

云南省通信学会文件

云通学文〔2024〕30号

转发中国通信学会关于推荐 2024-2026 年度 青年人才托举计划候选人的通知

中国电信云南公司、中国移动云南公司、中国联通云南省分公司、中国广电云南公司、中国铁塔云南省分公司，中移铁通云南分公司，云南省通信产业服务有限公司，各会员单位：

现将中国通信学会《关于推荐 2024-2026 年度青年人才托举计划候选人的通知》（见附件）转发你们。各单位根据推荐条件，可推荐 1 名候选人，于 9 月 2 日下午 17:00 前，将《中国通信学会青年人才托举计划候选人推荐表》（Word 版和 PDF 盖章扫描版）《中国通信学会青年人才托举计划推荐意见表》（PDF 签字扫描版）以及其他辅助证明材料（论文专利获奖等），发送邮件至学会邮箱：yn-xuehui@163.com。学会秘书处综合评议后，将推选 1 名候选人报至中国通信学会。

联系人：吕丹

电 话：0871-63551002

邮 箱：yn-xuehui@163.com

附件：关于推荐 2024-2026 年度青年人才托举计划候选人的
通知



中国通信学会

学会（2024）180号

中国通信学会关于推荐 2024-2026 年度 青年人才托举计划候选人的通知

学会所属各分支机构，各省（自治区、直辖市）通信学会、会员单位，工业和信息化部相关直属单位，相关个人：

为深入贯彻党的二十大和二十届三中全会精神，认真落实中国科协党组、书记处部署，促进优秀青年科技人才脱颖而出，根据《中国科协青年人才托举工程实施管理细则（修订）》及《中国通信学会青年人才托举计划托举对象遴选办法》的有关规定，我会将开展 2024-2026 年度青年人才托举计划候选人的遴选工作。现将相关事项通知如下：

一、候选人条件

本届项目围绕“四个面向”，以能力、素质、潜质为标准，重点支持从事基础研究和原始创新的青年科技工作者，从事关键核心技术攻关的青年科技工作者，从事新一代信息通信技术、人工智能、量子通信、绿色通信等新兴产业、未来产业领域科技创新的青年科技工作者。

候选人应同时满足以下条件：

（一）年龄在 32 岁以下（1992 年 1 月 1 日以后出生，女性年龄可放宽 2 岁），在中国境内工作的中国籍公民；

（二）信息通信领域一线科技工作者，重点支持从事信

息通信领域关键核心技术、前沿引领技术、现代工程技术、颠覆性技术、产业共性技术创新攻关的青年科技工作者；

（三）具有坚实的理论基础、较强的创新能力、优秀的学风道德、协作奉献的科学家精神和良好的科研潜质；

（四）所在单位或团队能够提供相应的配套资金和政策支持，共同促进成长；

（五）本会会员。

曾被取消入选资格的被托举人，青年人才托举工程往届入选者，人力资源和社会保障部博士后创新人才支持计划、留学回国人员创业启动支持计划入选者和其他国家级人才计划入选者，不作为遴选对象。同期申报青年人才托举工程和博士后创新人才支持计划，如同时入选，必须主动选择其一，并及时反馈；如隐瞒不报，查实后将取消入选资格。

二、推荐方式和推荐要求

（一）推荐方式

1. 分支机构推荐。学会各分支机构可以推荐 1 名候选人，由分支机构评议后，主任委员签名推荐，并提供分支机构评议证明材料。由专业委员会推荐的候选人，研究领域须与该委员会一致，且专委会至少推荐一名具有正高级职称的委员承担指导、托举责任。

2. 省（自治区、直辖市）通信学会推荐。各省级通信学会可以在本辖区范围内推荐 1 名候选人，由本学会理事长或秘书长签名推荐，且本学会至少推荐一名具有正高级职称的专家承担指导、托举责任。

3. 会员单位推荐。各会员单位推荐 1 名本单位或下属单位候选人，由会员单位法人签名推荐，且单位至少推荐一名具有正高级职称的专家承担指导、托举责任。

4. 专家推荐。每位候选人应由不少于 3 名同行学术专家进行评议并具名推荐，其中至少 2 名同行专家与被托举人具有相同研究领域，至少 1 名专家承担指导、托举责任。推荐专家须为信息通信领域两院院士、学会理事或会士、学会所属各分支机构委员，且具有正高级职称。

