

广东省环境科学学会

粤环学〔2026〕4号

关于 2026 年度广东省环境科学学会 科学技术奖提名工作的通知

各有关单位：

为深入实施创新驱动发展战略，推动我省生态环境科学技术发展，以科技创新助力美丽广东建设，根据《广东省环境科学学会科学技术奖奖励章程》，现启动 2026 年广东省环境科学学会科学技术奖提名工作，有关事项通知如下：

一、奖项设置

广东省环境科学学会科学技术奖（以下简称“省学会科技奖”）包括环保科技奖和青年科技奖。

环保科技奖分为一等奖、二等奖，授予项目为省内研究开发、

应用推广，或者省内的个人和组织为第一完成人或者第一完成单位与国内外合作研究开发的科技或科普成果。青年科技奖不分等级，授予对象为省内科技工作者。

二、奖励范围

(一)环保科技奖授予在减污降碳增汇、多污染物协同减排、固体废物综合治理、新污染物治理、应对气候变化、生物多样性保护、生态安全、河湖与海洋生态环境、核与辐射安全、数智化环境监测与治理、生态环境综合管理等生态环境及相关领域，完成具有创新性的科学技术成果，并在实践中得到应用取得良好效果，为推动生态环境领域科学技术进步和促进生态环境与经济社会协调发展做出突出贡献的；或在促进生态环境科学知识普及和科学文化传播等方面，做出突出贡献并取得显著社会效益的个人和组织。环保科技奖单项授奖人数和授奖单位数实行限额。一等奖人数不超过15人，单位不超过7个；二等奖人数不超过9人，单位不超过5个。

(二)青年科技奖授予在生态环境领域科学研究前沿取得重大创新者，或在工程技术发展中有突出贡献者，或在生态环境科技成果转化、科学普及和高新技术产业化方面创造良好环境效益、经济效益和社会效益的青年科研人员。青年科技奖授予年龄不超过40周岁（1985年12月31日后出生）。

三、奖励提名

省学会科技奖实行提名制，申报项目接受以下单位或个人提

名：

（一）项目成果相关专业领域 2 位具有正高级职称的人员联合提名或 1 位中国科学院/工程院院士提名；

（二）地市级以上市生态环境主管部门；

（三）广东省环境科学学会各分支机构；

（四）各地级以上市环境科学学会；

（五）广东省环境科学学会理事以上会员单位（仅可提名本单位牵头成果或本单位的青年科技人员）。

四、注意事项

（一）提名专家每人每年可提名环保科技奖和青年科技奖分别不超过 1 人次。提名专家不能作为同年度提名成果的完成人，并应回避相应评审活动。

（二）提名单位应强化主体责任，规范提名机制，根据奖项评审标准加强前置审核，原则上提名奖种和数量不限。提名环保科技奖、青年科技奖应由提名单位完成不少于 3 天公示，公示内容应涵盖提名成果名称、主要完成人、提名奖种及提名等级。

（三）环保科技奖要求整体成果应用 1 年以上（即 2025 年 5 月 15 日前已应用）；同一人同一年度只能作为一个提名成果的主要完成人。经提名参评后未获奖的应有显著增量后方可再次提名参评。

五、提名材料要求及报送要求

（一）申报单位按照《广东省环境科学学会科学技术奖提名

书》要求，客观、如实、准确、完整填写。

（二）各提各单位、专家在提交材料前，应认真按照形式审查要求进行审查。

（三）提名书包括主件和附件，主件和附件合并后，采用胶装形式装订，第一完成单位或青年科技奖申报人员工作单位应在封面和骑缝盖章；主件提名专家、完成人必须亲笔签名，提各单位、完成单位名称必须与法人单位公章一致；附件可以是扫描打印件或复印件，科普项目应一并提交科普作品 5 套。

（四）提各单位及专家应将《广东省环境科学学会科学技术奖提名项目汇总表》（一份，专家提名项目不需提供）、《广东省环境科学学会环保科技奖项目基本情况简表》（一式十份）和提名书书面版（一式两份）报送至广东省环境科学学会科学技术奖励办公室，电子版（可编辑版及盖章扫描版）发送至邮箱。

（五）报送时间

报送截止时间：2026 年 5 月 15 日 17:00。

六、其他事项

（一）环保科技奖联系方式：

张兆威 020-83525104、18520235831

严 辉 020-83525104、18986117479

E-mail: gdhjxh@126.com

（二）青年科技奖联系方式：

张 凯 020-61932202、19806410664

王丽燕 020-83700890、13560378603

E-mail: gdhjxhhyb@126.com

(三)材料报送地址: 广东省广州市越秀区连新路 171 号广东科学馆 326 室 (邮编 510030)

- 附件: 1.广东省环境科学学会科学技术奖提名项目汇总表
2.广东省环境科学学会科学技术奖提名书
3.广东省环境科学学会环保科技奖项目基本情况简表

