

福建运盛青年基金会

闽运盛基金〔2026〕2号

福建运盛青年基金会关于开展第三十届 运盛青年科技奖候选人提名与评选的函

各有关单位、相关专家：

为深入贯彻落实党中央及省委、省政府关于科技创新与人才工作的决策部署，充分发挥社会科技奖项的激励效应，团结引领广大青年科技工作者投身福建创新型省份建设，福建运盛青年基金会决定开展第三十届运盛青年科技奖候选人提名与评选工作，请遴选符合条件的科技工作者，于6月15日前完成提名推荐工作。现将有关事项通知如下：

一、评选条件

候选人需满足以下条件：

（一）遵守中华人民共和国宪法和法律，拥护中国共产党领导，具有良好科学道德和严谨科研作风；

(二) 在福建省内工作至少一年(截至 2026 年 3 月 31 日), 在理科、工科、医科、农科领域科技创新成果较为显著, 对福建省经济发展和社会进步作出较大贡献;

(三) 男性科技工作者不超过 40 周岁(1986 年 1 月 1 日后出生), 女性科技工作者不超过 45 周岁(1981 年 1 月 1 日后出生)。

二、奖励名额

授奖名额原则上不超过 20 名。

三、提名办法

申报人须由具备提名资格的单位或个人提名。提名方式分为单位提名与个人提名两类。提名单位或提名个人应在《第三十届运盛青年科技奖申报表》中签署提名意见, 并加盖单位公章或本人签字。拥有提名资格的有关单位和个人以及对应名额分配情况如下:

(一) 提名单位和名额分配

1. 在闽具有独立法人资格的、已成立科协组织的省内公办本科高校、中央驻闽科研院所及省属科研院所提名候选人各不超过 1 名; 其中厦门大学、福州大学、华侨大学、福建师范大学、福建农林大学、福建医科大学、福建中医药大学、集美大学提名候选人各不超过 2 名。

2. 省国有资产监督管理委员会提名候选人不超过 2 名, 其它

各省直单位提名候选人各不超过 1 名；

3. 各设区市、平潭综合实验区科协提名候选人各不超过 1 名；

4. 各入选第二轮福建一流学会和特色专项学会建设项目的学会提名候选人各不超过 1 名；

5. 各央属、省属企业科协提名候选人各不超过 1 名。

（二）提名个人和名额分配

省科协第十届常务委员会委员、福建运盛青年基金会第六届理事会理事拥有提名资格，每人可提名不超过 1 名候选人。

四、评奖工作要求

1. 坚持公平、公正、公开的原则，坚持以创新价值、能力、贡献为核心的人才评价导向，坚持以创新质量、贡献、绩效为核心的成果评价导向。

2. 开展“负责任”提名。提名单位和提名个人在提名前应充分了解候选人的相关情况，保证提名质量。

3. 候选人的各项材料应简明扼要、符合事实、重点突出，不得涉密。

4. 为确保公平，评委和提名信息在评审过程中严格保密。

5. 拟获奖者名单产生后将向社会公示。公示期满后，由基金会发布奖励决定。

五、评选程序

评选工作由基金会理事会组织，共进行两轮评审。拟获奖者

名单向社会公示 5 个工作日，无异议后公布评选结果。

六、材料报送要求

运盛青年科技奖候选人需经所在单位同意、符合通知要求的提名单位或提名个人进行提名后方可申报。候选人必须完整填写《运盛青年科技奖申报表》，并提供有关证明材料。所在单位负责考察候选人的德、才、绩情况并审查候选人申报材料的真实性、完整性，给出综合评价和材料审查意见。提名单位或提名个人负责充分了解候选人及其科研成果的相关情况，给出提名意见，并加盖单位公章或本人签字。

需要邮寄报送的材料包括：

（一）《运盛青年科技奖申报表》10 份，以 A4 纸双面打印并装订。

（二）《运盛青年科技奖候选人信息一览表》1 份，以 A4 纸打印。

（三）相关证明材料 2 套（封面和骑缝处均需加盖候选人所在单位公章，每套材料不得超过 100 页），按以下顺序以 A4 纸打印装订：

1. 身份证复印件；
2. 主要获奖证书；
3. 主要论文及专著（论文提交首页，专著提交版权页、编委页）；

4. 主持的主要科研项目（需包含项目名称、项目编号、立项单位、结题验收情况等关键信息）；

5. 取得的主要知识产权（提交证书页和摘要页）；

6. 其他（应用情况和效益佐证材料等）。

（四）载有各项电子材料的光盘 1 张或 U 盘 1 个。电子材料内容包括：

1. 《运盛青年科技奖申报表》Word 格式文件和带有签字盖章扫描的 PDF 格式文件各一份；

2. 《运盛青年科技奖候选人信息一览表》的 Word 格式文件和带有签字盖章扫描的 PDF 格式文件各一份；

3. 相关证明材料的 PDF 格式扫描件；

4. 汇报录播视频（介绍个人主要科技成就、取得的经济与社会效益等，MP4 格式，时长最多为 5 分钟，不得超时，长宽比为 16:9，文件大小不超过 150MB。视频配音应由候选人本人录制，不得采用专业或者 AI 配音。视频内容应客观、真实、准确，不得夸大成果水平和应用情况，不得涉密或包含涉密标识。视频形式包括但不限于 PPT 旁白汇报，候选人是否出镜不作统一要求）。

