| 安徽理工大学材料科学与工程学院2025年硕士研究生招生拟录取名单公示(一志愿) | | | | | | | | | |
|---|-------------|-------------|-----------------|------|------|--------|-------|-----------|-----|
| 序号 | 拟录取 专业代码 | 拟录取 专业名称 | 准考证号 | 考生姓名 | 初试成绩 | 复试成绩 | 总成绩 | 拟录取 类型 | 备注 |
| 1 | 080500 | 材料科学与工程 | 103615210001929 | 马啸天 | 327 | 86. 40 | 73.80 | 全日制 | 拟录取 |
| 2 | 080500 | 材料科学与工程 | 103615210001930 | 任林怡 | 303 | 87.70 | 71.44 | 全日制 | 拟录取 |
| 3 | 080500 | 材料科学与工程 | 103615210003022 | 缪夕睿 | 301 | 81.64 | 68.78 | 全日制 | 拟录取 |
| 4 | 080500 | 材料科学与工程 | 103615210001931 | 张赵越 | 298 | 80.03 | 67.77 | 全日制 | 拟录取 |
| 5 | 080500 | 材料科学与工程 | 103615210005048 | 公冶健峰 | 299 | 79.38 | 67.63 | 全日制 | 拟录取 |
| 6 | 080500 | 材料科学与工程 | 103615210005109 | 王家豪 | 291 | 80. 22 | 67.01 | 全日制 | 拟录取 |
| 7 | 080500 | 材料科学与工程 | 103615210005645 | 谭博源 | 267 | 81.43 | 64.61 | 全日制 | 拟录取 |
| 8 | 081902 | 矿物加工工程 | 103615210004279 | 邓金 | 295 | 85. 92 | 69.77 | 全日制 | 拟录取 |
| 9 | 081902 | 矿物加工工程 | 103615210004278 | 戴云飞 | 272 | 90.38 | 68.79 | 全日制 | 拟录取 |
| 10 | 085601 | 材料工程 | 103615210005809 | 李启家 | 349 | 80.43 | 74.05 | 全日制 | 拟录取 |
| 11 | 085601 | 材料工程 | 103615210000225 | 王耀 | 343 | 81.92 | 73.93 | 全日制 | 拟录取 |
| 12 | 085601 | 材料工程 | 103615210005025 | 王从瑜 | 324 | 81.68 | 71.55 | 全日制 | 拟录取 |
| 13 | 085601 | 材料工程 | 103615210004626 | 庞金宝 | 322 | 81.52 | 71.25 | 全日制 | 拟录取 |
| 14 | 085601 | 材料工程 | 103615210000012 | 代玲 | 310 | 80.50 | 69.40 | 全日制 | 拟录取 |
| 15 | 085601 | 材料工程 | 103615210004625 | 林子瑞 | 309 | 80.12 | 69.13 | 全日制 | 拟录取 |
| 16 | 085601 | 材料工程 | 103615210002828 | 李年 | 311 | 75. 68 | 67.59 | 全日制 | 拟录取 |
| 17 | 085601 | 材料工程 | 103615210003908 | 莫玮琦 | 298 | 79. 52 | 67.57 | 全日制 | 拟录取 |
| 18 | 085601 | 材料工程 | 103615210000707 | 翟子栋 | 294 | 80.56 | 67.50 | 全日制 | 拟录取 |
| 19 | 085601 | 材料工程 | 103615210001627 | 王松 | 281 | 77.74 | 64.82 | 全日制 | 拟录取 |
| 20 | 085705 | 矿业工程 | 103615210001224 | 朱睿 | 299 | 85. 50 | 70.08 | 全日制 | 拟录取 |
| 21 | 085705 | 矿业工程 | 103615210004798 | 孙文帅 | 292 | 82. 92 | 68.21 | 全日制 | 拟录取 |
| 22 | 085601 | 材料工程 | 103615210002079 | 赵飞 | 304 | 81.84 | 69.22 | 非全日制 | 拟录取 |