

# 雷州市教育局

---

## 转发广东省教育厅关于开展 2023 年广东省 科技劳动教育暨学生信息素养提升 实践活动线上培训的通知

各中学、中心小学、市直学校：

现将《广东省教育厅关于开展 2023 年广东省科技劳动教育暨学生信息素养提升实践活动线上培训的通知》转发给你们，请积极组织学校指导老师进行线上学习，并认真指导学生应用信息技术开展新型劳动实践探索活动。

附件：湛江市教育局关于举办 2023 年湛江市科技劳动教育暨学生信息素养提升实践活动的通知

雷州市教育局办公室

2023 年 2 月 16 日

（联系人：赖兆南，联系电话：8801100）

---

# 雷州市教育局办公室

公开方式：依申请公开

雷州市教育局办公室

2023年2月16日印发

校对：赖兆南



# 广东省教育厅

## 广东省教育厅关于开展 2023 年广东省科技 劳动教育暨学生信息素养提升实践活动 线上培训的通知

各地级以上市教育局，有关高校，省属中小学校：

根据《广东省教育厅关于举办 2023 年广东省科技劳动教育暨学生信息素养提升实践活动的通知》（以下简称“活动”）的安排，结合《义务教育信息科技课程标准（2022 年版）》和《普通高中信息技术课程标准（2017 年版 2020 年修订）》精神，为全面服务信息科技学科第一课堂的学生核心素养培养要求，丰富拓展第二课堂的内容，指导我省各地市学校和有关高校落实活动参与，促进学生以数字形式表达信息及其应用中的科学原理、思维方法、处理过程和工程实现，培养学生科学精神和科技伦理，提升自主可控意识，培育社会主义核心价值观，树立总体国家安全观，提升数字素养与技能。经研究，现组织开展 2023 年广东省科技劳动教育暨学生信息素养提升实践活动线上培训，有关事项通知如下：

### 一、培训课程

(一) 活动内涵及活动指南解读

(二) 全国数字创作项目创新之星优秀案例及指导

(三) 全国计算思维项目创新之星优秀案例及指导

(四) 全国科创智造项目创新之星优秀案例及指导

(五) 全国智能机器人项目创新之星优秀案例及指导

(六) 拓展内容

## 二、培训对象

开展 2023 年广东省科技劳动教育暨学生信息素养提升实践活动的相关教育部门及学校的指导教师和高校师范生。

## 三、培训时间

2023 年 1 月 18 日至 4 月 30 日。

## 四、培训形式

通过广东省教育“双融双创”智慧共享社区培训专栏（<https://srsc.gdedu.gov.cn/>）进行学习，不收取任何培训费用，采取学员“随报随学”形式。本次培训共设 6 个模块，其中“拓展内容”模块不计算学时，个人可根据实际选学部分或全部模块，在职教师学习完成后将获得相应学时。

## 五、其他

请各地教育部门和有关高校积极做好培训的组织工作。

## 六、联系方式

(一) 培训业务管理

广东省教育厅事务中心：潘桦、黄桂芳、杨明欢，联系邮箱：

yytg@gdedu.gov.cn。

(二) 技术服务支持

QQ 群：729381543，郭老师，梁老师，联系邮箱：  
9707683@qq.com。



公开方式：主动公开

校对人：潘桦