

# 中国科协青少年科技中心 中国青少年科技辅导员协会

## 文件

科协青发〔2020〕11号

---

## 关于举办2020年全国青少年科学影像节 教师网上交流活动的通知

各省、自治区、直辖市、新疆生产建设兵团科协青少年科技教育工作机构，各地青少年科技辅导员协会（科技教育协会），香港新兴科技教育协会，澳门科学技术协进会：

为进一步加强青少年科学影像节活动教师队伍建设，提高辅导教师的专业水平，推动青少年科学影像活动的广泛开展，定于2020年5月25日-6月30日举办2020年全国青少年科学影像节教师网上交流活动。现将有关事项通知如下：

### 一、活动内容

本次交流活动围绕青少年科学影像节中科学探究纪录片、科学微电影和科普动画三类作品的创作辅导展开，设置预习、直播

课程、课后答疑、作业点评、满意度调查等环节。有参与名额的教师通过CCtalk直播平台参与全程活动。报名教师需从三类作品方向中选择一个进行学习交流，完成全部交流学习任务后可获得主办单位颁发的结业证书。

本次交流活动中的12场直播课程对社会开放，其他教师和社会访客可通过科普中国收看。

## 二、参加对象及要求

各省（区、市）科协青少年科技教育工作机构须认真遴选推荐10名教师学员，具体要求如下：

1. 有两年以上青少年科学影像活动辅导经验；
2. 有一定的视频或动画制作技能；
3. 小学与中学老师按照1:1的比例进行名额推荐报名；
4. 在确定学员名单的同时需确认每位学员选择的内容方向。

## 三、参与方式

各省级科协青少年科技教育工作机构向本省10名学员发放邀请码和微信群群号。学员于5月25日前登录中国青少年科技辅导员协会培训系统（<http://training.cacsi.org.cn/>），按照系统提示凭邀请码注册报名，并加入学习群。

## 四、联系方式

中国科协青少年科技中心 王晓萌、王文娴

联系电话：010-68518248

附件：1. 2020年全国青少年科学影像节教师网上交流活动  
安排

2. 2020年全国青少年科学影像节教师网上交流活动  
主讲人简介



附件1

## 2020年全国青少年科学影像节教师网上交流活动安排

项目	时间	内容
报名	即日起至5月25日	1. 登录青辅协培训系统（ <a href="http://training.cacsi.org.cn/">http://training.cacsi.org.cn/</a> ），按照系统提示和邀请码注册报名； 2. 加入所选学习方向的微信学习群。
预习	5月25日-5月30日	通过微信群发放预习资料，学员按要求完成自学和作业，根据学习群的说明进行作业提交。
直播课程 (4次)	(一) 科学探究纪录片 6月2日-6月23日(每周二) 19:00-20:00 主讲人: 黄瀛灏	直播课一(6月2日): 如何理解科学探究纪录片? 直播课二(6月9日): 拍摄前要做好哪些准备? 直播课三(6月16日): 如何拍摄科学探究纪录片? 直播课四(6月23日): 如何剪辑科学探究纪录片?
	(二) 科学微电影 6月3日-6月24日(每周三) 19:00-20:00 主讲人: 杨帆	直播课一(6月3日): 短片电影概论 直播课二(6月10日): 分镜头脚本与前期策划 直播课三(6月17日): 短片电影的中期拍摄 直播课四(6月24日): 短片电影的后期制作

项目	时间	内容
	(三) 科普动画 6月4日-6月25日(每周四) 19:00-20:00 主讲人: 梁琰	直播课一(6月4日): 科普动画基本介绍 直播课二(6月11日): 如何创作科普动画脚本 直播课三(6月18日): 动画分镜制作与镜态画面设计 直播课四(6月25日): 科普动画的后期制作
课后辅导 (4次)	6月5日、6月12日、6月19日、6月26日(每周五) 19:00-20:00	通过CCtalk进行, 专家一对一互动答疑。
作业提交 (4次)	直播课后, 每周六17:00前提交	根据学习群的说明进行作业提交。
作业反馈 (4次)	6月8日、6月15日、6月22日、6月29日(每周一) 19:00-21:00	通过CCtalk进行, 专家进行一对一点评。
满意度调查	6月30日前	登录青辅协培训系统( <a href="http://training.cacsi.org.cn/">http://training.cacsi.org.cn/</a> ), 输入学员编号, 完成本次活动满意度调查问卷并提交。
获取结业证书	7月1日-7月8日	登录青辅协培训系统( <a href="http://training.cacsi.org.cn/">http://training.cacsi.org.cn/</a> ), 按照系统提示领取结业证书。

## 2020年全国青少年科学影像节 教师网上交流活动主讲人简介

### 1. 科学探究纪录片直播课主讲人黄瀛灏：

《花开中国》纪录片总导演；江苏卫视系列纪录片《行走山河之北纬三十度》（2019）制片人/导演；中国第一部登陆院线的美食纪录电影《味道中国》（2015）总导演。

### 2. 科学微电影直播课主讲人杨帆：

独立科普视频制作人；独立化学科普视频《疯狂化学》系列以及与科普中国·新华网科普频道合作的化学科普视频《实验室的魔法日常》系列全网播放量逾千万，广受观众好评。科普图书《实验室的魔法手册》被中国化学会评为2019国际化学元素周期表年优秀科普图书。

### 3. 科普动画直播课主讲人梁琰：

中国科学技术大学副教授、“美丽科学”创始人；曾被《中国科学报》评为2015十大科普人物之一。他出品的“重现化学”、“中国动物”项目分别于2017年、2019年获得中国科协颁发的科普中国·十大网络科普作品。