | 106993231715598 | 374 | 78.8 | 76.60 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 |  |
| 17 | 蒋疏桐 | 106993421218069 | 405 | 71.1 | 76.55 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 |  |
| 18 | 范永龙 | 106993140214232 | 362 | 80.4 | 76.00 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 |  |
| 19 | 魏昊然 | 106993512418844 | 383 | 74.4 | 75.61 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 |  |
| 20 | 陈云通 | 106993500718625 | 400 | 69.4 | 75.23 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 |  |
| 21 | 孙铭岐 | 106993611211740 | 381 | 74.0 | 75.21 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 |  |
| 22 | 高鹏云 | 106993140214233 | 389 | 72.0 | 75.19 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 |  |
| 23 | 杨文晖 | 106993611419384 | 383 | 73.4 | 75.17 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 |  |
| 24 | 严秉玺 | 106993610319151 | 367 | 77.0 | 75.02 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 |  |
| 25 | 史哲 | 106993371017129 | 389 | 71.2 | 74.83 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 |  |
| 26 | 马金兰 | 106993133813985 | 366 | 76.6 | 74.72 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 |  |
| 27 | 张润成 | 106993140714421 | 372 | 75.0 | 74.69 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 |  |
| 28 | 鲁如烨 | 106993611211749 | 363 | 76.2 | 74.22 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 |  |
| 29 | 郭甲元 | 106993141114562 | 371 | 74.2 | 74.22 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 |  |
| 30 | 闫东航 | 106993611211750 | 355 | 77.8 | 74.07 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 |  |
| 31 | 王洋 | 106993140514375 | 361 | 76.0 | 73.91 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 |  |
| 32 | 崔涛 | 106993450118516 | 359 | 76.0 | 73.69 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 |  |
| 1 | 葛赟芯 | 106993141814699 | 348 | 73.0 | 71.13 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 | 退役士兵 |
| 1 | 谢江江 | 106993611419381 | 342 | 75.6 | 71.64 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 | 退役士兵 |
| 1 | 王星 | 106993141514674 | 331 | 69.8 | 67.82 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 | 退役士兵 |
| 1 | 焦旺 | 106993611419380 | 330 | 76.9 | 70.91 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 | 退役士兵 |
| 1 | 王裕隆 | 106993611211746 | 327 | 63.2 | 64.41 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 | 退役士兵 |
| 1 | 王天花 | 106993514818915 | 324 | 73.0 | 68.49 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 | 退役士兵 |
| 1 | 金硕 | 106993370116808 | 338 | 72.0 | 69.56 | 085501 | 机械工程 | 01 | 机械设计制造及自动化 | 少数民族 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 孙琦超 | 106993370617014 | 395 | 86.85 | 82.53 | 085503 | 航空工程 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 2 | 游逸飞 | 106993513018865 | 390 | 85.66 | 81.45 | 085503 | 航空工程 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 3 | 程硕 | 106993611210728 | 417 | 78.25 | 81.08 | 085503 | 航空工程 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 4 | 余俊杰 | 106993611210724 | 379 | 86.65 | 80.68 | 085503 | 航空工程 