

# 四川省医疗卫生与健康促进会文件

川医卫健促字〔2025〕32号



## 关于组织推荐《追光——四川百年杰出科学家的故事》第二集入书科学家遴选工作的通知

各会员单位、专委会、会员：

为持续讲好四川科学家的故事，省科协决定创作推出《追光——四川百年杰出科学家的故事》第二集（以下简称《追光》第二集）。为科学确定《追光》第二集入书科学家人选，省科协近期启动入书科学家遴选推荐工作。现将《四川省科学技术协会关于开展〈追光——四川百年杰出科学家的故事〉第二集入选科学家遴选推荐工作的通知》转发给你们，具体内容请详见附件。

请会员单位、专委会、会员高度重视，结合自身实际，推荐人数不限，经学会初审后报送至四川省科学技术协会，请各单位认真组织填写《〈追光〉第二集入书科学家遴选推荐表》（见附件2），于2025年3月21日18:00前将推荐表提交word和pdf文

档至邮箱scmhpi2020@163.com，其中涉及国家秘密、工作秘密以及敏感科技信息的科学家推荐材料，请刻制光盘线下提交至四川省成都市青羊区一环路西二段2号1栋5层503号四川省医疗卫生与健康促进会。

- 附件：1. 《四川省科学技术协会关于开展〈追光——四川百年杰出科学家的故事〉第二集入选科学家遴选推荐工作的通知》
2. 《追光》第二集入书科学家遴选推荐表

四川省医疗卫生与健康促进会

2025年2月14日



附件

# 四川省科学技术协会文件

川科协发〔2025〕8号

---

## 四川省科学技术协会 关于开展《追光——四川百年杰出科学家的 故事》第二集入书科学家遴选推荐工作的通知

市（州）科协、省级学会（协会、研究会），省直相关部门，相关高校、科研院所、科技企业：

为持续讲好四川科学家的故事，省科协决定创作推出《追光——四川百年杰出科学家的故事》第二集（以下简称《追光》第二集）。为科学确定《追光》第二集入书科学家人选，省科协近期启动入书科学家遴选推荐工作。现将有关事项通知如下：

## 一、遴选范围

“四川百年杰出科学家”（《追光》第一集已入书科学家除外）、近年来新增的在川院士、国家卓越工程师、川籍（在外）科学家和省直相关部门、市（州）科协、省级学会、高校、科研院所、科技企业等相关单位推荐的杰出科学家。

## 二、遴选名额

遴选拟入书科学家 50 人左右。

## 三、遴选标准

（一）热爱祖国，拥护党的领导，具有以“爱国、创新、求实、奉献、协同、育人”为核心的科学家精神，学风正派，品行端正。

（二）在科学技术领域做出创造性、系统性的重要成就，为全球、全国、四川科学技术事业作出重大贡献，对人类社会产生深远影响，并广受同行认可。推荐科学家应具备以下条件之一：

1. 在基础研究方面对相关研究领域作出重大科学发现，或提出过重要创新学术思想，具有突出成就和重大贡献或使该学科取得突破性发展。

2. 在科技研发方面完成重大发明创造、技术创新、技术改进，做出过重大科技成果，引起社会广泛关注。

3. 在科技应用和推广方面为科学技术成果转化和高新技术产业化作出突出贡献，创造显著经济效益或社会效益。

(三) 具有中国国籍，遵守国家法律法规和有关纪律规定。

#### 四、遴选程序

成立由省科协党组领导、省科协相关部门人员参与的《追光》第二集图书编委会，下设办公室在省科协调研宣传部，具体负责组织遴选工作。

通过科学家(家属)自荐、组织推荐两种方式推荐，再组织专家集中遴选后，经图书编委会同意，确定50位左右科学家作为《追光》第二集图书创作对象。

1. 广泛推荐：省直部门、市(州)科协、省级学会、高校、科研院所、科技企业等相关单位，按照遴选范围和条件向省科协推荐人选；杰出科学家(家属)按照遴选条件向省科协自荐。

2. 初审材料：按照遴选范围和条件，由图书编委会办公室组织审核报送材料的完整性、有效性。若需完善补充的，图书编委会办公室将联系推荐单位或个人补充相关内容。

3. 组织遴选：组织各学科领域权威专家成立遴选小组，按照遴选范围和条件，结合学科专业的人员分布情况，对被推荐人的成就贡献、精神品质等进行集中评议，并邀请媒体记者、作家等代表参与，以无记名投票方式共同遴选出拟写入《追光》第二集图书的科学家人选。

