

中国无线电协会文件

国无协〔2017〕54号

2017年度《中国无线电协会无线电管理科学 技术奖》授奖决定

各会员单位：

为推进无线电领域科技创新与发展，我会在广大会员单位和相关专家的支持下，完成了2017年度《中国无线电协会无线电管理科学技术奖》的评选工作。根据评审结果，现授予“国家无线电管理一体化平台应用集成平台”和“基于离散窄带频谱的宽带无线接入系统研发与应用”两项成果为本届科学技术奖一等奖，授予“无线电空间谱估计测向系统技术及应用”成果为本届

科学技术奖二等奖，授予“卫星干扰源定位技术的研究与应用”等四项成果为本届科学技术奖三等奖（详见附件）。

希望获奖单位和个人再接再厉，不断取得新的成绩。同时也希望广大无线电科技工作者向获奖单位和人员学习，大力推进科技创新、加速成果转化、推进无线电管理工作迈上新台阶。

附件：2017年度《中国无线电协会无线电管理科学技术奖》获奖名单



抄送：工业和信息化部科技司，工业和信息化部无线电管理局。

中国无线电协会秘书处

2017年11月23日印发

附件：

2017 年度《中国无线电协会无线电管理条例科学技术奖》获奖名单

获奖等级	项目名称	主要完成单位	推荐单位	主要完成人
一等奖	基于离散窄带频谱的宽带无线接入系统研发与应用	普天信息技术有限公司、北京国电通网络技术有限公司、国家无线电监测中心	普天信息技术有限公司	陶雄强、王继业、李峰、侯悦、闫淑辉、吕征南、冯世英、池连刚、严玉平、冯绍鹏、姜春霞、李芃芃
	国家无线电管理一体化平台应用集成平台	国家无线电监测中心	国家无线电监测中心	黄颖、丛远东、周吉阳、蒲星、周凯、平锐、胡莹莹、赵千里、谭光林、许梦竹、黄标、张小飞、周屹、王志欣、丁风雷
二等奖	无线电空间谱估计向系统技术及应用	成都华日通讯技术有限公司	成都华日通讯技术有限公司	莫景琦、莫舸舸、张越、付国财、陈曾、邓又川、王国强、骆刚、陈庆弢
	卫星干扰源定位技术的研究与应用	中国卫通集团股份有限公司	中国卫通集团股份有限公司	范国江、李超、徐筱昕、刘焱鑫、肖巍、张南平、王辉
三等奖	网格化无线电监测系统	成都中星世通电子科技有限公司	北京中星世通电子科技有限公司	沈岚、沈强、戴如永、胡杰、刘波、张灵珠、邓刚
	恩巨频谱地图云平台软件	苏州恩巨网络有限公司	苏州恩巨网络有限公司	黄学民、陈兴、柳青梅、张海峰、黄小波、李烨、李冬
	《公众无线局域网接入点(AP)设备认证技术规范》团体标准	中国信息通信研究院	中国信息通信研究院	夏骆辉、李俊宏、凌大兵、秦岩