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 5 | 王占爽 | 106993410517333 | 377 | 85.44 | 79.92 | 085503 | 航空工程 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 6 | 孔伟龙 | 106993371717223 | 376 | 81.22 | 77.91 | 085503 | 航空工程 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 7 | 王佳璇 | 106993613319654 | 376 | 80.70 | 77.68 | 085503 | 航空工程 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 8 | 雒亚光 | 106993413217788 | 368 | 82.55 | 77.63 | 085503 | 航空工程 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 9 | 邹旭 | 106993611210722 | 366 | 81.41 | 76.89 | 085503 | 航空工程 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 10 | 张希帆 | 106993611210727 | 344 | 84.98 | 76.08 | 085503 | 航空工程 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 11 | 高雪彬 | 106993611519418 | 364 | 79.39 | 75.77 | 085503 | 航空工程 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 12 | 廖天朗 | 106993611210726 | 338 | 85.49 | 75.65 | 085503 | 航空工程 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 13 | 黄子昂 | 106993342516272 | 344 | 83.74 | 75.52 | 085503 | 航空工程 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 14 | 李文龙 | 106993611210719 | 362 | 78.23 | 75.02 | 085503 | 航空工程 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 15 | 张爽 | 106993220315380 | 348 | 81.65 | 75.02 | 085503 | 航空工程 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 16 | 贺昱政 | 106993611210738 | 345 | 82.34 | 75.00 | 085503 | 航空工程 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 17 | 申丹 | 106993611210715 | 325 | 83.33 | 73.25 | 085503 | 航空工程 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 18 | 高晗 | 106993371717222 | 339 | 79.24 | 72.95 | 085503 | 航空工程 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 19 | 李行宇 | 106993214515271 | 325 | 81.72 | 72.53 | 085503 | 航空工程 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 20 | 宁晗 | 106993613319653 | 332 | 78.89 | 72.02 | 085503 | 航空工程 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 21 | 石若琛 | 106993611210747 | 364 | 70.12 | 71.60 | 085503 | 航空工程 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 22 | 陈有伟 | 106993214515270 | 322 | 80.24 | 71.53 | 085503 | 航空工程 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 23 | 樊韵韩 | 106993321115726 | 333 | 77.36 | 71.44 | 085503 | 航空工程 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 24 | 王高峰 | 106993411117450 | 324 | 79.42 | 71.38 | 085503 | 航空工程 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 25 | 陈福星 | 106993611210720 | 313 | 79.79 | 70.33 | 085503 | 航空工程 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 26 | 胡力文 | 106993613319655 | 315 | 78.86 | 70.14 | 085503 | 航空工程 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 27 | 闫帅 | 106993611419304 | 322 | 76.32 | 69.77 | 085503 | 航空工程 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 28 | 赵帅达 | 106993611210721 | 325 | 75.18 | 69.58 | 085503 | 航空工程 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 29 | 赵文浩 | 106993321615895 | 318 | 75.73 | 69.06 | 085503 | 航空工程 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 30 | 刘金津 | 106993611210732 | 339 | 70.46 | 69.00 | 085503 | 航空工程 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 31 | 郑开文 | 106993142414841 | 310 | 76.84 | 68.68 | 085503 | 航空工程 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 32 | 刘烨 | 106993611210717 | 325 | 67.52 | 66.13 | 085503 | 航空工程 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 1 | 行浩 | 106993113313514 | 377 | 87.05 | 80.64 | 085503 | 航空工程 | 00 | 不区分研究方向 | 退役士兵 |
