闽科协发青〔2017〕2号

关于举办2017年福建省青少年科学影像节活动

骨干辅导教师培训班的通知

各设区市科协、平潭综合实验区社会事业局，省直中小学校：

青少年科学影像节活动是面向广大青少年开展的一项融知识性、科学性、趣味性为一体的探究性科普活动，是鼓励广大青少年探索科学世界、体验媒介技术、展示实践成果的一种重要形式,旨在为广大青少年在科学影像领域的学习、应用、探究、实践搭建一个创意作品展示和交流平台，促进科学影像类科普作品的创作与传播，培养青少年社会主义核心价值观，提高青少年科学素养。

为了提高我省科学影像节活动辅导教师的指导水平，进一步推动本项活动全面开展，经研究，决定由省青少年科技活动中心和省青少年科技教育协会联合举办2017年福建省青少年科学影像节活动骨干辅导教师培训班。具体事项通知如下：
 一、培训时间
 2017年3月22日-25日（22日下午报到，25日下午疏散，为期4天）。
 二、培训地点
 福州怡山大厦（福州市工业路577号，总机：0591-87380008）

三、培训内容

本次培训以科学探究纪录片、科学微电影创作为主，科普动画为辅，采取案例教学和作品制作相结合的培训模式，对科学探究纪录片、科学微电影的选题、探究、拍摄、剪辑以及作品评价等内容进行系统的培训。培训期间，学员要全程参与和体验科学影像的拍摄和制作过程，并按小组分别完成一部科学影像作品。

四、有关要求
 1.各设区市科协应根据名额分配表推荐本辖区中小学校有一定活动经验的科技辅导教师参加，并于3月10日前统一报至指定邮箱。
 2.参加培训的学员需自带笔记本电脑一台、DV摄像机一部（推荐使用硬盘或存储卡机型），用于培训期间练习拍摄和制作科学影像作品。
 3.参训学员的住宿费、交通费由所在单位负责。

联系人：林 蕊 电话/传真：0591—83313612

电子邮箱：23193385@qq.com

附件: 1.培训日程安排

 2.学员名额分配表
3.[培训班报名汇总表](http://www.xiaoxiaotong.org/AttachFile/2011/10/1025000702/634540067021656250.doc)

 福建省科学技术协会

 2017年2月 24日

附件1

培训日程安排

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 日期 | 时间 | 培训活动内容 | 主持或主讲 |
| 3月22日（周三） | 14：00- | 学员报到、分发资料、安排住宿 | 会务组 |
| 23日（周四） | 上午 | 08:00-08:20 | 培训班开班仪式 | 主持人 |
| 08:30-10:30 | 全国青少年科学影像节介绍、纪录片与科学微电影的选题与探究 | 曾乔逞 |
| 10:30-12:00 | 微视频拍摄技术 | 朱元杰 |
| 下午 | 14:00-15:00 | 脚本创作、活动经验介绍与案例分享 | 杨 翠 |
| 15:00-16:30 | 科普动画创作与运用 | 周小林 |
| 16:30-17:30 | 动画制作技术与案例分享 | 黄培忠 |
| 晚上 | 19：00-22：00 | 小组学员作品拍摄实践 | 朱元杰、曾乔逞、周小林、杨翠、黄培忠 |
| 24日（周五） | 上午 | 8:30-10:00 | 小组学员作品拍摄优化 | 朱元杰、曾乔逞、周小林、杨翠、黄培忠 |
| 10:00-12:00 | 微视频编辑技术 | 朱元杰 |
| 下午 | 14:00-17:30 | 小组学员作品编辑实践与优化 | 朱元杰、曾乔逞、周小林、杨翠、黄培忠 |
| 晚上 | 19:00-22:00 |
| 25日（周六） | 上午 | 9:30-11:30 | 学员作品展评 | 朱元杰、曾乔逞、周小林、杨翠、黄培忠 |
| 下午 | 14：00- | 疏散 |  |

注：相关内容供参考，最终培训内容以《培训指南》为准。

注意事项：

1、请每位老师上课带好DV摄像机、笔记本电脑、U盘等相关设备。

2、按时参加课程培训，上课关闭手机，禁止吸烟。

3、专心听讲，积极互动，按要求完成小组培训作业。

4、妥善保管随身携带的贵重物品，注意人身安全。

附件2

学员名额分配表

|  |  |
| --- | --- |
| **地区** | **学员数（单位：个）** |
| 福州市 | 10 |
| 厦门市 | 10 |
| 泉州市 | 10 |
| 莆田市 | 10 |
| 漳州市 | 10 |
| 龙岩市 | 10 |
| 三明市 | 10 |
| 南平市 | 10 |
| 宁德市 | 10 |
| 平潭综合实验区 | 6 |
| 省直中小学校 |  4（各1） |
| 合计 | 100 |

附件3

培训班报名汇总表

填报单位： 填表人：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学员 |  | 性别 |  | 年龄 |  | 电子邮箱 |  |
| 工作单位 |  | 电话 |  | 手机 |  |
| 通讯地址 |  | QQ号 |  |
| 学员 |  | 性别 |  | 年龄 |  | 电子邮箱 |  |
| 工作单位 |  | 电话 |  | 手机 |  |
| 通讯地址 |  | QQ号 |  |
| 学员 |  | 性别 |  | 年龄 |  | 电子邮箱 |  |
| 工作单位 |  | 电话 |  | 手机 |  |
| 通讯地址 |  | QQ号 |  |
| 学员 |  | 性别 |  | 年龄 |  | 电子邮箱 |  |
| 工作单位 |  | 电话 |  | 手机 |  |
| 通讯地址 |  | QQ号 |  |
| 学员 |  | 性别 |  | 年龄 |  | 电子邮箱 |  |
| 工作单位 |  | 电话 |  | 手机 |  |
| 通讯地址 |  | QQ号 |  |
| 学员 |  | 性别 |  | 年龄 |  | 电子邮箱 |  |
| 工作单位 |  | 电话 |  | 手机 |  |
| 通讯地址 |  | QQ号 |  |
| 学员 |  | 性别 |  | 年龄 |  | 电子邮箱 |  |
| 工作单位 |  | 电话 |  | 手机 |  |
| 通讯地址 |  | QQ号 |  |
| 学员 |  | 性别 |  | 年龄 |  | 电子邮箱 |  |
| 工作单位 |  | 电话 |  | 手机 |  |
| 通讯地址 |  | QQ号 |  |

|  |
| --- |
| 抄送：中国科协青少年科技中心 |
| 福建省科学技术协会 2017年2月24日印发 |