4. 确定人选：图书编委会根据遴选情况，确定拟入选《追光》第二集图书的科学家人选名单。

## 五、相关事宜

(一)精心组织，层层动员参与。各地各相关部门要高度重视入书人选遴选推荐工作，精心组织、层层发动、广泛动员，切实提高《追光》第二集图书出版的知晓度和参与面。

(二)秉持公平，客观选树典型。各地各相关部门要坚持公平、客观的原则，深入挖掘建党以来对四川经济社会发展作出重大贡献的科学家，或者在外的川籍杰出科学家，确保推荐对象的先进性、典型性、代表性和具有较大社会影响力。

(三)宣扬典范，弘扬科学家精神。各地各相关部门要把遴选过程作为弘扬新时代科学家精神的过程，在深入挖掘典型人物事迹的基础上，积极运用媒体（网络）宣传科学家的感人事迹和精神品质。

## 六、推荐材料报送方式

1. 自荐科学家（家属）和组织推荐单位须填写《〈追光〉第二集入书科学家遴选推荐表》（见附件），于2025年3月31日18:00前将推荐表提交 word 和 pdf 文档至邮箱 G17793215980@163.com，其中涉及国家秘密、工作秘密以及敏感科技信息的科学家推荐材料，请刻制光盘线下提交至省科协调宣部 820 室。

2. 若“科学家自荐”需由科学家（家属）在推荐表中填写推荐意见并本人签名；若“组织推荐”需由单位填写提名意见并单位负责人签名及加盖单位公章。

3. 需提供科学家的证件照、工作照片 3—6 张 (JPEG、PNG 格式, 每张照片不小于 3MB, 附照片简要文字说明), 还可提供音视频资料 (视频格式 MP4、MOV 格式、分辨率 1080p、大小不超过 2G, 音频编码 AAC), 作为《追光》入书科学家的书稿创作和宣传使用素材。

4. 可提供重要获奖证书、荣誉证书、重要科技成果、实施发明专利证书、有代表性的论文著作或评述等材料的复印件 1 套, 作为支撑依据及书稿创作和宣传使用素材。

5. 可提供中央级或省级新闻媒体的人物专访报道复印件 1 套, 以及科学家人物传记图书等, 作为遴选推荐及书稿创作的重要参考材料。

联系单位: 省科协调研宣传部

联系人: 施玉梅 (028) 85232933 18982118679

苟继红 (028) 85352759 17793215980

地址: 成都市武侯区人民南路四段 11 号 817、820 室

附件: 《追光》第二集入书科学家遴选推荐表



附件

## 《追光》第二集人书科学家遴选推荐表

### 一、个人信息

姓名 (曾用名)		性别		照片
出生年月		民族		
籍贯		政治面貌		
学历学位			最高学历 毕业院校	
学科分组	<input type="checkbox"/> 理学 <input type="checkbox"/> 工学 <input type="checkbox"/> 农学 <input type="checkbox"/> 医学 <input type="checkbox"/> 综合		研究领域专业	
推荐渠道	<input type="checkbox"/> 自荐 <input type="checkbox"/> 组织推荐		科研工作年限 (其中在川年限)	
工作单位 及职务			联系人及电话	

### 二、主要工作经历

起止年月	工作单位 (可附职务或职称)	备注

### 三、所获国家级奖项或荣誉称号、学术称号等

荣获时间	奖项或荣誉称号、学术称	备注
(2024年5月)	(国家科学技术部授予“XX”)	(提供相关证书复印件)

### 四、成就贡献（800字左右）

(请以第三人称陈述，概括被推荐人主要成果、突出贡献、精神品质及同行评价等内容。)

(上接第四项成就贡献内容)

## 五、提名意见

### (一) 科学家自荐 (限自荐科学家本人或家属填写)

科学家 姓名		工作单位及职务	
推 荐 意 见	科学家本人或家属签名：  年 月 日		

### (二) 组织推荐 (限各省直部门、市(州)科协和中央、省属在川高校、科研院所、科技企业, 省级学会<协会、研究会>等单位填写)

推荐单位			
推 荐 意 见	单位负责人签名：	单位盖章：	年 月 日