



请输入关键字

首页

实验室概况

师资队伍

科学研究

人才培养

开放交流

诚聘英才

### 科学研究

## 获奖成果展示

当前位置: 首页 科学研究 研究成果 获奖成果展示

#### 研究方向

#### 研究项目

#### 研究成果

#### 获奖成果展示

#### 标志性成果

#### 发表论文

#### 专利成果

#### 成果转化

序号	成果名称	年份	颁奖单位/类别	等级	获奖人
1	宽频谱高效无线通信技术与应用	2019	教育部技术发明奖	一等	张在琛、党建、吴亮、余旭涛
2	新型微波超材料对空间波和表面等离激元波的自由调控或实时调控	2018	国家自然科学基金	二等	崔铁军、沈晓鹏、蒋卫祥、程强、马慧锋
3	基于MIMO技术的新一代移动通信天线研发与产业化	2017	江苏省科学技术	三等	华光（参与）
4	微波毫米波新型基片集成类导波结构及器件	2016	国家自然科学基金	二等	洪伟、郝张成、陈继新
5	XXXXXX	2016	军队科技进步奖	一等	崔铁军、周小阳、俞文明、张剑锋、陆卫兵、蒋忠进
6	新型人工电磁媒质对电磁波的调控研究	2014	国家自然科学基金	二等	崔铁军、马慧锋、蒋卫祥、程强
7	电磁场边值问题区域分解方法	2013	江苏省科学技术奖	二等	洪伟、李卫东、周后型、孙连友
8	北斗卫星导航地面接收终端关键技术及其应用	2012	江苏省科学技术奖	二等	曹振新、俞菲、厉璐慧
9	微波段超材料对电磁波的调控研究	2011	教育部自然科学奖	一等	崔铁军、蒋卫祥、程强、马慧锋等
10	宽带移动通信射频、天线与分集技术	2008	江苏省政府科技进步奖	一等	洪伟、周健义、王海明、蒯振起、赵嘉宁、杨广琦、张念祖、余晨、张慧
11	第三代移动通信射频技术的研究与产业化	2003	江苏省科技进步奖	二等	洪伟、朱晓维、周健义、刘进、蒋伟、蒋芹、田玲、王海明、严蘋蘋

Copyright © 东南大学毫米波国家重点实验室 版权所有  
地址：江苏省南京市玄武区四牌楼2号  
电话：025-83794225 传真：025-83794225 邮编：210096