



# 中国宇航学会

## CHINESE SOCIETY OF ASTRONAUTICS

### 中国宇航学会关于开展中国科协青年科技人才培育工程工程师专项计划的通知

各分支机构、单位会员及有关航天专家、青年会员：

按照《中国科协办公厅关于试点开展中国科协青年科技人才培育工程工程师专项计划的通知》（科协办发组字〔2025〕23号），中国宇航学会将开展青年科技人才培育工程工程师专项计划（以下简称青年工程师计划）。现将有关事项通知如下：

#### 一、培育对象

1. 青年工程师计划聚焦2035年建成科技强国目标，以青年工程技术人才为培育对象，依托中国科协及学会组织体系，通过开展系统化的政治训练、专业锻炼、社会历练，帮助青年工程技术人才坚定理想信念、夯实理论功底、拓展工程视野、提升创新能力，为打造卓越工程师后备队伍，加快建设国家战略人才力量作出更大贡献。

2. 青年工程师计划培育对象主要是航天领域企业、科研院所和新经济组织、新社会组织、新就业群体中从事工程技术研发、设计、建设、施工、制造、咨询等工作，具有一定实践基础的青年工程技术人才。

3. 青年工程师计划一般每年开展一次，培育服务周期一般不



超过 3 年。

4. 中国宇航学会是 2025 年青年工程师计划试点工作的推荐及培育主体之一，重点关注航天领域信息技术、人工智能、新能源、新材料、高端装备、量子科技等专业方向，人选条件如下：

- (1) 中国宇航学会个人会员（注册方式见文末）；
- (2) 具有中国国籍，热爱祖国、热爱中国共产党，遵纪守法、品行端正、学风正派，具有良好的政治素质和家国情怀；
- (3) 爱岗敬业、刻苦钻研，稳定从事工程技术工作满 5 年，曾经或正在参与省部级以上重大工程、重大科研任务，或正从事国家急需的关键领域工程技术工作；
- (4) 截至年龄在 40 周岁（含）以下（1985 年 8 月 31 日后出生），具有大学本科及以上学历和副高级及以上职称。未参与职称评定的，需从事工程技术工作满 10 年，并提供经所在单位或行业协会、学会认定的工程实践业绩证明或工程能力评价认证；
- (5) 未曾因品德失范、严重学术不端、违反科技伦理以及违纪违法等问题受到处理。

## 二、推荐渠道和推荐名额

1. 组织推荐：学会各分支机构、单位会员、地方学会可进行推荐。每个单位可推荐 1 名候选人；最近一次考评结果优秀的分支机构可多推荐 1 人；

2. 专家推荐：航天领域两院院士、国际宇航科学院院士、中



国宇航学会理事、副秘书长可进行推荐，每位专家可举荐 1 人；

培育对象人选应符合基本条件和人员结构要求，突出工程实践经验、解决问题能力和未来成长潜力，克服唯论文、唯职称、唯学历、唯奖项倾向。中国宇航学会按照分配名额审核形成推荐名单后报中国科协。

### 三、推荐程序

申报主要依托“智慧科协”平台中国科协青年科技人才培育工程工程师专项计划信息平台（以下简称信息平台）开展，系统登录链接：<https://rcps.cast.org.cn/c/scene/qpgc/home>。

#### 1. 推荐渠道分配推荐码

各推荐渠道于 9 月 8 日 17 时前联系学会工作人员，登记推荐人选信息并获取推荐码。

#### 2. 培育候选人选填写和提交个人信息

培育候选人选即日起登录信息平台进行账号注册，选择“候选人”角色，在线填写《中国科协青年科技人才培育工程师专项计划推荐表》（填报不受推荐码影响），上传有关附件材料，填写由推荐渠道提供的“推荐码”，于 9 月 15 日 8 时前完成提交。逾期不候。

### 四、推荐有关要求

1. 推荐渠道应公平公正组织开展推荐工作，把好入口关，仅可通过中国宇航学会单一渠道推荐，不得多渠道推荐。

2. 如入选，培育对象在培育期内应积极参加培育活动、及时



登录信息平台提交培育记录，接受评价考核。

## 五、联系方式

业务咨询：陈妍 010-68768625

个人会员服务：陈婉昭 010-68768616



CSA 会员管理与服务系统  
<https://hy.htgjjl.com/>

手机二维码注册会员

