

新材料技术研究院（含北京材料基因工程高精尖创新中心）2024年拟录取推免生名单公示

姓名	招生类型	专项计划	录取院系所码	录取院系所名称	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	录取学习方式	复试成绩	保留资格年限	备注
张亮丰	硕士	非专项计划	180	新材料技术研究院（含北京材料基因工程高精尖创新中心）	080500	材料科学与工程	01	材料学	全日制	496.00		
李明晰	硕士	非专项计划	180	新材料技术研究院（含北京材料基因工程高精尖创新中心）	080500	材料科学与工程	01	材料学	全日制	495.00		
马硕屿	硕士	非专项计划	180	新材料技术研究院（含北京材料基因工程高精尖创新中心）	080500	材料科学与工程	01	材料学	全日制	495.00		
胡佳辰	硕士	非专项计划	180	新材料技术研究院（含北京材料基因工程高精尖创新中心）	080500	材料科学与工程	01	材料学	全日制	490.00		
张昊	硕士	非专项计划	180	新材料技术研究院（含北京材料基因工程高精尖创新中心）	080500	材料科学与工程	01	材料学	全日制	490.00		
王昱淇	硕士	非专项计划	180	新材料技术研究院（含北京材料基因工程高精尖创新中心）	080500	材料科学与工程	01	材料学	全日制	485.00		
赵梓恒	硕士	非专项计划	180	新材料技术研究院（含北京材料基因工程高精尖创新中心）	080500	材料科学与工程	01	材料学	全日制	485.00		
梁城洋	硕士	非专项计划	180	新材料技术研究院（含北京材料基因工程高精尖创新中心）	080500	材料科学与工程	01	材料学	全日制	458.00		
高宇萱	硕士	非专项计划	180	新材料技术研究院（含北京材料基因工程高精尖创新中心）	080500	材料科学与工程	01	材料学	全日制	455.00		
牛晓宇	硕士	非专项计划	180	新材料技术研究院（含北京材料基因工程高精尖创新中心）	080500	材料科学与工程	01	材料学	全日制	455.00		
徐欣彤	硕士	非专项计划	180	新材料技术研究院（含北京材料基因工程高精尖创新中心）	080500	材料科学与工程	01	材料学	全日制	455.00		
赵姝豪	硕士	非专项计划	180	新材料技术研究院（含北京材料基因工程高精尖创新中心）	080500	材料科学与工程	01	材料学	全日制	453.00	2年	
邢辛雨	硕士	非专项计划	180	新材料技术研究院（含北京材料基因工程高精尖创新中心）	080500	材料科学与工程	01	材料学	全日制	451.00		
王雨馨	硕士	非专项计划	180	新材料技术研究院（含北京材料基因工程高精尖创新中心）	080500	材料科学与工程	02	材料物理与化学	全日制	496.00		
贾雯喆	硕士	非专项计划	180	新材料技术研究院（含北京材料基因工程高精尖创新中心）	080500	材料科学与工程	03	材料加工工程	全日制	485.00		
谢君驰	硕士	非专项计划	180	新材料技术研究院（含北京材料基因工程高精尖创新中心）	080500	材料科学与工程	03	材料加工工程	全日制	482.00		
池亦骋	硕士	非专项计划	180	新材料技术研究院（含北京材料基因工程高精尖创新中心）	080500	材料科学与工程	03	材料加工工程	全日制	470.00		
王天傲	硕士	非专项计划	180	新材料技术研究院（含北京材料基因工程高精尖创新中心）	080500	材料科学与工程	03	材料加工工程	全日制	470.00		
王泽斌	硕士	非专项计划	180	新材料技术研究院（含北京材料基因工程高精尖创新中心）	085601	材料工程	01	材料学	全日制	467.00		
刘兴扬	硕士	非专项计划	180	新材料技术研究院（含北京材料基因工程高精尖创新中心）	085601	材料工程	01	材料学	全日制	459.30		
颜惠谔	硕士	非专项计划	180	新材料技术研究院（含北京材料基因工程高精尖创新中心）	085601	材料工程	01	材料学	全日制	432.58		
谢子凯	硕士	非专项计划	180	新材料技术研究院（含北京材料基因工程高精尖创新中心）	085601	材料工程	01	材料学	全日制	424.35		
韩知霖	硕士	非专项计划	180	新材料技术研究院（含北京材料基因工程高精尖创新中心）	085601	材料工程	01	材料学	全日制	421.31		
高伟淇	硕士	非专项计划	180	新材料技术研究院（含北京材料基因工程高精尖创新中心）	085601	材料工程	01	材料学	全日制	419.41		
赵莉娜	硕士	非专项计划	180	新材料技术研究院（含北京材料基因工程高精尖创新中心）	085601	材料工程	01	材料学	全日制	411.12		
荆文轩	硕士	非专项计划	180	新材料技术研究院（含北京材料基因工程高精尖创新中心）	085601	材料工程	01	材料学	全日制	409.28		
王祥臣	硕士	非专项计划	180	新材料技术研究院（含北京材料基因工程高精尖创新中心）	085601	材料工程	01	材料学	全日制	395.23		
孙晓宝	硕士	非专项计划	180	新材料技术研究院（含北京材料基因工程高精尖创新中心）	085601	材料工程	01	材料学	全日制	391.30		
李静	硕士	非专项计划	180	新材料技术研究院（含北京材料基因工程高精尖创新中心）	085601	材料工程	02	材料物理与化学	全日制	445.00		
郭文字	硕士	非专项计划	180	新材料技术研究院（含北京材料基因工程高精尖创新中心）	085601	材料工程	03	材料加工工程	全日制	495.00		

钟意	直博生	非专项计划	180	新材料技术研究院 (含北京材料基因工程高精尖创新中心)	080500	材料科学与工程	00	不区分研究方向	全日制	496.00		
雷晨旭	直博生	非专项计划	180	新材料技术研究院 (含北京材料基因工程高精尖创新中心)	080500	材料科学与工程	00	不区分研究方向	全日制	495.00		
张文	直博生	非专项计划	180	新材料技术研究院 (含北京材料基因工程高精尖创新中心)	080500	材料科学与工程	00	不区分研究方向	全日制	480.00		
洪晨城	直博生	非专项计划	180	新材料技术研究院 (含北京材料基因工程高精尖创新中心)	080500	材料科学与工程	00	不区分研究方向	全日制	475.00		
费宇阳	直博生	非专项计划	180	新材料技术研究院 (含北京材料基因工程高精尖创新中心)	085600	材料与化工	01	材料工程	全日制	415.02		
李瑶	直博生	非专项计划	180	新材料技术研究院 (含北京材料基因工程高精尖创新中心)	085600	材料与化工	01	材料工程	全日制	406.10		