附件1：

集成电路与电子学院2022年招收攻读博士学位研究生准考名单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **准考证号** | **考生姓名** | **博士报考专业名称** | **博士报考方向名称** |
| 100072111213001 | 马晓乐 | 电子科学与技术 | 新型半导体与纳米器件 |
| 100072111213002 | 刘伟佳 | 集成电路科学与工程 | 集成微纳电子科学 |
| 100072111213003 | 颜佳豪 | 电子科学与技术 | 新型半导体与纳米器件 |
| 100072111213004 | 陈航宇 | 电子科学与技术 | 电磁仿真与天线 |
| 100072111213005 | 王鑫 | 集成电路工程（工程博士） | 不区分研究方向 |
| 100072111213006 | 黄莹倍 | 电子科学与技术 | 电磁仿真与天线 |
| 100072111213007 | 户研 | 电子科学与技术 | 医学电子与信号处理 |
| 100072111213008 | 于川平 | 电子科学与技术 | 微波与太赫兹技术 |
| 100072111213009 | 郑文宁 | 集成电路科学与工程 | 集成电路设计与先进封装 |
| 100072111213010 | 徐鹏 | 集成电路工程（工程博士） | 不区分研究方向 |
| 100072111213011 | 张蕾 | 集成电路科学与工程 | 集成电路设计与先进封装 |
| 100072111213012 | 张润泽 | 电子科学与技术 | 电磁仿真与天线 |
| 100072111213013 | 张亮 | 电子科学与技术 | 电磁仿真与天线 |
| 100072111213014 | 郭竞达 | 电子科学与技术 | 新型半导体与纳米器件 |
| 100072111213015 | 丁心宇 | 集成电路科学与工程 | MEMS与集成微纳系统 |
| 100072111213016 | 张磊 | 电子科学与技术 | 微波与太赫兹技术 |
| 100072111213017 | 檀桢 | 电子科学与技术 | 微波与太赫兹技术 |
| 100072111213018 | 黄梦婷 | 集成电路科学与工程 | 集成微纳电子科学 |
| 100072111213019 | 王杰 | 电子科学与技术 | 微电子与集成电路 |
| 100072111213020 | 李佳宁 | 电子科学与技术 | 微波与太赫兹技术 |
| 100072111213021 | 周颖 | 电子科学与技术 | 微波与太赫兹技术 |
| 100072111213022 | 李慧 | 集成电路科学与工程 | 集成微纳电子科学 |
| 100072111213023 | 马天宇 | 电子科学与技术 | 微波与太赫兹技术 |
| 100072111213024 | 韩静园 | 电子科学与技术 | 微波与太赫兹技术 |
| 100072111213025 | 苗雨 | 集成电路科学与工程 | 集成微纳电子科学 |
| 100072111213026 | 黄诗涵 | 电子科学与技术 | 微电子与集成电路 |
| 100072111213027 | 巩宪伟 | 电子科学与技术 | 微波与太赫兹技术 |
| 100072111213028 | 张静静 | 电子科学与技术 | 新型半导体与纳米器件 |
| 100072111213029 | 王雪琴 | 集成电路科学与工程 | MEMS与集成微纳系统 |
| 100072123213030 | 沈琦涛 | 集成电路工程（工程博士） | 不区分研究方向 |
| 100072123213031 | 郝毅刚 | 集成电路科学与工程 | 集成电路设计与先进封装 |
| 100072123213032 | 李明杰 | 电子科学与技术 | 微电子与集成电路 |
| 100072123213033 | 余逸文 | 电子科学与技术 | 微波与太赫兹技术 |
| 100072123213034 | 滕春阳 | 电子科学与技术 | 微波与太赫兹技术 |
| 100072123213035 | 李博 | 电子科学与技术 | 微波与太赫兹技术 |
| 100072123213036 | 周逸馨 | 电子科学与技术 | 微电子与集成电路 |
| 100072123213037 | 方紫怡 | 电子科学与技术 | 微波与太赫兹技术 |
| 100072123213038 | 辛熙敏 | 电子科学与技术 | 电磁仿真与天线 |
| 100072123213039 | 顾明广 | 电子科学与技术 | 电磁仿真与天线 |
| 100072123213040 | 武宏亮 | 新一代电子信息技术（含量子技术等）（工程博士） | 不区分研究方向 |
| 100072123213041 | 郑钦丞 | 集成电路科学与工程 | MEMS与集成微纳系统 |
| 100072123213042 | 周梓乔 | 集成电路科学与工程 | 集成电路设计与先进封装 |
| 100072123213043 | 高依麟 | 电子科学与技术 | 微波与太赫兹技术 |
| 100072123213044 | 唐修明 | 电子科学与技术 | 微波与太赫兹技术 |
| 100072123213045 | 聂博宇 | 电子科学与技术 | 微波与太赫兹技术 |
| 100072123213046 | 李嘉程 | 集成电路科学与工程 | MEMS与集成微纳系统 |
| 100072123213047 | 张欣茹 | 电子科学与技术 | 医学电子与信号处理 |
| 100072123213048 | 常昊 | 电子科学与技术 | 新型半导体与纳米器件 |
| 100072123213049 | 尹佑甲 | 电子科学与技术 | 微波与太赫兹技术 |
| 100072123213050 | 刘金钢 | 电子科学与技术 | 电磁仿真与天线 |
| 100072123213051 | 尹翔宇 | 电子科学与技术 | 微波与太赫兹技术 |
| 100072123213052 | 戴德 | 电子科学与技术 | 新型半导体与纳米器件 |
| 100072123213053 | 杨镒铭 | 集成电路科学与工程 | 集成电路设计与先进封装 |