

广东省分析测试协会

粤测协字[2026] 15号

关于申报广东省分析测试协会科学技术奖 的通知

各有关单位、科技工作者：

为深入贯彻落实国家创新驱动发展战略，推动广东省分析测试领域科技创新与成果转化，为表彰在我省节能科技工作中做出突出贡献的组织和个人，激发检验检测领域科技工作者的创新活力，促进科技成果转化应用，根据《广东省分析测试协会科学技术奖奖励章程》有关规定，现启动2026年度广东省分析测试协会科学技术奖（以下简称“GAIA奖”）申报工作。现将有关事项通知如下

一、申报条件和要求

（一）奖项范围

“GAIA奖”以荣誉奖励为主，每年评选一次。“GAIA奖”表彰范围涵盖技术方法创新、仪器研发、标准制定、技术方法设备应用、人才培养、科学普及和跨学科融合等方面，侧重于技术、方法和关键部件突破，技术应用创新及成果推广应用，服务于粤港澳和我省的新兴产业、传统支柱产业高质量发展。

（二）奖项设置

“广东省分析测试协会科学技术奖”下分“科技进步奖”、“青

年科技创新奖”及“科技成果推广奖”3个子奖项。

(1) “科技进步奖”：主要奖励完成、应用、普及创新性分析测试领域科学技术成果，为促进行业科技进步和经济社会发展或者推动科学技术普及做出突出贡献的组织和个人。

(2) “青年科技创新奖”：主要奖励在分析测试领域研究中做出重大科学发现，推动相关学科发展，或者在关键核心技术研发中取得创新性突破，推动科技成果转化或者产业化的青年科研人员（候选人年龄不超过40周岁）。

(3) “科技成果推广奖”：主要奖励将优秀分析测试科技成果推广应用并取得显著经济效益、社会效益的组织和个人。成果推广应用3年以上。

（三）奖项等级

“科技进步奖”设特等、一、二等奖，授奖数量分别不超过1、10、15项。“科技成果推广奖”设一、二等奖，授奖数量分别不超过5、10项。“青年科技创新奖”不分等级，授奖数量不超过5项。

二、申报条件

“GAIA奖”采取单位或个人提名的办法申报，“GAIA奖”接受以下单位和个人提名：

- 1、政府主管部门或行业主管部门提名（推荐）；
- 2、省级行业协会、市县（区）级分析测试行业相关社会组织提名（推荐）；
- 3、广东省分析测试协会各分支机构提名（推荐）；

4、分析测试行业内 2 名专家联名提名（推荐）；

5、广东省分析测试协会会员可自由申报。

有下列情形之一的，不得申报：

1、对知识产权有争议的；

2、对科技成果的完成单位或者完成人有争议的；

3、已经获得国家、省市级政府科技奖励级或其他社会机构设奖奖励的项目；

4、涉及国家保密的项目成果。

三、申报材料报送要求

各申报单位按要求填写《广东省分析测试协会科学技术奖申报书》（见附件 1-3）及相关申报材料一份装订成册并加盖公章，并将电子版申报材料（Word 及 PDF）以及申报简况表 Word 版（见附件 4）发送至邮箱 gdaia@fenxi.com.cn，各申报单位对申报材料的客观性和真实性负责，申报材料见附件恕不退还。

申报材料请于 2026 年 8 月 30 日前（以邮戳为准）报送 GAIA 奖评奖办，逾期不予受理。

四、联系方式

广东省分析测试协会评奖工作办公室（GAIA 奖评奖办）

联系人：杨老师，18922377359

严老师，13450192514

赵老师，13672857122

邮箱地址：gdaia@fenxi.com.cn

邮寄地址：广东省广州市越秀区黄花岗先烈中路 100 号大院 34
号楼 4A-12-3

附件：

- 1、广东省分析测试协会科学技术奖-科技进步奖申报书
- 2、广东省分析测试协会科学技术奖-青年科技创新奖申报书
- 3、广东省分析测试协会科学技术奖-科技成果推广奖申报书
- 4、广东省分析测试协会科学技术奖简况表
- 5、广东省分析测试协会科学技术奖单位提名表
- 6、广东省分析测试协会科学技术奖专家提名表
- 7、广东省分析测试协会科学技术奖填报及装订要求
- 8、广东省分析测试协会科学技术奖奖励章程