| 1 | 王江 | 106993220715419 | 344 | 84.74 | 75.97 | 085503 | 航空工程 | 00 | 不区分研究方向 | 退役士兵 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 迟凤龙 | 106993611210271 | 418 | 89.32 | 86.2 | 085507 | 工业设计工程 | 04 | 工业设计（中德合作办学） |  |
| 2 | 王小旗 | 106993613619814 | 400 | 90.54 | 84.7 | 085507 | 工业设计工程 | 04 | 工业设计（中德合作办学） |  |
| 3 | 刘嘉逸 | 106993142714970 | 404 | 89.28 | 84.6 | 085507 | 工业设计工程 | 04 | 工业设计（中德合作办学） |  |
| 4 | 郑国倩 | 106993370817067 | 393 | 89.34 | 83.4 | 085507 | 工业设计工程 | 04 | 工业设计（中德合作办学） |  |
| 5 | 林煌杰 | 106993530119056 | 383 | 89.08 | 82.2 | 085507 | 工业设计工程 | 04 | 工业设计（中德合作办学） |  |
| 6 | 吴一楠 | 106993611819522 | 382 | 87.74 | 81.5 | 085507 | 工业设计工程 | 04 | 工业设计（中德合作办学） |  |
| 7 | 牛菁霖 | 106993612519593 | 370 | 88.32 | 80.4 | 085507 | 工业设计工程 | 04 | 工业设计（中德合作办学） |  |
| 8 | 韩肖宇 | 106993340816196 | 368 | 88.8 | 80.4 | 085507 | 工业设计工程 | 04 | 工业设计（中德合作办学） |  |
| 9 | 闫菁 | 106993611419292 | 380 | 85.6 | 80.3 | 085507 | 工业设计工程 | 04 | 工业设计（中德合作办学） |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 李金巍 | 106993611210330 | 429 | 89 | 87.24 | 085501 | 机械工程 | 02 | 智能微系统工程 |  |
| 2 | 宫言 | 106993142714971 | 428 | 87.6 | 86.5 | 085501 | 机械工程 | 02 | 智能微系统工程 |  |
| 3 | 程昱瑄 | 106993613319613 | 404 | 84.4 | 82.42 | 085501 | 机械工程 | 02 | 智能微系统工程 |  |
| 4 | 余婷 | ,106993611210331 | 389 | 84.6 | 80.86 | 085501 | 机械工程 | 02 | 智能微系统工程 |  |
| 5 | 裘晔 | 106993330216077 | 390 | 84 | 80.7 | 085501 | 机械工程 | 02 | 智能微系统工程 |  |
| 6 | 张伟涛 | 106993321115703 | 365 | 86.4 | 79.03 | 085501 | 机械工程 | 02 | 智能微系统工程 |  |
| 7 | 许昊天 | 106993613419734 | 329 | 79.2 | 71.83 | 085501 | 机械工程 | 02 | 智能微系统工程 |  |
| 8 | 常志闯 | 106993321715928 | 397 | 70 | 75.17 | 085501 | 机械工程 | 02 | 智能微系统工程 |  |
| 9 | 张学泽 | 106993124613661 | 349 | 74 | 71.69 | 085501 | 机械工程 | 02 | 智能微系统工程 |  |
| 10 | 许珑 | 106993133813974 | 357 | 70.4 | 70.95 | 085501 | 机械工程 | 02 | 智能微系统工程 |  |
| 11 | 李涛博 | 106993220715408 | 342 | 63.2 | 66.06 | 085501 | 机械工程 | 02 | 智能微系统工程 |  |
| 1 | 申衍宇 | 106993410517328 | 337 | 87.2 | 76.31 | 085501 | 机械工程 | 02 | 智能微系统工程 | 退役士兵 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 陶慧敏 | 106993370116746 | 408 | 88.94 | 84.9 | 085507 | 工业设计工程 | 01 | 工业设计与人机工程 |  |
| 2 | 渠培苑 | 106993613419731 | 401 | 90.52 | 84.8 | 085507 | 工业设计工程 | 01 | 工业设计与人机工程 |  |
| 3 | 辛子怡 | 106993613619813 | 391 | 89.18 | 83.1 | 085507 | 工业设计工程 | 01 | 工业设计与人机工程 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 刘轩祺 | 106993620520094 | 422 | 91.6 | 87.64 | 085407 | 仪器仪表工程 | 0 | 不区分研究方向 |  |
| 2 | 宋佳芝 | 106993611210324 | 424 | 90 | 87.14 | 085407 | 仪器仪表工程 | 0 | 不区分研究方向 |  |
| 3 | 龚柯承 | 106993611210313 | 427 | 88 | 86.57 | 085407 | 仪器仪表工程 | 0 | 不区分研究方向 |  |
| 4 | 崔甜飞 | 106993611210322 | 408 | 90 | 85.38 | 085407 | 仪器仪表工程 | 0 | 不区分研究方向 |  |
