

关于开展 2024 年广东省企业典型创新案例征集及宣讲活动的通知

各省级学会、协会、研究会，各地级以上市科协，企业（园区）科协、各有关单位：

为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的二十大精神，深入贯彻习近平总书记视察广东重要讲话重要指示精神 and 全省高质量发展大会精神，团结引领广大科技工作者紧紧围绕广东高质量发展目标，立足新发展阶段，贯彻新发展理念，构建新发展格局，推动高质量发展，根据中国科协企业创新服务中心开展 2024 年企业典型创新案例征集及宣讲活动的有关部署，省科协决定开展 2024 年广东省企业典型创新案例征集及宣讲活动，现将有关事项通知如下：

一、目的意义

深入我省广大园区（企业）科协以及各高新技术园区和在粤中央企业、地方国有企业、民营企业等各类企业，征集、宣传一批在组织创新、技术创新、工艺创新中具有典型示范意义的创新案例。通过活动激发创新活力、展现创新风采、增强创新自信，团结引领广大科技工作者建功新时代，奋进新征程，为建设人才强省、科技创新强省和粤港澳大湾区高水平人才高地、加快实现高水平科技自立自强、加快发展新质生产力作出新贡献。

二、活动内容

（一）依托省科协所属省级学会和省市区（县）三级科协组织，按照动员部署、组织推荐、资格审查、逐级选拔、集中宣传、成果总结的活动流程，通过材料申报、宣讲推广、专家评审等形式，最终评选出广东省企业典型创新案例 100 个，包括组织创新案例、技术创新案例和工艺创新案例，同时遴选出不少于 10 个宣讲案例，组建成广东省企业典型创新案例宣讲团。

（二）线上线下相结合开展 1+N 场宣讲活动，“1”指省级宣讲活动，“N”指省科协所属省级学会、地市、企业宣讲活动。

（三）充分利用各类媒体平台，开展形式多样的宣传活动，形成包括典型案例集、系列短视频等在内的活动成果，打造活动品牌。

三、推荐要求

（一）推荐标准

1. 政治思想方面：热爱祖国，拥护党的路线，方针政策，思想政治坚定，坚决维护以习近平同志为核心的党中央权威和集中统一领导，在思想上政治上行动上与党中央保持高度一致；遵纪守法，符合社会主义核心价值观和献身创新、求实协作的科学精神。

2. 组织创新案例：展现企业家在战略定位、组织架构、管理模式或市场策略上的独到创新，显著提升企业运营效率、市场竞争力或行业影响力，具有可复制性和示范效应，引领行业转型升级。

3. 技术创新案例：聚焦于新技术研发、产品迭代升级或生产工艺改进等方面，要求案例中的技术创新具有原创性、先进

性，能显著提升产品性能、降低成本或解决行业关键技术难题，对推动产业技术进步有重要作用。

4. 工艺创新案例：强调在传统工艺、手工制作或生产流程中的微创新，通过技艺传承与改良，提升产品质量、增强产品特色或开发新产品，展现工匠精神的精髓，对弘扬传统文化、促进产业升级具有积极意义。

（二）推荐程序

园区（企业）科协及相关企业，参照推荐标准组织申报，认真按要求填写推荐表（附件1），将所有案例材料报送到所属地级市科协或省科协团体会员。各地市科协或省科协所属省级学会，坚持“公平、公正、公开”的原则，按照推荐标准和名额分配表（附件3），对案例申报材料进行审核，择优遴选后盖章推荐，填写汇总表（附件4），连同案例材料一并报送至省科协事业发展中心（广东科学馆）。

推荐单位属于地方的由相应的地级以上市科协推荐，属于驻粤央企或省属企业的，则通过省科协所属省级学会推荐。同一案例只能由一个单位推荐，不可重复推荐。同一家企业只能推荐1-2个典型创新案例。

四、材料及报送要求

（一）请各地级以上市科协和省科协所属省级学会高度重视，加强宣传，联合相关部门，广泛动员所辖所属园区（企业）科协和相关企业积极参与评选工作，以案例征集和宣讲为抓手，进一步激发企业科技人员的创新热情，为培育和发展新质生产力贡献力量。

（二）案例申报材料，以纸质版和电子版两种方式同时报送。纸质版包括推荐表盖章件及证明材料装订成册一式3份，

电子版包括推荐表和证明材料（Word 版和 PDF 盖章扫描版）、照片原图等，报送至各地市科协或省科协所属省级学会。如参评宣讲案例，还需按照宣讲活动视频采集要求（附件 2）提供相关电子材料。

各地市级科协或省科协所属省级学会，除提交推荐案例报送的相关材料外，另提交推荐汇总表盖章件 1 份，以及其 Word 版和 PDF 盖章扫描版。

（三）所有材料须于 9 月 30 日前以快递及电子邮件形式报送至广东省科协事业发展中心（广东科学馆），逾期将视为无效申报。

五、 联系方式

广东省科协事业发展中心（广东科学馆）

联系人：周枚锦

联系电话：020-28328350

联系地址：广州市越秀区连新路 171 号广东科学馆东三楼

电子邮箱：331308434@qq.com

- 附件：1. 2024 年广东省企业典型创新案例推荐表
2. 2024 年广东省企业典型创新案例宣讲案例视频采集要求
3. 2024 年广东省企业典型创新案例名额分配表
4. 2024 年广东省企业典型创新案例推荐汇总表

