《乡村小画家》乡村振兴篇动漫60秒。

背景：山区乡村小学

乡村青年教师篇：

乡村老师责任大，德智体美全面抓，

乡村教育不可缺，留守儿童有新家。

小学生甲：

我是乡村小画家，老师教我学画画，

我的家乡多美丽，绿水青山美如画。

小学生乙：

我是乡村小画家，彩色铅笔一大把，

画出飞船飞上天，画出军舰守南沙。

小学生丙：

我是乡村小画家，浓墨重彩画国画，

画出祖国高科技，AI技术发新芽。

小学生丁

我是乡村小画家，红日东升出彩霞，

画只雄鹰展翅飞，看看世界有多大。

老师：

三尺讲台寄深情，扎根山乡看天下，

全心铺就育才路，桃李芬芳洒天涯！

**《初心》1《并非遗忘的爱》**

**阐述：**并非遗忘的爱，核心关键词为《非遗》《遗忘》《爱》；围绕此内容展开，这是一条从传统文化角度入手，从生活化、贫民视角切入，让观众寻回儿时的纯真，让文化重回初心。

**大纲：**春节降至，爸爸在捏面人，许久未练，技艺生疏，爸爸在工作的时候造成了很大的浪费，再加上岁数大，渐渐引起亲人朋友的注意，大家开始劝他停下来，但是爸爸一意孤行，谁的话也不听，就是自顾自的捏，并且越捏性状越差。

大家渐渐开始不理解爸爸的行为，不在劝导，但背后却露出了许多的不满和无奈，直到有一天，小儿子从一张老照片中看到这样的一幕：那也是新春将至，一家人其乐融融的团聚在一起，爸爸还年轻，爷爷也在家，爷爷教爸爸捏面人，小儿子在一旁肆意捣乱，场面也很混乱，但是大家都很高兴。

一家人面对这样的照片陷入了沉默，小儿子开始明白，捏面人并非是爸爸对家的破坏，而是把大家团聚在一起的回忆，这份手艺无关乎好坏，而是能将一家人的爱传承下去的初心。

**结尾**【变装】，大家帮爸爸完成了捏面人，并且大家化身各种非遗手艺人，共同演出了一处热热闹闹的团员会。

Slogan：小文化，大家庭，并非遗忘的爱

**《初心》2《我是大侠》**

**阐述：**网络舆情对现实生活的影响越来越大，在某些层面也束缚了道德的发展。法律的本心是为人民服务，道德的本心是让人追求真善美，弘扬道德不能躲在网络舆情的阴影之下，本条故事，就以故事化角度，唤起大家“侠士”助人为乐初心。

**大纲：**少年和母亲走在街上，远处一个店铺老板正在和不守规矩的客人吵架，目前一把拉住想要上前的少年；

少年和父亲坐在车内，前方有人别车，父亲起了“路怒症”，和司机互相别车；

楼下有醉酒的人跌倒，父母在拍照，少年想去搀扶被阻止；

一家人吃饭的时候，少年问父母，看到这些，为什么不去帮忙，父母说，如今网络舆情太可怕，帮助人一不小心就会办坏事，但少年继续追问，如果是自己遇到了这些事，那会希望有人出手相助吗？父母不语。

饭后少年默默回到房间，做了带有小卡片的纸条，塞到父母的房间门下，纸条上，是父母扮演梁山好汉的舞台照片。

父母对视，一时无言。

次日，同样的情况在线，面对着满腔愤怒的店铺老板，少年做了一张指导客人有序排队的卡片贴到了柜台上，老板从愤怒到微笑；马路上，面对着各种恶意别车的司机，少年在车窗上上画了一个大大的爱心，父亲主动避让，其它车辆也逐渐守规矩；楼下遇到爱喝酒的叔叔，少年和父母听了他的伤心事，陪着他走回家。Slogan： 何为侠？只是举手之劳

**《我有一个科学梦》**

一、公益项目简介

针对乡村科学教育资源薄弱、学生科学素养能力不足等现状，中国乡村发展基金会于2023年发起科学启航项目。项目通过打造空间、发放包裹、开展课程、举办活动等举措改善乡村学校科学教育条件，激发学生科学兴趣，提升学生科学素养，推动乡村科学教育示范引领。

二、视频结构

第一部分——关于梦想。从三个乡村孩子关于科学的梦想展开，同时唤起观众童年时关于科学梦想的记忆，引起共鸣。

第二部分——现状。拍摄乡村孩子们接受的科学教育受到物质条件的限制、没有条件做科学实验，以及乡村没有城市的科技馆、科学讲座等现状，引起公众关注乡村科学教育现状，以及在此现状下孩子们对科学的感知逐渐减弱。

第三部分——项目意义。通过镜头展示科学启航项目为乡村孩子们配备的科创空间、科学教具、实验器材及双师课程，讲述项目将会给乡村孩子们带来的改变，让孩子们重燃对科学的兴趣与热爱，努力用科学实现梦想，在未来用科技改变生活。

三、视频文案 小时候，我们总爱仰望星空广阔无边的星河总能引发无限的想象与好奇心我们在繁星点点下，许下最美的愿望

（独白：我想成为一名宇航员，看一看星星上是不是真的有小王子的玫瑰花）

童年的折纸飞机承载着儿时对于蓝天和科技的向往与飞机一同在蓝天中翱翔成为了近在指尖，却又远在天边的梦想

（独白：我想造出一架大大的飞机，让所有人都能乘着我做的飞机周游世界）

我们奔跑在田间地头在秋意渐浓时感受着风卷云舒的静谧瓜果飘香的丰收季节里一个甜美的梦想在心间悄悄种下

（独白：我想发明出一个会种地的机器人，种出更大更甜的果实，爷爷奶奶就不用这么辛苦了）

对科学的好奇心与向往描绘出了乡村孩子们童年时最初的梦想但由于乡村科学教育资源的匮乏在成长路上，很多孩子与科学渐行渐远或是因为那静止在课本中的科学原理那在课堂上永远只能伸着脖子看老师完成，而无法自己操作的实验又或是因为人们总说：科学离我们的生活太遥远了乡村孩子逐渐失去了对科学的渴望科学启航项目重燃孩子们的好奇心，点亮他们的科学梦让科学的风帆在乡村校园中启航课堂上一双双好奇的眼睛背后都是一个个亟待放飞的科学梦想他们中可能有未来的科学家、研究员或是工程师、技术员每一节课堂，都是一次新奇的科学之旅每一次实验，都见证着他们的成长好奇心与梦想的力量能够让天边的星辰也触手可及童年的纸飞机也能成为翱翔于空的飞机让贫瘠的土地上也能生发出丰收的香甜

科学之光照亮未来,科学之火点燃希望用科学开启乡村孩子的未来大门助力乡村孩子的科学梦想扬帆起航点亮每一颗热爱科学的心我们一起见证他们的闪耀未来。