

考生编号	考生姓名	录取院系所码	录取院系所名称	专业代码	录取专业	录取导师	考试方式	学习方式	录取类型	专项计划	备注	公示期
100086123000219	徐*	160	钢铁共性技术协同创新中心	080200	机械工程	何飞	硕博连读	全日制	学术学位	无		5.9-5.15
100086123000221	钱*	160	钢铁共性技术协同创新中心	080200	机械工程	何飞	硕博连读	全日制	学术学位	无		5.9-5.15
100086199001312	吴*凡	160	钢铁共性技术协同创新中心	080200	机械工程	何飞	申请考核制	全日制	学术学位	无		5.9-5.15
100086123000222	傅*渊	160	钢铁共性技术协同创新中心	080400	仪器科学与技术	黎敏	硕博连读	全日制	学术学位	无		5.9-5.15
100086123000223	孙*	160	钢铁共性技术协同创新中心	080500	材料科学与工程	尹海清	硕博连读	全日制	学术学位	无		5.9-5.15
100086123000224	赵*霖	160	钢铁共性技术协同创新中心	080500	材料科学与工程	王学敏	硕博连读	全日制	学术学位	无		5.9-5.15
100086123000225	柴*桐	160	钢铁共性技术协同创新中心	080500	材料科学与工程	尹海清	硕博连读	全日制	学术学位	无		5.9-5.15
100086123000226	马*	160	钢铁共性技术协同创新中心	080500	材料科学与工程	王西涛	硕博连读	全日制	学术学位	无		5.9-5.15
100086123000227	赵*明	160	钢铁共性技术协同创新中心	080500	材料科学与工程	赵征志	硕博连读	全日制	学术学位	无		5.9-5.15
100086199001316	韩*焱	160	钢铁共性技术协同创新中心	080500	材料科学与工程	武会宾	申请考核制	全日制	学术学位	无		5.9-5.15
100086199001317	郭*辰	160	钢铁共性技术协同创新中心	080500	材料科学与工程	赵征志	申请考核制	全日制	学术学位	无		5.9-5.15
100086199001318	霍*图	160	钢铁共性技术协同创新中心	080500	材料科学与工程	武会宾	申请考核制	全日制	学术学位	无		5.9-5.15
100086123000228	姜*晴	160	钢铁共性技术协同创新中心	080600	冶金工程	崔衡	硕博连读	全日制	学术学位	无		5.9-5.15
100086123000229	艾*年	160	钢铁共性技术协同创新中心	080600	冶金工程	孙彦辉	硕博连读	全日制	学术学位	无		5.9-5.15
100086199001320	石*	160	钢铁共性技术协同创新中心	080600	冶金工程	吴伟	申请考核制	全日制	学术学位	联合培养（科研院所）		5.9-5.15
100086199001322	付*洁	160	钢铁共性技术协同创新中心	080600	冶金工程	孙彦辉	申请考核制	全日制	学术学位	无		5.9-5.15
100086123000230	杜*琪	160	钢铁共性技术协同创新中心	081200	计算机科学与技术	徐科	硕博连读	全日制	学术学位	无		5.9-5.15
100086123000231	史*毅	160	钢铁共性技术协同创新中心	081200	计算机科学与技术	黎敏	硕博连读	全日制	学术学位	无		5.9-5.15
100086199001323	袁*	160	钢铁共性技术协同创新中心	081200	计算机科学与技术	吕志民	申请考核制	全日制	学术学位	无		5.9-5.15
100086123000232	曹*槐	160	钢铁共性技术协同创新中心	085400	电子信息	徐科	硕博连读	全日制	专业学位	无		5.9-5.15
100086199001325	黄*文	160	钢铁共性技术协同创新中心	085500	机械	何飞	申请考核制	非全日制	专业学位	无		5.9-5.15
100086199001327	刘*军	160	钢铁共性技术协同创新中心	085500	机械	吕志民	申请考核制	非全日制	专业学位	无		5.9-5.15
100086199001331	贾*隆	160	钢铁共性技术协同创新中心	085600	材料与化工	武会宾	申请考核制	全日制	专业学位	无		5.9-5.15
100086123000233	金*涵	160	钢铁共性技术协同创新中心	0871Z1	物流工程	吕志民	硕博连读	全日制	学术学位	无		5.9-5.15