以上各项电子材料内容需与纸质材料完全一致。

需邮寄的材料请于 2026 年 6 月 15 日前寄出，并将电子材料打包发送至 fjysyouth@163.com。

感谢您对运盛青年科技奖的支持！

联系人：史镕嘉、林悦

联系电话：0591-87316921、86323693

邮箱地址：fjysyouth@163.com

通讯地址：福州市台江区群众路278号源利明珠A座9层(邮编350004)

附件：1. 运盛青年科技奖申报表

2. 运盛青年科技奖候选人信息一览表



附件 1

所属学科（理、工、农、医）

第三十届 运盛青年科技奖申报表

申报人姓名_____

工作单位_____

提名单位/个人_____

填表日期 年 月 日

填表说明

- 1. 提名单位/个人：**指具备提名资格的有关单位和个人，以通知内容为准。
- 2. 申报信息：**根据评选奖励条件和材料报送有关要求填写，包括主要获奖情况、论文及专著、主持科研项目、知识产权、成果转化效益等（需提供证明材料），以及政治思想、科学道德评价等。
- 3. 所在单位意见：**申报人所在工作单位负责填写，对申报人的政治思想、科学道德、科研成果、成果转化效益等进行综合评价。
- 4. 提名意见：**提名单位或提名个人负责填写，根据候选人提名情况由提名单位盖章或提名个人签字（二者择一即可）。
- 5. 申报表封面左上方需勾选申报项目所属学科。**

姓名		性别		出生年月		照 片
民族		籍贯		政治面貌		
学历		学位		职 称		
身份证号				本人手机		
所属学科	<input type="checkbox"/> 理科 <input type="checkbox"/> 工科 <input type="checkbox"/> 农科 <input type="checkbox"/> 医科					
二级学科	请参考《研究生教育学科专业目录(2022年)》填写					
工作单位及职务						
单位性质	<input type="checkbox"/> 企业 <input type="checkbox"/> 科研院所 <input type="checkbox"/> 高等院校 <input type="checkbox"/> 医疗卫生机构 <input type="checkbox"/> 其他					
通讯地址					邮 编	
单位电话			电子邮箱			
联系人			联系人手机			
学习经历						
起止年月	院校名称			专业/学位		

工作经历

起止年月	单位名称	职务/职称

根据评选奖励条件填写，包括政治思想、科学道德评价、个人主要科技成就等（不超过 1000 字，请明确区分“个人、团队和单位在科技成果产出中的贡献”）：

申
报
信
息

所获主要科技奖项情况

(选填, 不超过 5 项)

序号	获奖时间	奖项名称	奖励等级 (排名)

主持科研项目情况

(选填, 不超过 5 项)

序号	项目时间	项目名称	备注

重要发明专利、论文和著作情况

(选填, 不超过 5 项)

序号	时间	发明专利、论文、著作名称	备注

<p style="text-align: center;">所 在 单 位 意 见</p>	<p style="text-align: center;">(简要评价候选人的德、才、绩情况)</p> <p style="text-align: center;">经审查, 候选人_____的申报材料和证明材料真实有效, 且不涉及国家秘密, 同意该候选人参评第三十届运盛青年科技奖。</p> <p style="text-align: center;">负责人签名: _____ (单位公章)</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>
<p style="text-align: center;">提 名 意 见</p>	<p style="text-align: center;">提名单位盖章: _____</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p> <hr/> <p style="text-align: center;">提名个人签字: _____</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>

附件 2

第三十届运盛青年科技奖候选人信息一览表

工作单位（加盖公章）：

联系人：

联系电话：

姓名	性别	出生年月	现工作单位、职务和职称	二级学科	提名单位/提名个人	个人综述 (不超过 300 字)	备注 (不超过 10 条)
						例： 1. 个人主要科技成就 2. 在科技创新方面的突出贡献 3. ……	例： 1. XX 科技奖项（排名） 2. XX 科研项目（排名） 3. 论文、专利、著作 4. ……

注：“出生年月”填写公历，如 1990 年 8 月出生填写 199008。