

微电子学院 2019 年学术型硕士研究生复试合格名单

经复试小组评定、学院招生工作领导小组终审，我院学术型硕士

研究生复试合格名单公布如下：

| 考生编号 | 姓名 | 一志愿专业 |
|-----------------|-----|------------|
| 107019611302972 | 蔺孝堃 | 电力电子与电力传动 |
| 107019140505319 | 黄邻霖 | 电力电子与电力传动 |
| 107019440208883 | 刘启帆 | 电力电子与电力传动 |
| 107019611302976 | 薛璇 | 电力电子与电力传动 |
| 107019611302985 | 张少华 | 电力电子与电力传动 |
| 107019611300109 | 乜博涵 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300126 | 薛少瑄 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300015 | 胡振峰 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300143 | 孟凡 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300090 | 孙梦娜 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300014 | 陈钊宝 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300138 | 张沛超 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300107 | 司泽剑 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300147 | 李缓 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300146 | 李常盈 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300064 | 安琪 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300142 | 尚一彤 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300085 | 张云帆 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300106 | 金凯琦 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300137 | 董梦宇 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300069 | 刘晓东 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300024 | 黄鑫 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300073 | 孙毅 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300150 | 曾诗凡 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300070 | 李琳 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300062 | 黄森 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019321106586 | 陆帅 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300017 | 牛翔宇 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300065 | 张诗鑫 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300153 | 马红叶 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300096 | 陈勋 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300038 | 兰文升 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300087 | 刘心然 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300055 | 郑超 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300061 | 袁冬阳 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300099 | 陈曦 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300131 | 李佳宁 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300053 | 杨国放 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300155 | 彭利萍 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300030 | 张玉鑫 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300105 | 赵乐乐 | 微电子学与固体电子学 |

| 考生编号 | 姓名 | 一志愿专业 |
|-----------------|-----|------------|
| 107019611300133 | 韩雨彤 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300113 | 郝璐 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300078 | 何析逸 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300094 | 刘晓雨 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300128 | 岳航博 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300157 | 刘孜煦 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300092 | 王可欣 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300050 | 翟心雨 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300028 | 孙志鹏 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300039 | 洪旭 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300141 | 夏腾龙 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300031 | 邓鑫然 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300160 | 王林超 | 集成电路系统设计 |
| 107019611300130 | 王搏 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300084 | 付李煜 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019345907035 | 张怡 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300056 | 施浩 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300032 | 文炳 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300060 | 刘晨钰 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019330106763 | 赵杜钧 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019212006223 | 杨亚芳 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019321106587 | 张鹏亮 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300139 | 张泉翔 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300071 | 张艺涵 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019321106585 | 陆益军 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300163 | 刘帅 | 集成电路系统设计 |
| 107019611300101 | 张飞娟 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300111 | 刘茜 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300103 | 王梓名 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300033 | 郭增光 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019430608755 | 高子厚 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300152 | 贾茂 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300047 | 梁俊钟 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300161 | 罗昭 | 集成电路系统设计 |
| 107019611300054 | 袁鹏 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300120 | 郭荣 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019220706324 | 苏宇 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300074 | 陈明仑 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300059 | 刘法贤 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300145 | 郭汝佳 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300082 | 孙晨玥 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300095 | 赵頔 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019321106584 | 王依璇 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300135 | 雷维娜 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300151 | 梁其帅 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300097 | 杨浩航 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300112 | 刘源 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300081 | 胡磊 | 微电子学与固体电子学 |

| 考生编号 | 姓名 | 一志愿专业 |
|-----------------|-----|------------|
| 107019370207336 | 陈孝升 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300122 | 冒剑军 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019142505922 | 刘思羽 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300023 | 秦筱 | 微电子学与固体电子学 |
| 107019611300121 | 李一帆 | 微电子学与固体电子学 |

- 1、复试合格考生须于4月3日下午14点前到学院办公室办理确认手续，并填表确认导师、确认录取专业，并未按规定时间完成导师及专业确认的则取消拟录取资格。
- 2、电子科学与技术专业复试未录取的考生可申请调剂《集成电路工程》或《软件工程》专业学位硕士，电力电子与电力传动专业复试未录取的考生可申请调剂《软件工程》专业学位硕士，原复试成绩有效，按总成绩高低依次录取。请于4月3日下午14点前到学院办公室办理调剂确认手续，并于4月3日18:00至4月4日12:00期间登录“中国研究生招生信息网”完成调剂申请。