

附件 1

中国无线电协会无线电科学技术奖申报表

一、项目基本情况					
项目名称					
项目编号		项目起止时间			
申报单位					
主要完成单位					
任务来源					
申报单位 联系人		电话		邮箱	
项目简介(限 800 字)					
申报项目 所属类别	<input type="checkbox"/> 技术理论研究型成果 <input type="checkbox"/> 工程实践型成果 <input type="checkbox"/> 重大科研及产品型成果 <input type="checkbox"/> 引进吸收型成果 <input type="checkbox"/> 重要技术标准研究与制定成果 <input type="checkbox"/> 优秀科技专著、教材和科普读物				

二、项目详细内容

1. 立项背景

2. 技术内容描述

3. 主要技术创新点

4. 与当前国内外同类技术主要参数、效益、市场竞争力的比较

5. 应用情况

6. 经济效益

单位：万元人民币

项目总投资额			回收期（年）	
年份	新增利润	新增税收	创收外汇 (万美元)	节支总额
累 计				

各栏目的计算依据：

7. 社会效益

注：以上项目详细内容可根据项目具体情况进行调整。

三、曾获科技奖励情况

姓名		职务/职称		
工作单位				
<p>推荐意见:</p> <p style="text-align: right;">专家签名:</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>				
六、项目主要完成人				
序号	姓名	单位	职务/职称	对本项目主要贡献
1				
2				
3				
4				
5				
6				
注：以完成人对本项目贡献大小进行排序。如表空间不够，可另附页。				
七、附件				
需要附后的相关证明文件参见<《中国无线电协会无线电科学技术奖管理办法》实施细则>第六条。				

注：其他相关申报资料可附后。

附件 2

中国无线电协会无线电科学技术奖
形式审查表

项目名称			
项目编号		项目起止时间	
项目负责人		推荐等级	
项目完成单位			
项目完成人			
形式 审查 内容	审查项目		结论
	1. 是否为上年度结题项目，结题形式是否符合规定		
	2. 同一人在同一年度申报奖励项目是否超过 2 项，其中作为第一完成人申报的是否超过 1 项		通过 <input type="checkbox"/> 未通过 <input type="checkbox"/>
	3. 所填申报书是否符合《国家科学技术奖励推荐书》的要求，所提供材料是否完备（按不同成果种类）		通过 <input type="checkbox"/> 未通过 <input type="checkbox"/>
	4. 《“中国无线电协会科学技术奖”申报表》信息是否完备，推荐单位是否合适		通过 <input type="checkbox"/> 未通过 <input type="checkbox"/>
	5. 申报资料的种类、数量、版式等是否符合当年度奖励评定通知中所列的其他要求		通过 <input type="checkbox"/> 未通过 <input type="checkbox"/>
	6. 是否完成成果登记		通过 <input type="checkbox"/> 未通过 <input type="checkbox"/>
形式审查 结果	审查人员签字： 年月日		
形式审查 结论	审核人员签字： 年月日		

附件 4

中国无线电协会无线电科学技术奖预评评分表

推荐等级:

项目名称 参评内容	项目一	项目二	项目三	项目四	项目五
技术创新方面： 重大(25分) 很大(20分) 较大(15分) 一般(10分)					
技术水平方面： 达到或接近国际领先(25分) 达到或接近国内领先(20分) 达到本领域领先(15分) 无技术领先(10分)					
促进科技进步方面： 重大(25分) 很大(20分) 较大(15分) 一般(10分)					
社会或经济效益方面： 重大(25分) 显著(20分) 一定(15分) 一般(10分)					
合 计					

附件 6

中国无线电协会无线电科学技术奖终评投票表

预评建议等级:

项目名称 参评内容	项目一	项目二	项目三	项目四
技术创新方面	重大() 很大() 较大() 一般()	重大() 很大() 较大() 一般()	重大() 很大() 较大() 一般()	重大() 很大() 较大() 一般()
技术水平方面	达到或接近国际领先() 达到或接近国内领先() 达到本领域领先() 无技术领先()	达到或接近国际领先() 达到或接近国内领先() 达到本领域领先() 无技术领先()	达到或接近国际领先() 达到或接近国内领先() 达到本领域领先() 无技术领先()	达到或接近国际领先() 达到或接近国内领先() 达到本领域领先() 无技术领先()
促进科技进步方面	重大() 很大() 较大() 一般()	重大() 很大() 较大() 一般()	重大() 很大() 较大() 一般()	重大() 很大() 较大() 一般()
社会或经济效益方面	重大() 显著() 一定() 一般()	重大() 显著() 一定() 一般()	重大() 显著() 一定() 一般()	重大() 显著() 一定() 一般()
是否同意预评建议等级	同意() 不同意()	同意() 不同意()	同意() 不同意()	同意() 不同意()

备注: 请与会专家在技术创新、技术水平、促进科技进步、社会或经济效益栏目中用“√”标注对应等级, 并一定在“是否同意预评建议等级”栏内, 用同样符号予以标注。

附件 7

中国无线电协会无线电科学技术奖
终评票数统计表

序号	项目名称	预评建议等级	票数要求	同意票数	是否符合对应等级票数要求	如不符合对应等级票数要求降级后符合何等级票数要求

评委会主任签字：

评委会副主任签字：

附件 8

中国无线电协会无线电科学技术奖
票数统计表

专家总数	奖励等级	按比例计算	取整结果
11	一等奖	7.7	8
	二等奖	7.15	7
	三等奖	6.6	7
13	一等奖	9.1	9
	二等奖	8.45	9
	三等奖	7.8	8
15	一等奖	10.5	11
	二等奖	9.75	10
	三等奖	9	9
17	一等奖	11.9	12
	二等奖	11.05	11
	三等奖	10.2	10
19	一等奖	13.3	13
	二等奖	12.35	12
	三等奖	11.4	11
21	一等奖	14.7	15
	二等奖	13.65	14
	三等奖	12.6	13
23	一等奖	16.1	16
	二等奖	14.95	15
	三等奖	13.8	14
25	一等奖	17.5	18
	二等奖	16.25	16
	三等奖	15	15

备注：

据以上数据，建议终评专家总数为 15~23 之间的奇数位。

附件 10

中国无线电协会无线电科学技术奖
争议处理流程表

项目名称	
争议内容	(不超过 200 字)
初步处理意见	
最终处理意见	