附件1：

**常德市第二届“我最喜爱的科技少年”**

**评选活动方案**

为充分展示近年来我市青少年科技教育所取得的成果，选拔和培养具有科学潜质的青少年科技后备人才，搭建广大青少年科技爱好者展示、学习、交流的平台，激励越来越多的青少年立志从事科学研究事业，促进青少年科技人才脱颖而出。常德市科协拟在全市范围内开展常德市第二届“我最喜爱的科技少年”评选活动。

此次活动由常德市科协主办，旨在通过评选活动，推介宣传一批我市优秀的具有科学潜质的中小学生，营造未成年人爱科学、学科学、用科学的良好氛围，助力提升全市青少年科学素质。

一、活动主题

评选公众喜爱的优秀科技少年，培养青少年科技创新意识，吸引更多的青少年科技爱好者加入到科技活动中来，推进我市青少年科技创新工作持续发展，营造科技创新的良好氛围。

二、主办单位

主办单位为常德市科协，为便于工作，设立活动组委会，组委会办公室设在市科协普及部。

四、活动时间

2018年11月～2018年12月

五、评选范围及相关推荐工作

此次评选活动范围为全市近三年来，获得市级（含市级）以上各类青少年科技类竞赛奖的在校中小学生，包括在青少年科技创新大赛竞赛类、青少年机器人竞赛、“明天小小科学家”等比赛活动中获奖的学生。评选活动采取符合条件的学生自愿申报和各县市区科协、各有关学校推荐相结合的方式进行，通过“科普常德”微信集中展示、公众投票和专家评审等环节，评选出常德市第二届“我最喜爱的科技少年”。

六、评选步骤

1、第一阶段,活动启动阶段：

由主办单位常德市科协下发通知，并在“科普常德”微信设立活动专题网页。各县市区科协、各有关学校推荐符合条件的学生参加评选，填写好候选人推荐表，推荐表中事迹材料字数不超过300字，并提供学生2寸免冠照和生活照片（各一张）电子版、所有获奖项证书的复印件及电子版，纸质资料一式一份报市科协普及部，电子版资料请发送到邮箱cdkx7256502@163.com。此项工作在11月20日前完成。

2、第二阶段，宣传、展示推介阶段：

组委会将在“科普常德”微信首页刊登常德市第二届“我最喜爱的科技少年”评选活动启事，并在“科普互动”二级菜单内开设“我最喜爱的科技少年”专栏，从12月1日起对入选的学生候选人进行集中宣传展示。

3、第三阶段,投票评选阶段：

“科普常德”微信开设投票通道，接受广大公众投票，投票开始日期为12月5日，截止日期为12月20日。每个微信公众号一天只能投一次票，每次投票只能在学生候选人中选择10个（或10个以下）进行投票。

投票方式：关注“科普常德”官方微信（微信号：kepuchangde）或直接“扫一扫”科普常德官方微信二维码添加关注后，点击进入“我最喜爱的科技少年”评选专栏进行投票。

本次评选活动坚持自愿投票原则，严禁任何单位和个人包办投票。一经发现，取消评选资格。

4、第四阶段,审核确定阶段:

组委会对公众投票（70%）和专家评审（30%）的两项成绩进行综合，提出常德市第二届“我最喜爱的科技少年”推荐意见，并在“科普常德”微信活动专题页面上进行公示。

1. 奖项设置及颁奖宣传

1、常德市第二届“我最喜爱的科技少年”:根据公众投票结果，评选出10名科技少年，分别奖励1000元。

2、媒体宣传。在“科普常德”微信首页开辟专栏对获评“我最喜爱的科技少年”进行集中宣传展示，同时还将通过相关市级媒体进行宣传。

附件2

**“科普常德”微信二维码及关注方式**

****

1、用手机扫描上面二维码，点击“关注”；

2、在手机上查找微信号“kepuchangde”,点击“关注”；

3、在微信“公众号”中，点击右上角的“+”号，在“查找公众号”中搜索“科普常德”，点击“关注”。

附件3

**常德市第二届“我最喜爱的科技少年”**

**候选人推荐表**

县（区）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 性别 |  | 民族 |  | 2寸  照片 |
| 所在学校及班级 |  | | | 出生年月 |  |
| 家庭住址 |  | | | | |
| 父亲姓名 |  | | | 电 话 |  | |
| 单位或职业 |  | | | | | |
| 母亲姓名 |  | | | 电 话 |  | |
| 单位或职业 |  | | | | | |
| 主要事迹和成果  （300字以内） |  | | | | | |
| 区县（市）科协或  学校意见 | （盖章）  年 月 日 | | | | | |
| 组委会意见 | （盖章）  年 月 日 | | | | | |

候选人事迹材料将在“科普常德”微信平台上进行集中展示、投票。并请提供学生近期生活照片（2张）电子版，主要成果请提供获奖证书复印件。区县（市）科协或学校加盖公章后，报送至市科协普及部。