（二）推荐要求

1. 各推荐渠道、各位专家仅限推荐 1 名候选人（例如：分支机构推荐后，其主任委员不可再作为专家推荐其他候选人）；

2. 候选人应征得所在单位同意，且所在单位或工作团队能够提供相应的配套资金和政策支持，共同促进其成长。

3. 候选人需提交推荐表和相关证明材料，以及分支机构、省级通信学会、会员单位或专家推荐意见，所提交的材料须真实、可靠、不涉密。

三、材料报送

（一）请于 2024 年 9 月 6 日下午 17:00 前，将《中国通信学会青年人才托举计划候选人推荐表》（Word 版和 PDF 盖章扫描版）《中国通信学会青年人才托举计划推荐意见表》（PDF 签字扫描版）以及其他辅助证明材料（论文专利获奖等），发送邮件至学会工作人员邮箱：hanxiao@china-cic.cn。

（二）其他要求

1. 《中国通信学会青年人才托举计划候选人推荐表》以“中国通信学会青年人才托举计划候选人推荐表-推荐人姓名”命名；

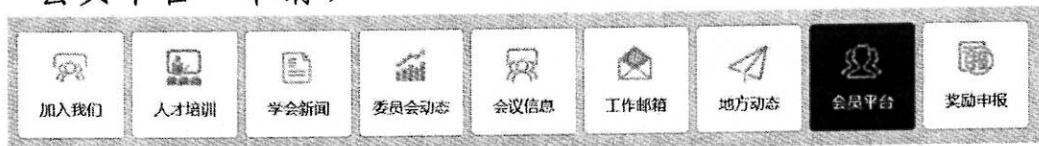
2. 专家推荐的，《中国通信学会青年人才托举计划推荐意见表》需要三位专家分别填写签字后，合成一个 PDF 并以“中国通信学会青年人才托举计划专家推荐意见表-专家姓名 1、专家姓名 2、专家姓名 3”命名；

3. 分支机构推荐的，《中国通信学会青年人才托举计划推荐意见表》以“中国通信学会青年人才托举计划专家推荐意见表-分支机构名称”命名，且附上分支机构评议证明材料；

4. 此阶段暂不收纸质版材料，请自行保存好，待后续需要时另行通知。

四、有关说明

（一）尚不是本会会员的候选人，可以同时申请入会。（请进入学会官网 <https://www.china-cic.cn/> 首页下方“会员平台”申请）



（二）经对推荐程序和候选人资格进行审查，通过的候选人进入中国通信学会青年人才库。

（三）学会将组成评审专家组对候选人进行评审、排序。

（四）评审结果及评审专家信息将在学会网站公示，接受会员和社会公众监督。

(五) 公示无异议后，报中国科协审核确认。经过中国科协确认后，成为中国科协青年人才托举工程入选者。

特此通知。

附件：1. 中国通信学会青年人才托举计划候选人推荐表
2. 中国通信学会青年人才托举计划推荐意见表

联系人/电话：

中国通信学会组织工作部

韩 笑 010-68209086，15810542866（微信同号）



中国通信学会

青年人才托举计划候选人推荐表

一、基本情况

姓名		性别		照片
出生年月		民族		
技术职称		党派		
学历		手机		
学位		专业		
身份证号		本会会员编号		
电子邮箱				
通讯地址				
研究领域				
工作单位及职务				
社会任职				
主要经历（包括学习和工作）				
自何年何月至 何年何月	在何地何单位			职务
重要科技奖项情况				
序号	获奖时间	奖项名称	奖项级别	本人排名
1				
2				
3				

承担的重要科研/民用产业项目						
序号	项目名称	下达任务单位	起止时间	经费(万元)	课题组排名	
1						
2						
3						
专利、技术标准规范情况						
序号	专利与技术标准规范名称	年份	排名	类型或颁布单位		
1						
2						
3						
发表论文、专著的情况 (近五年内以第一作者或通讯作者发表的主要论文)						
序号	论文、论著名称	发表时间	排名	发表刊物或出版社名称	影响因子	被引用次数
1						
2						
3						
目前主要科研工作及业绩简介 (限800字以内)						

科研成果应用情况或技术推广情况（限800字以内）

二、未来三年培养计划

1.托举对象在未来三年内科研工作的主要规划与目标

描述未来三年重点研究方向、研究的目的和意义、关键技术和创新点；个人科研能力、管理能力、交流能力的预期等。

2.所在单位/团队在三年内对托举对象的支持计划

描述托举对象所在单位在青托期间提供的必要科研条件支持的计划，如：将其纳入重点技术/学术带头人培养计划；安排托举对象加入重点实验室、参加重大工程、重要型号任务、重大创新工程等；推荐至国际学术组织任职或作为后备等。

四、推荐专家与单位意见

推荐专家情况		
序号	姓名	工作单位及职务/职称
推荐专家 1 (导师)		
推荐专家 2		
推荐专家 3		

