

广东省科学技术协会

粤科协普〔2019〕2号

广东省科协关于印发 《2019年广东省科协青少年科技活动 工作安排》的通知

各地级以上市科协，省级科学教育特色学校，各有关单位：

现将《2019年广东省科协青少年科技活动工作安排》印发给你们，请结合实际认真组织开展好青少年科技教育活动。有关实施情况请及时反馈到省青少年科技中心。



2019年1月2日

(联系人：省青少年科技中心 彭柏洪，电话：020-83567498)

2019年广东省科协青少年科技活动工作安排

2019年青少年科技活动工作的指导思想是：以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻落实党的十九大精神，坚持“政府推动、全民参与、提升素质、促进和谐”的工作方针，坚持大联合、大协作的工作机制，深入实施《全民科学素质行动计划纲要》，进一步突出青少年的主体地位，开拓创新，搭建平台，示范引领，提升质量，扎实开展各类青少年科技创新活动，为提高青少年科学文化素质，促进青少年全面发展作出新贡献。主要工作安排如下：

1. **举办第34届广东省青少年科技创新大赛。**由省科协、省教育厅、省科技厅、省知识产权局、团省委和汕头市人民政府联合主办，于3月下旬在汕头市澄海区举行，同时选拔优秀项目参加全国大赛。

2. **举办第19届广东省青少年机器人竞赛。**由省科协主办，5月中旬在东莞市第七中学举行，同时选拔优秀队伍参加全国竞赛。

3. **举办乐博士杯第7届广东省青少年科技实践能力挑战赛。**10月下旬举行，按组别设计不同比赛内容，现场团队制作和比拼动手能力，奖励优秀团队。

4. **举办魔法编程杯第7届广东省青少年虚拟机器人竞赛。**4月中旬和10月中旬分别举办网络初赛，选拔优秀选手

参加 11 月中旬举行的现场总决赛。

5. 开展第 14 届广东省青少年科学调查体验活动。由省科协、省教育厅联合主办，6-9 月，各市有关部门、学校组织发动学生参加调查体验活动，向全国网站报送相应数据；9 月中旬，全国活动主办单位评选表彰优秀申报项目。

6. 举办 2019 年青少年高校科学营广东营活动。由省科协、省教育厅、中山大学、华南理工大学和广东工业大学联合主办，于 7 月中旬举行，计划组织 400 名优秀高中学生参加为期 7 天的科学营活动。

7. 举办第 3 届粤港澳青少年科技创新交流活动。8 月中下旬组织三地约 50 名高中学生和科技辅导员，开展科技交流活动。

8. 举办第 35 届广东省青少年科技创新大赛科技辅导员创新项目展评。11 月下旬举办第 35 届省赛科技辅导员创新项目展评、全省十佳优秀科技辅导员评选和交流学习活动。

9. 举办 2019 年院士专家科普报告校园行活动。12 月中旬，组织省内外科学家走进粤东西北地区近百所中小学校举办科普报告。

10. 做好有关青少年科普活动的组织协调工作。继续做好广东省英才计划实施工作；组织参加“明天小小科学家”奖励活动；指导相关学会开展中学生五学科奥赛活动。