广东省科学技术协会

2024 年 9 月 3 日

附件 1

2024 年广东省企业典型创新案例推荐表

| | |
|----------------|---|
| 案例名称 | |
| 案例类型 | 组织创新 <input type="checkbox"/> 技术创新 <input type="checkbox"/> 工艺创新 <input type="checkbox"/> |
| 完成单位 | |
| 完成人员（团队） | |
| 联系人及职务 | |
| 联系电话 | |
| 联系地址 | |
| 案例概要 (创新故事) | <p>1. 创新背景（一是行业形势，如某产品一直被国外公司垄断；二是企业困境，如关键技术被“卡脖子”、产品市场认可度不高等；三是技术难题，如之前在技术攻坚方面一直没有取得突破等）；</p> <p>2. 攻坚历程（一是科研人员从受到启发到锚定方向的过程，如在什么情况下获得灵感和启发，从而形成创新思路；二是从确定技术路线到攻克核心技术并最终形成产品的过程，如通过哪些方法解决技术难题；三是进行市场推广并得到客户认可的过程）；</p> <p>3. 创新感悟（一是创新过程中的真实体会，如创新过程中的某些独特发现和对创新过程规律的总结等；二是企业家与科学家协同创造新质生产力的励志报国情怀等，如立志解决“卡脖子”问题、帮助提升中国产业竞争力的决心和意志等；三是对其他从事科技创新工作人员的建议，如对创新过程中经验和教训的总结等）。</p> <p>字数控制在 2000 字左右，要求图文并茂（企业外景图 1 张，创新成果实物或场景图 2-3 张），可另附页。</p> <p>格式要求：文章主标题使用三号黑体，副标题为三号仿宋体，正文内容统一使用四号宋体，段落首行缩进 2 字符，行间距为固定值 22 磅，文中插入清晰的照片原图（2MB 以上），图片格式为上下型环绕。</p> |

| | |
|---|---|
| <p style="text-align: center;">荣誉奖励</p> | |
| <p style="text-align: center;">推荐单位意见</p> | <p style="text-align: center;">该案例经本单位同意接受组织推荐，并承诺推荐材料中提供的全部信息真实可靠。若有失实和造假行为，本单位愿承担一切责任。</p> <p style="text-align: center;">（盖章） 年 月 日</p> |
| <p style="text-align: center;">市级科协或省科协所属省级学会意见</p> | <p style="text-align: center;">（盖章） 年 月 日</p> |
| <p style="text-align: center;">备注</p> | |

注：本推荐表须提交一式三份，如有其他证明材料，可另附。

案例评选标准

1. **真实性**：案例所涉及科研人员、科技成果、创新事例等符合真实情况，禁止虚构和杜撰。

2. **创新性**：案例体现的创新机制、技术路线、工作方式等具有独创性，切实有效解决了相关问题。

3. **示范性**：案例聚焦企业科技工作者攻坚克难故事，弘扬企业家精神、科学家精神、工匠精神，激发创新活力。

2024 年广东省企业典型创新案例宣讲活动

视频采集要求

一、基本内容要求

视频资料由“企业场景+生产场景+创新场景+专利奖励+负责人感言”等部分组成，画面要求全景与特写兼顾，企业介绍时长不超过 30 秒，负责人感言时长不超过 90 秒，主体以创新案例及取得成就为重点。采集时长 3-5 分钟，总时长不超过 5 分钟。

二、拍摄格式要求

禁止使用手机竖幅画面拍摄，建议使用专业拍摄器材，画面为 H.264+ACC 编码的 MP4 文件格式，视频分辨率为（16:9）1080P 以上；录制环境光线充足，无外界人员或其他干扰，镜头无晃动或虚焦，保证录音质量；视频文件以案例名称进行命名，MP4 格式。

三、其他要求

视频后期音频可制作背景音乐、字幕(如制作字幕，要求校审无差错)，但提交版画面禁止添加任何拍摄单位或制作单位名称、LOGO 水印等标识。

附件 3

2024 年广东省企业典型创新案例名额分配表

| 地 区 | 企业科协数量 | 典型创新案例 推荐数量 |
|-----------|------------|----------------|
| 广州市 | 294 | 16 |
| 深圳市 | 234 | 16 |
| 珠海市 | 3 | 3 |
| 汕头市 | 35 | 5 |
| 佛山市 | 13 | 3 |
| 韶关市 | 15 | 3 |
| 湛江市 | 11 | 2 |
| 肇庆市 | 10 | 2 |
| 江门市 | 9 | 2 |
| 茂名市 | 8 | 2 |
| 惠州市 | 0 | 1 |
| 梅州市 | 1 | 1 |
| 汕尾市 | 9 | 2 |
| 河源市 | 1 | 1 |
| 阳江市 | 9 | 2 |
| 清远市 | 7 | 2 |
| 东莞市 | 237 | 10 |
| 中山市 | 100 | 6 |
| 潮州市 | 1 | 1 |
| 揭阳市 | 1 | 1 |
| 云浮市 | 1 | 1 |
| 省级科技社团 | — | 18 |
| 共计 | 999 | 100 |

注：1. 企业典型创新案例名额可根据实际情况动态调整，总额不变；2. 宣讲案例将在企业典型创新案例中里面择优遴选，须提交视觉材料（附件 2）。

附件 4

2024 年广东省企业典型创新案例 推荐汇总表

地级以上市科协/省科协所属省级学会：(盖章)

年 月 日

| 序号 | 企业名称 | 案例名称 | 主要完成人 | 联系人 | 联系方式 | 是否推荐 参加宣讲 |
|-----|------|------|-------|-----|------|--------------|
| 1 | | | | | | |
| 2 | | | | | | |
| 3 | | | | | | |
| 4 | | | | | | |
| 5 | | | | | | |
| 6 | | | | | | |
| 7 | | | | | | |
| 8 | | | | | | |
| ... | | | | | | |