

钢铁共性技术协同创新中心2025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
陈宣儒	硕士	普通计划	160	钢铁共性技术协同创新中心	080500	材料科学与工程	01	材料学	全日制	242.4		
张简	硕士	普通计划	160	钢铁共性技术协同创新中心	080500	材料科学与工程	01	材料学	全日制	221.4		
袁贤奎	硕士	普通计划	160	钢铁共性技术协同创新中心	080500	材料科学与工程	01	材料学	全日制	214.8		
张真豪	硕士	普通计划	160	钢铁共性技术协同创新中心	080500	材料科学与工程	02	材料物理与化学	全日制	232.7		
苗艺帆	硕士	普通计划	160	钢铁共性技术协同创新中心	080500	材料科学与工程	03	材料加工工程	全日制	230.3		
王彦儒	硕士	普通计划	160	钢铁共性技术协同创新中心	080500	材料科学与工程	03	材料加工工程	全日制	227.9		
张鑫	硕士	普通计划	160	钢铁共性技术协同创新中心	080500	材料科学与工程	03	材料加工工程	全日制	227.8		
岳昌瑞	硕士	普通计划	160	钢铁共性技术协同创新中心	080600	冶金工程	02	冶金物理化学	全日制	227.0		
黄骏	硕士	普通计划	160	钢铁共性技术协同创新中心	080600	冶金工程	02	冶金物理化学	全日制	222.0		
钟蓝萱	硕士	普通计划	160	钢铁共性技术协同创新中心	085501	机械工程	02	工业大数据和质量管控	全日制	216.0		
王靖阳	硕士	普通计划	160	钢铁共性技术协同创新中心	085601	材料工程	01	材料学	全日制	227.0		
刘友鹏	硕士	普通计划	160	钢铁共性技术协同创新中心	085601	材料工程	01	材料学	全日制	216.14		
宋奕凡	硕士	普通计划	160	钢铁共性技术协同创新中心	085601	材料工程	01	材料学	全日制	196.0		