

2019 年获奖情况



1. 杨帆老师当选美国应用计算电磁学会会士（ACES Fellow）。
2. 杨帆老师当选国际电气电子工程师协会的会士（IEEE Fellow）。
3. 杨帆老师入选 IEEE 天线与传播协会的杰出报告人(Distinguished Lecturer)（2018-2020）。
4. 杨帆老师组织研究的“相控电磁表面天线技术及应用”项目通过了中国电子学会科技成果鉴定。
5. 由陈文华、陈晓凡和冯正和三位老师参与，清华大学联合北京邮电大学、中兴通讯有限公司共同完成的“无线接入网多频微波电路关键技术与应用”获得 2018 中国电子学会科学技术奖一等奖（科技进步）。
6. 李越老师当选英国工程技术学会会士（IET Fellow）。
7. 李越老师荣获 2018 年大西洋地区无线电科学联盟会议（AT-RASC）青年科学家奖。
8. 2019 年全国天线年会（NCANT2019）优秀论文奖（指导学生：孙旺宇）（前 1%）
9. 2019 年国际电磁理论研讨会（EMTS）青年科学家奖

10. 2018 年国际计算电磁学会议 (ACES2018) 青年科学家奖

11. 会议论文获奖情况:

- 1) 侯岳峰同学的论文《双层超材料透镜在自旋角动量和轨道角动量中的应用》获得全国微波毫米波会议 (5 月 7-9 日, 成都) 优秀学生论文奖。(前 1%)
- 2) 刘骁同学的论文《Modulated Metasurface Antennas Design Based on Generalized Boundary Conditions》获得 APS/URSI 2018 会议 (7 月 8-13 日, 波士顿) 学生论文竞赛荣誉奖。
- 3) 刘培钦的论文《Low Loss Millimeter Wave Antennas Using Modified Silicon Micromachining Process》获得两岸四地射频与无线技术研讨会 (7 月 21-24 日, 徐州) 最佳论文奖。(前 2%)
- 4) 陈希比同学的论文《FDTD Solver with Time-Domain Perturbation Method for Simulating An All-Optical Switch Realized by Nonlinear Metasurface》获得 ACES-China 2018 会议 (7 月 29 日-8 月 1 日, 北京) 最佳论文奖。
- 5) 吕关胜同学的论文《A C-band GaAs Doherty Power Amplifier MMIC with Compact Size and 1-GHz Bandwidth》获得 IMWS-5G 2018 会议 (8 月 30-31 日, 都柏林) 最佳学生论文奖第二名。