

# 广东省教育厅

---

粤教信息函〔2021〕5号

## 广东省教育厅关于公布广东省中小学科技劳动 教育实践活动结果的通知

各地级以上市教育局，省属中小学：

根据《广东省教育厅关于举办2021年广东省中小学科技劳动教育实践活动的通知》，广东省中小学科技劳动教育实践活动组委会共收到全省各地市推荐提交的六大项目3690件作品，其中数字创作1865件，程序设计644件，AI劳动实践案例216件，创意智造203件，人工智能188件，机器人574件。省组委会办公室组织专家对以上作品进行评审，并组织创客、人工智能、机器人学生队伍进行线上展示答辩。经评选与审定，共评出2198件获奖作品，其中，数字创作1152件，程序设计387件，AI劳动实践案例131件，创意智造115件，人工智能96件，机器人317件。经地市推荐并结合省活动的情况，确定广州市电化教育馆等18个单位为活动优秀组织单位（附件1）。

在全国学生信息素养提升实践活动（第二十二届全国中小学

---

电脑制作活动)中,我省共推荐159支队伍参加全国交流展示活动,有17名学生荣获“创新之星”,占全国82名“创新之星”的20.73%,名列全国前列。请各单位根据全国总结通知(附件2),查看名单并下载全国电子版证书(附件3)。

联系人:广东省教育技术中心 黄明非、黄桂芳、杨明欢;

联系电话:020-84447423;

电子邮箱:yytg@gdedu.gov.cn。

附件:1.2021年广东省中小学科技教育劳动实践活动评审结果名单

2.中央电化教育馆关于总结第二十二届全国信息素养提升实践活动参与情况的通知

3.2021年第二十二届全国信息素养提升实践活动广东省获得参与证书、交流证书及创新之星名单

(本通知可登录广东省教育厅官网或广东省教育双融双创智慧共享社区“<https://srsc.gdedu.gov.cn>”的通知公告栏处查询、下载)



2021年10月29日

公开方式:主动公开

校对:黄明非