

广东省教育厅

广东省教育厅关于举办 2026 年粤港澳学生 信息科技创新大赛活动的通知

各地级以上市教育局，横琴粤澳深度合作区民生事务局，各高等院校，省属中等职业学校、中小学校：

根据《教育强国建设规划纲要（2024—2035 年）》和《关于扎实推进教育高质量发展建设教育强省的意见》，为深入贯彻落实国家教育数字化战略行动，依托国家智慧教育公共服务平台深化教育教学化转型，对接教育部教育技术与资源发展中心（中央电化教育馆）关于举办 2026 年全国师生信息素养提升实践活动（学生活动）的相关要求，着力通过赛事活动推动中小学人工智能教育和信息科技教育发展，夯实信息科技人才培育基础，助力高水平科技自立自强，支撑教育、科技、人才高质量一体发展。在举办 2024、2025 年的基础上，我厅继续联合有关单位，以“创想、创作、创新、创造——迎接人机共智美好未来！”为主题，举办 2026 年粤港澳学生信息科技创新大赛（以下简称“信息科创大赛”）。现将有关事项通知如下：

一、活动目标

大赛旨在为粤港澳三地学生搭建一个展示信息素养、人工智能素养、科技创新与实践能力的广阔平台，致力于打造粤港

粤港澳大湾区科创教育协同发展的全国性品牌。活动坚持以赛促学、以赛促教、以赛促创、以赛促普，以赛促交流；着力激发青少年的好奇心、想象力与探求欲，培养其探索精神与实践能力，推动信息科技教育的全面普及与提升。

二、活动组织

（一）主办单位：广东省教育厅、珠海市人民政府、横琴粤澳深度合作区执行委员会、香港特别行政区政府教育局、澳门特别行政区政府教育及青年发展局。

（二）承办单位：珠海市教育局、珠海航展集团有限公司、珠海市金湾区人民政府。

（三）组委会办公室：广东省教育厅事务中心（省电化教育馆）。

三、活动对象

广东、香港、澳门在读全日制中小学（含中职）学生；省内高校教育类大学生（含专科、本科、硕士研究生）。

四、活动内容

活动共设置两大板块，一是科创竞赛，二是科创教育成果展示；其中科创竞赛包含五大类 24 个项目（创意智造类项目 3 个、智能机器人类项目 9 个、人工智能科创类 3 个、数字艺术类项目 6 个、计算思维类项目 3 个）。

五、报名与组织推荐

信息科创大赛报名及支持平台为广东省智慧教育平台（<http://www.gdzwjy.com>）。

s://srsc.gdedu.gov.cn/，以下简称“活动平台”）。

（一）广东省内各地市（高校）

各地市（高校）组织开展活动，限时限额择优推荐队伍通过活动平台报名并提交参赛作品。

1.数字创作类与计算思维类报名及提交作品时间为 2026 年 3 月 1 日至 3 月 20 日。

2.科创智造类、智能机器人类、人工智能科创类、科创教育成果展示类报名及提交作品时间为 2026 年 3 月 20 日至 4 月 1 日。

（二）横琴粤澳深度合作区

限时限额通过活动平台报名及报送科创智造类、智能机器人类、人工智能科创类、科创教育成果展示类项目队伍及作品，报送时间为：2026 年 3 月 20 日至 4 月 1 日。

（三）香港特别行政区

由香港资优教育学苑组织香港中小學生报名参加，限额推荐队伍及作品时间为 2026 年 4 月 1 日前。

（四）澳门特别行政区

由横琴粤澳深度合作区民生事务局协助组织澳门中小學生报名参加，限额推荐队伍及作品时间为 2026 年 4 月 1 日前。

六、活动阶段及要求

（一）上线培训课程。1 月，活动平台上线各项目技术解读课程。各地利用课程资源组织师生学习，开展相关人工智能与

科创教育培训，以赛促学、以赛促教。

（二）组织开展区域竞赛活动。1-3月，各地市、县（区）、学校以活动为抓手，广泛开展科创教育，通过竞赛逐级推荐队伍及作品案例，实现以赛促创。

（三）作品评审遴选阶段。4月，省组织专家对各类项目作品进行资格审查与评审，遴选进入信息科创大赛现场活动的代表队伍。

（四）现场活动阶段。5月下旬，在珠海国际航展中心举办信息科创大赛现场活动，促进粤港澳三地学生科技创新教育成果展示交流，以赛促交流。

（五）参加全国学生信息素养提升实践活动。7月中旬，组织省代表队参加全国学生信息素养提升实践现场交流活动。

（六）优秀案例推广阶段。8-12月，通过活动平台公布信息科创大赛结果；各地总结科创教育开展情况；在活动平台“线上展厅”推广学生优秀作品案例。各地应充分利用案例资源转化地方课程，普及人工智能与科创教育，以赛促普。

七、奖项设置

竞赛项目各组别均设置：一等奖、二等奖、三等奖；展示项目设置优秀交流奖；对优秀组织单位进行表扬。

八、活动联系人

（一）广东省教育厅事务中心

联系人：黄明非、黄桂芳、杨明欢；

联系电话：（0086）020-84409852；

电子邮箱：yytg@gdedu.gov.cn；

地址：广州市海珠区江南大道中 233 号。

（二）香港特别行政区教育局资优教育组

联系人：香港资优教育学苑人才培育部总监 周世灏先生；

联系电话：（+852）39400190；

电子邮箱：mariuschow@hkage.org.hk

地址：香港新界沙田沙角村，香港资优教育学苑。

（三）横琴粤澳深度合作区民生事务局及横琴青科协

联系人：刘映、聂亮；

联系电话：（0086）17688192292；

电子邮箱：736977371@qq.com；

地址：横琴粤澳深度合作区港澳大道 868 号，市民服务中心 1 号楼 2 楼民生事务局 216 室。

附件：1.2026 年粤港澳学生信息科技创新大赛活动指南
（省内中小学）

2.2026 年粤港澳学生信息科技创新大赛活动指南
（香港、澳门、横琴）

3.2026 年粤港澳学生信息科技创新大赛活动指南

(高校教育类大学生)

(本文及附件可在广东省智慧教育平台通知公告栏下载，网址：<https://srsc.gdedu.gov.cn/>)

广东省教育厅

2025 年 12 月 24 日

公开方式：主动公开