

# 中国通信学会

---

学会〔2023〕197号

## 关于开展2023年中国通信学会科技奖 提名工作的通知

各相关单位：

为激励信息通信领域科技自立自强、调动科研人才积极性、营造良好创新环境、推动技术进步，我会现启动2023年中国通信学会科技奖提名工作，有关事项通知如下：

### 一、奖励导向

坚持科技创新质量、绩效、贡献为核心的奖励导向，全面准确反映成果创新水平、转化应用绩效和对经济社会发展的实际贡献，着力强化成果高质量供给与转化应用。

坚持“四个面向”，聚焦信息通信领域关注重点，鼓励原始创新，鼓励企业牵头的自主创新，奖励真正作出创造性贡献的科学家和一线科技人员。

坚持科学分类、多维度评价。按照基础研究、应用研究、技术开发以及科技成果转化应用等不同类型创新活动的成果特点，实施分类评审。

### 二、奖励设置及条件

中国通信学会科技奖提名项目包括自然科学类、技术发明类、科学技术进步类，分为一等奖、二等奖、三等奖3个

等级；对做出特别重大的科学发现、技术发明或者创新进步的成果可以授予特等奖。

（一）基础研究与应用基础研究成果。自然科学类项目的有关论文，公开发表时间在 2021 年 1 月 1 日之前。

（二）技术发明或科技进步成果。围绕信息通信领域重大科技问题和共性突出问题开展协同攻关，支撑引领产业发展，具有前瞻性、战略性和创新性，取得重大经济、社会效益的原始创新科技成果；已通过第三方相关部门的检测、验收或科技成果评价，并在 2021 年 1 月 1 日前实现整体技术的实际应用。

（三）重要发展政策、战略、规划等决策科学成果。成果在 2021 年 1 月 1 日前结题或被正式采纳。

（四）优秀科技专著、大专院校教材。成果应在 2021 年 1 月 1 日前正式出版、公开发行。

提名项目应符合《中国通信学会科学技术奖管理办法》（附件 2）有关规定，不得包含已获国家科技奖或中国通信学会科技奖内容。

### **三、提名流程**

（一）中国通信学会科技奖实行提名制度，不接受自荐，不受理涉密项目。提名者包括：

1. 省、自治区、直辖市通信学会；
2. 经中国通信学会认定的、具备法人资格的企事业单位和社团组织；
3. 中国通信学会所属各分支机构、单位会员；

4. 中国科学院院士、中国工程院院士、中国通信学会会士（三人以上联合提名）。

鼓励有提名资格的全国学会、协会，港、澳、台地区相关组织，以及交叉学科领域有关科研、教学单位向我会提名成果。

## （二）提名步骤：

1. 提名者凭用户名和密码，登录“中国通信学会奖励申报系统”（<http://award.china-cic.cn/Login>，以下简称“申报系统”），为拟提名项目组（以下简称“项目组”）在线分配填报用户名、密码。

2. 项目组凭用户名、密码登录申报系统，按照要求完整、正确填写提名书（式样及要求见附件4；形审不合格内容见附件6），上传附件（原件扫描件），完成在线填报提交。

3. 提名者在线审核项目，填写提名意见和提名等级，完成线上提名。

4. 项目组登录申报系统，生成提名书纸质版主件并打印，与附件合订为1份提名书纸质原件（附件4），与被提名项目第一完成单位承诺书（附件5）盖章件一并提交。

## 四、其他事项

（一）各提名单位指标以及登录申报系统的用户名和密码无变化。

（二）申报系统将于2023年8月31日下午5点关闭，逾期不再接受本年度提名。

（三）在线申报中如遇技术问题，请查看申报系统首页

下方联系方式咨询。

（四）申报系统关闭后 5 个工作日内，请提名者将提名书纸质原件 1 份与第一完成单位承诺书原件 1 份报送我会。回避专家申请表（附件 7）扫描件发送至 jlb@china-cic.cn。

（五）如项目符合科技成果登记要求，请登录国家科技成果登记工作平台（[www.tech110.net/portal.php?mod=list&catid=367](http://www.tech110.net/portal.php?mod=list&catid=367)），咨询工业和信息化部或相关成果登记工作部门并完成登记。登记资料导出后，电子版请发送至 jlb@china-cic.cn。

（六）联系与材料接收信息

联系人：彭老师 010-68203006、潘老师 010-68203007。

地址：北京朝阳区安苑路 15 号邮电新闻大厦西楼 4 层

邮编：100029

- 附件：
1. 2023 年中国通信学会科技奖工作日程
  2. 中国通信学会科学技术奖管理办法
  3. 中国通信学会科技奖提名者
  4. 2023 年中国通信学会科技奖提名书式样
  5. 被提名项目第一完成单位承诺书
  6. 2023 年学会科技奖提名项目形审不合格内容
  7. 回避专家申请表

