## 新金属材料全国重点实验室2026年拟录取推免生名单公示 招生类型 专项计划 录取院系所码 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 姓名 录取院系所名称 备注 范志舫 硕士 新金属材料全国重点实验室 080500 材料科学与工程 材料学 全日制 235.0 普通计划 130 01 材料学 231.0 廖羿 硕士 普通计划 130 新金属材料全国重点实验室 080500 材料科学与工程 01 全日制 宋怡瑾 硕士 普通计划 130 新金属材料全国重点实验室 080500 材料科学与工程 01 材料学 全日制 229.75 新金属材料全国重点实验室 张静怡 硕士 普诵计划 130 080500 材料科学与工程 01 材料学 全日制 229.0 刘泓材 新金属材料全国重点实验室 材料科学与工程 材料学 硕士 普诵计划 130 080500 01 全日制 226.0 226.0 松雲菊 硕士 普诵计划 130 新金属材料全国重点实验室 080500 材料科学与工程 01 材料学 全日制 马天柱 硕士 普通计划 130 新金属材料全国重点实验室 080500 材料科学与工程 材料学 全日制 222.0 01 覃利莹 硕士 普通计划 130 新金属材料全国重点实验室 080500 材料科学与工程 01 材料学 全日制 220.25 康吏鹏 硕士 普通计划 130 新金属材料全国重点实验室 080500 材料科学与工程 01 材料学 全日制 220.0 王心如 普通计划 130 新金属材料全国重点实验室 080500 材料科学与工程 01 材料学 全日制 218.0 硕士 王顺 硕士 普诵计划 130 新金属材料全国重点实验室 080500 材料科学与工程 01 材料学 全日制 217.0 文桧 硕士 普诵计划 130 新金属材料全国重点实验室 080500 材料科学与工程 01 材料学 全日制 217.0 贾振楠 硕士 普通计划 130 新金属材料全国重点实验室 080500 材料科学与工程 01 材料学 全日制 216.0 张佳荣 硕士 普通计划 130 新金属材料全国重点实验室 080500 材料科学与工程 01 材料学 全日制 215.0 李茂融 硕士 普通计划 130 新金属材料全国重点实验室 080500 材料科学与工程 01 材料学 全日制 215.0 硕士 普通计划 130 新金属材料全国重点实验室 080500 材料科学与工程 01 材料学 全日制 214.8 蒲嘉仪 硕士 普通计划 130 新金属材料全国重点实验室 080500 材料科学与工程 01 材料学 全日制 211.25 梁璐敏 硕士 普通计划 130 新金属材料全国重点实验室 080500 材料科学与工程 01 材料学 全日制 211.0 檀凤,由 硕士 普诵计划 130 新金属材料全国重点实验室 080500 材料科学与工程 01 材料学 全日制 211.0 朱奥文 普诵计划 130 新金属材料全国重点实验室 材料科学与工程 01 材料学 全日制 210.0 硕士 080500 熊云强 硕士 普通计划 130 新金属材料全国重点实验室 080500 材料科学与工程 01 材料学 全日制 209.0 郭颖 普通计划 130 080500 材料科学与工程 01 材料学 全日制 205.25 硕士 新金属材料全国重点实验室 张振 硕士 普通计划 130 新金属材料全国重点实验室 080500 材料科学与工程 01 材料学 全日制 175.0 吴燕妮 硕士 普通计划 130 新金属材料全国重点实验室 080500 材料科学与工程 02 材料物理与化学 全日制 221.0

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
杨皓博	硕士	普通计划	130	新金属材料全国重点实验室	080500	材料科学与工程	02	材料物理与化学	全日制	219.0		
马星	硕士	普通计划	130	新金属材料全国重点实验室	080500	材料科学与工程	02	材料物理与化学	全日制	214.0		
杨雨薇	硕士	普通计划	130	新金属材料全国重点实验室	080500	材料科学与工程	02	材料物理与化学	全日制	213.0		
杨新禹	硕士	普通计划	130	新金属材料全国重点实验室	080500	材料科学与工程	02	材料物理与化学	全日制	199.0		
张雯静	硕士	普通计划	130	新金属材料全国重点实验室	080500	材料科学与工程	03	材料加工工程	全日制	228.0		
