



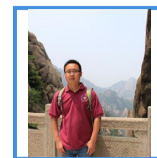
### 个人简历

- 2. 系统级电磁兼容测试
- 3. 静电放电
- 4. 负群时延电路技术

#### 主持科研项目情况

- [1] 国家自然科学基金面上项目，基于负群时延电路高速互连时延均衡技术及其机理研究，2020.01-2023.12，在研，主持
- [2] 国家自然科学基金青年，电子设备二次静电放电机理研究，2017.01 -2019.12 已结题，主持
- [3] 军委装备发展部预研基金，大功率用频设备xxxx抑制，2017.01-2018.12，已结题，主持
- [4] 江苏省自然科学基金，空气放电时延效应机理的研究，2015.06-2018.06，已结题，主持
- [5] 刘尚合院士基金，敏感电压低于HBM模型100V静电防护设计方法研究 2018.06 -2020.05，在研，主持
- [6] 江苏省高校自然科学基金，非接触静电放电湿度效应的机理研究，2014.07-2016.07，已结题，主持
- [7] 教育部留学回国基金，湿度对飞机静电放电研究，2014.07-2016.03，已结题，主持

#### 代表性论文：



万发雨 173

同专业博导 同专业硕导

教授 博士生导师 硕士生导师

性别：男

所在单位：电子与信息工程学院

学科：电子科学与技术

办公地点：微波楼201

联系方式：02558699834 QQ:

38268680 邮件:

fayu.wan@nuist.edu.cn

请输入搜索内容...