| 5 | 马圣明 | 106993141114487 | 400 | 91.6 | 85.22 | 085407 | 仪器仪表工程 | 0 | 不区分研究方向 |  |
| 6 | 孙浩洋 | 106993611210316 | 392 | 91.4 | 84.25 | 085407 | 仪器仪表工程 | 0 | 不区分研究方向 |  |
| 7 | 郭燕 | 106993370216839 | 402 | 88.6 | 84.09 | 085407 | 仪器仪表工程 | 0 | 不区分研究方向 |  |
| 8 | 王金旭 | 106993611210320 | 418 | 83.2 | 83.42 | 085407 | 仪器仪表工程 | 0 | 不区分研究方向 |  |
| 9 | 王文龙 | 106993140514259 | 386 | 89.6 | 82.78 | 085407 | 仪器仪表工程 | 0 | 不区分研究方向 |  |
| 10 | 郭向阳 | 106993611210319 | 368 | 92.8 | 82.24 | 085407 | 仪器仪表工程 | 0 | 不区分研究方向 |  |
| 11 | 张梦越 | 106993141314608 | 381 | 88.4 | 81.69 | 085407 | 仪器仪表工程 | 0 | 不区分研究方向 |  |
| 12 | 王波 | 106993611210318 | 411 | 80.4 | 81.39 | 085407 | 仪器仪表工程 | 0 | 不区分研究方向 |  |
| 13 | 鲁泊尚 | 106993220715404 | 394 | 84 | 81.14 | 085407 | 仪器仪表工程 | 0 | 不区分研究方向 |  |
| 14 | 张伟 | 106993611210310 | 376 | 87.2 | 80.6 | 085407 | 仪器仪表工程 | 0 | 不区分研究方向 |  |
| 15 | 樊乙霖 | 106993611210327 | 389 | 84 | 80.59 | 085407 | 仪器仪表工程 | 0 | 不区分研究方向 |  |
| 16 | 黄欣 | 106993360116476 | 386 | 79.6 | 78.28 | 085407 | 仪器仪表工程 | 0 | 不区分研究方向 |  |
| 17 | 姚佳倪 | 106993621620213 | 362 | 85.6 | 78.34 | 085407 | 仪器仪表工程 | 0 | 不区分研究方向 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 李奕阁 | 106993611210261 | 387 | 88 | 82.17 | 085509 | 智能制造技术 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 2 | 杜慧琪 | 106993611819520 | 384 | 86 | 80.94 | 085509 | 智能制造技术 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 3 | 张雨若 | 106993611210262 | 391 | 81 | 79.46 | 085509 | 智能制造技术 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 4 | 臧雨露 | 106993411917614 | 388 | 81 | 79.13 | 085509 | 智能制造技术 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 5 | 马帅 | 106993420418007 | 369 | 85 | 78.84 | 085509 | 智能制造技术 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 6 | 宋鸿昊 | 106993345916314 | 356 | 86 | 77.86 | 085509 | 智能制造技术 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 7 | 李子涵 | 106993414817924 | 360 | 83 | 76.95 | 085509 | 智能制造技术 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 8 | 张安平 | 106993611210257 | 365 | 79 | 75.7 | 085509 | 智能制造技术 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 9 | 彭亚杰 | 106993611210263 | 350 | 81 | 74.95 | 085509 | 智能制造技术 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 10 | 彭颖 | 106993431918349 | 379 | 73 | 74.54 | 085509 | 智能制造技术 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 11 | 刘丹 | 106993531119079 | 369 | 72 | 72.99 | 085509 | 智能制造技术 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 12 | 陈春良 | 106993411717556 | 357 | 72 | 71.67 | 085509 | 智能制造技术 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 13 | 崔世宁 | 106993371417169 | 345 | 72 | 70.35 | 085509 | 智能制造技术 | 00 | 不区分研究方向 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 李宇辉 | 106993141514644 | 406 | 78.1 | 79.805 | 085510 | 机器人工程 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 2 | 林泽文 | 106993611210314 | 396 | 78.58 | 78.921 | 085510 | 机器人工程 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 3 | 张霆 | 106993611210309 | 396 | 75.02 | 77.319 | 085510 | 机器人工程 | 00 | 不区分研究方向 |  |
| 4 | 邹卫诺 | 106993613319614 | 354 | 79.66 | 74.787 | 085510 | 机器人工程 | 00 | 不区分研究方向 |  |