党瑶琦	硕士	普通计划	130	新金属材料全国重点实验室	080500	材料科学与工程	03	材料加工工程	全日制	226.8		
许瑜倩	硕士	普通计划	130	新金属材料全国重点实验室	080500	材料科学与工程	03	材料加工工程	全日制	223.0		
杨欣菲	硕士	普通计划	130	新金属材料全国重点实验室	080500	材料科学与工程	03	材料加工工程	全日制	221.4		
张丽媛	硕士	普通计划	130	新金属材料全国重点实验室	080500	材料科学与工程	03	材料加工工程	全日制	197.0		
张雨婷	硕士	普通计划	130	新金属材料全国重点实验室	080500	材料科学与工程	03	材料加工工程	全日制	195.0		
任子宸	硕士	普通计划	130	新金属材料全国重点实验室	085601	材料工程	01	材料学	全日制	232.0		
林一鸣	硕士	普通计划	130	新金属材料全国重点实验室	085601	材料工程	01	材料学	全日制	222.2		
包安妮	硕士	研究生支教团	130	新金属材料全国重点实验室	085601	材料工程	01	材料学	全日制	219.0	1年	
曹竞予	硕士	普通计划	130	新金属材料全国重点实验室	085601	材料工程	01	材料学	全日制	218.0		"校企联合培养工程硕博士"专项
乔冬升	硕士	普通计划	130	新金属材料全国重点实验室	085601	材料工程	01	材料学	全日制	216.28		"校企联合培养工程硕博士"专项
王泰良	硕士	普通计划	130	新金属材料全国重点实验室	085601	材料工程	01	材料学	全日制	212.0		"校企联合培养工程硕博士" 专项
赵菁晖	硕士	普通计划	130	新金属材料全国重点实验室	085601	材料工程	01	材料学	全日制	211.0		
樊芝	硕士	普通计划	130	新金属材料全国重点实验室	085601	材料工程	01	材料学	全日制	207.0		
伊锦涛	硕士	普通计划	130	新金属材料全国重点实验室	085601	材料工程	01	材料学	全日制	196.0		
徐悦心	硕士	普通计划	130	新金属材料全国重点实验室	085601	材料工程	01	材料学	全日制	192.0		
杨代玉	硕士	普通计划	130	新金属材料全国重点实验室	085601	材料工程	01	材料学	全日制	191.0		
刘伊	硕士	普通计划	130	新金属材料全国重点实验室	085601	材料工程	03	材料加工工程	全日制	228.64		"校企联合培养工程硕博士" 专项
段锦睿	硕士	普通计划	130	新金属材料全国重点实验室	085601	材料工程	03	材料加工工程	全日制	218.0		
代超	硕士	普通计划	130	新金属材料全国重点实验室	085601	材料工程	03	材料加工工程	全日制	213.0		
苟宸睿	硕士	普通计划	130	新金属材料全国重点实验室	085601	材料工程	03	材料加工工程	全日制	209.0		
李岩	直博生	普通计划	130	新金属材料全国重点实验室	080500	材料科学与工程	00	不区分研究方向	全日制	232.0		

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
孙铭博	直博生	普通计划	130	新金属材料全国重点实验室	080500	材料科学与工程	00	不区分研究方向	全日制	228.0		
王榆钧	直博生	普通计划	130	新金属材料全国重点实验室	080500	材料科学与工程	00	不区分研究方向	全日制	221.0		
王泓皓	直博生	普通计划	130	新金属材料全国重点实验室	080500	材料科学与工程	00	不区分研究方向	全日制	220.0		
宁有义	直博生	普通计划	130	新金属材料全国重点实验室	080500	材料科学与工程	00	不区分研究方向	全日制	219.5		
蔡逸婷	直博生	普通计划	130	新金属材料全国重点实验室	085600	材料与化工	01	材料工程	全日制	231.33		"校企联合培养工程硕博士"专项
王佳林	直博生	普通计划	130	新金属材料全国重点实验室	085600	材料与化工	01	材料工程	全日制	224.78		"校企联合培养工程硕博士" 专项
李正杰	直博生	普通计划	130	新金属材料全国重点实验室	085600	材料与化工	01	材料工程	全日制	217.11		"校企联合培养工程硕博士" 专项