新材料技术研究院2026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	保入资年限	备注
李竑辰	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	080500	材料科学与工程	01	材料学	全日制	240.0		
郭芷若	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	080500	材料科学与工程	01	材料学	全日制	240.0		
雷贝贝	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	080500	材料科学与工程	01	材料学	全日制	237.4		
刘艳艳	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	080500	材料科学与工程	01	材料学	全日制	236.2		
范霄萌	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	080500	材料科学与工程	01	材料学	全日制	236.0		
牟琳	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	080500	材料科学与工程	01	材料学	全日制	235.0		
杜嘉欣	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	080500	材料科学与工程	01	材料学	全日制	235.0		
杨昕	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	080500	材料科学与工程	01	材料学	全日制	234.0		
陈雨庭	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	080500	材料科学与工程	01	材料学	全日制	233.0		
翟佳豪	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	080500	材料科学与工程	01	材料学	全日制	232.4		
李丽婷	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	080500	材料科学与工程	01	材料学	全日制	232.4		
艾文杰	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	080500	材料科学与工程	01	材料学	全日制	232.0		
陈一桐	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	080500	材料科学与工程	01	材料学	全日制	231.0		
江诗琪	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	080500	材料科学与工程	01	材料学	全日制	231.0		
汪雅如	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	080500	材料科学与工程	01	材料学	全日制	229.5		
李紫璇	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	080500	材料科学与工程	01	材料学	全日制	227.5		
李源鑫	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	080500	材料科学与工程	01	材料学	全日制	226.5		
胡懿卿	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	080500	材料科学与工程	01	材料学	全日制	226.5		
姜晓渭	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	080500	材料科学与工程	02	材料物理与化学	全日制	225.0		
李志旺	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	080500	材料科学与工程	03	材料加工工程	全日制	240.0		
尹晓月	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	080500	材料科学与工程	03	材料加工工程	全日制	235.0		
杨睿知	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	080500	材料科学与工程	03	材料加工工程	全日制	233.0		

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	保入资年限	备注
李铭晗	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	080500	材料科学与工程	03	材料加工工程	全日制	232.4		
张嘉怡	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	080500	材料科学与工程	03	材料加工工程	全日制	230.0		
张璐	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	080500	材料科学与工程	03	材料加工工程	全日制	220.0		
冯时	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	080500	材料科学与工程	03	材料加工工程	全日制	220.0		
梁言	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	085601	材料工程	01	材料学	全日制	245.0		
张新烨	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	085601	材料工程	01	材料学	全日制	238.0		
杨帆	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	085601	材料工程	01	材料学	全日制	237.22		"校企联合培养工程硕博士"专项
解冰雅	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	085601	材料工程	01	材料学	全日制	237.0		
任玉颜	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	085601	材料工程	01	材料学	全日制	225.78		"校企联合培养工程硕博士"专项
贾宏娟	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	085601	材料工程	01	材料学	全日制	225.0		
彭颐泽	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	085601	材料工程	01	材料学	全日制	221.33		"校企联合培养工程硕博士"专项
李文钦	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	085601	材料工程	01	材料学	全日制	219.67		"校企联合培养工程硕博士" 专项
邱玉洁	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	085601	材料工程	01	材料学	全日制	217.56		"校企联合培养工程硕博士" 专项
米晓珍	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	085601	材料工程	01	材料学	全日制	213.56		"校企联合培养工程硕博士"专项
黄紫怡	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	085601	材料工程	01	材料学	全日制	213.0		
李家业	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	085601	材料工程	01	材料学	全日制	211.22		"校企联合培养工程硕博士" 专项
武肖桐	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	085601	材料工程	01	材料学	全日制	207.44		"校企联合培养工程硕博士"专项
林霁月	硕士	普通计划	180	新材料技术研究院	085601	材料工程	01	材料学	全日制	200.0		
姜宇轩	直博生	普通计划	180	新材料技术研究院	080500	材料科学与工程	00	不区分研究方向	全日制	244.0		
朱圣杰	直博生	普通计划	180	新材料技术研究院	080500	材料科学与工程	00	不区分研究方向	全日制	240.0		
周民	直博生	普通计划	180	新材料技术研究院	080500	材料科学与工程	00	不区分研究方向	全日制	238.0		
齐金波	直博生	普通计划	180	新材料技术研究院	080500	材料科学与工程	00	不区分研究方向	全日制	238.0		
姚佳更	直博生	普通计划	180	新材料技术研究院	080500	材料科学与工程	00	不区分研究方向	全日制	236.0		
许涛	直博生	普通计划	180	新材料技术研究院	080500	材料科学与工程	00	不区分研究方向	全日制	235.0		

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	保入资年限	备注
张云瑄	直博生	普通计划	180	新材料技术研究院	080500	材料科学与工程	00	不区分研究方向	全日制	235.0		
冯昱皓	直博生	普通计划	180	新材料技术研究院	085600	材料与化工	01	材料工程	全日制	215.46		"校企联合培养工程硕博士"专项