

感谢信



一年结束，一年重启。此刻，内心充溢着对“桂馨陪伴者”的感恩。

这一年，有**66**家机构和**187**位个人为桂馨捐赠了**1447.9**万元公益善款；46个大学生社团和其他志愿者团队的**1334**名志愿者，贡献了**11.5**万个小时的志愿服务；有**53**家教育行政部门、**25**所合作学校、**302**所乡村项目学校协同工作，深度参与了**阅读、科学、艺术、教师支持**等公益项目；有22家公益同行、16家专业支持机构、24个媒体伙伴与我们风雨同行，真诚合作；还有14位全职员工的专注和倾情投入，全体理事、荣誉理事的务实和鼎力相助.....

桂馨捐赠人，各类志愿者和合作伙伴，项目专家团队、培训导师，项目学校的校长、老师、孩子，更有桂馨的全职、兼职团队和理事团队，所有人因为教育和公益而相遇，因为爱和公平而彼此陪伴。截至2019年12月31日，桂馨基金会累计筹集善款**13,537**万元，公益支出**6988**万元，设立公益项目专项基金**2425**万元，项目区域覆盖全国19个省（市）的**75**个县，实施教育公益项目**635**个，惠及**141.2**万余名乡村师生。

作为全国最高等级5A级基金会和北京市社会组织示范基地，桂馨连续八年中基透明指数（FTI）满分，获得中国非公募基金会发展论坛组委会奖、中国慈善榜基金会（非公募）榜单TOP50、中国慈善信用榜TOP30。这些荣誉来之不易，是对所有桂馨陪伴者倾心投入最好的鼓励，也是鞭策和责任。

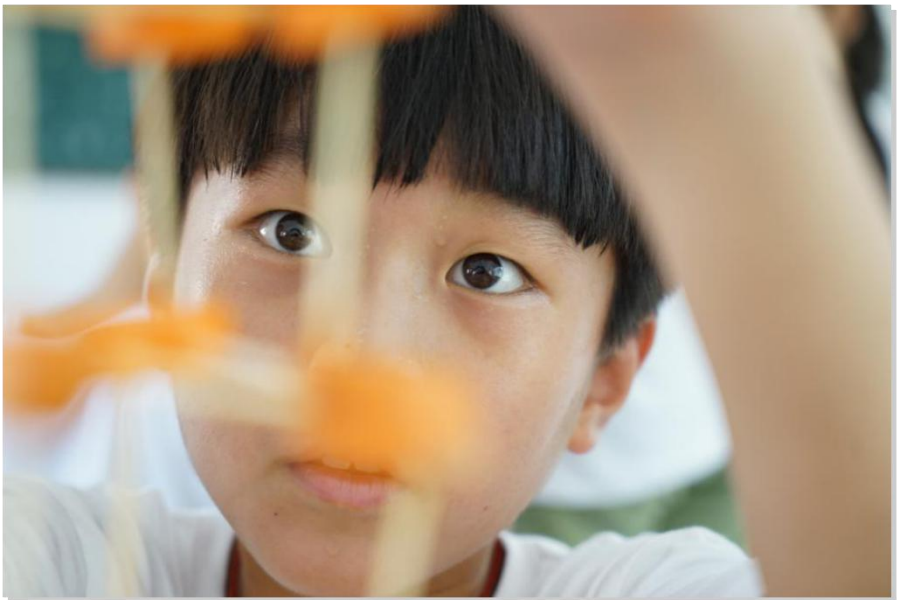
2020年，桂馨预计公益支出接近2000万。我们将继续保持勤奋、专注、学习、创新，以行动力和效率得到您和更多人的陪伴与支持，共同为乡村教育环境改善做出积极的贡献。

桂馨基金会副理事长兼秘书长

樊策



桂馨科学课项目



截至2019年12月31日，桂馨科学课夏令营项目整体数据如下：

覆盖区域：6省36县
培训教师：8127人次
惠及师生：105万
志愿者：1474人次

项目简介

桂馨科学课是为推动青少年良好科学素养的培养和科学教育的发展而设立的公益项目。青少年科学素养的培养是基础教育阶段的重要内容，亦是青少年科学精神、独立人格和创新思维的形成途径。桂馨希望每一个孩子都拥有良好的科学素养。

经过十一年的实践和探索，桂馨科学课项目形成以科学教师培训项目为基础，以科学教育研究支持为核心，以科学教育专业人才培养为支撑的项目体系。三部分有机结合，相互促进。实现对中国青少年科学教育发展和改革的积极影响和推动。





桂馨科学夏令营

桂馨科学夏令营

桂馨科学夏令营

针对中西部地区城乡儿童，在项目专家指导下，由项目实施县域申请，组织当地科学教师与国内其他地区的中青年优秀科学教师共同策划、设计和实施的科学探究主题夏令营。夏令营使得中西部城乡儿童在科学探究中获得快乐和成长的同时，也进一步促进和推动项目实施地科学课教学教研和交流学习。

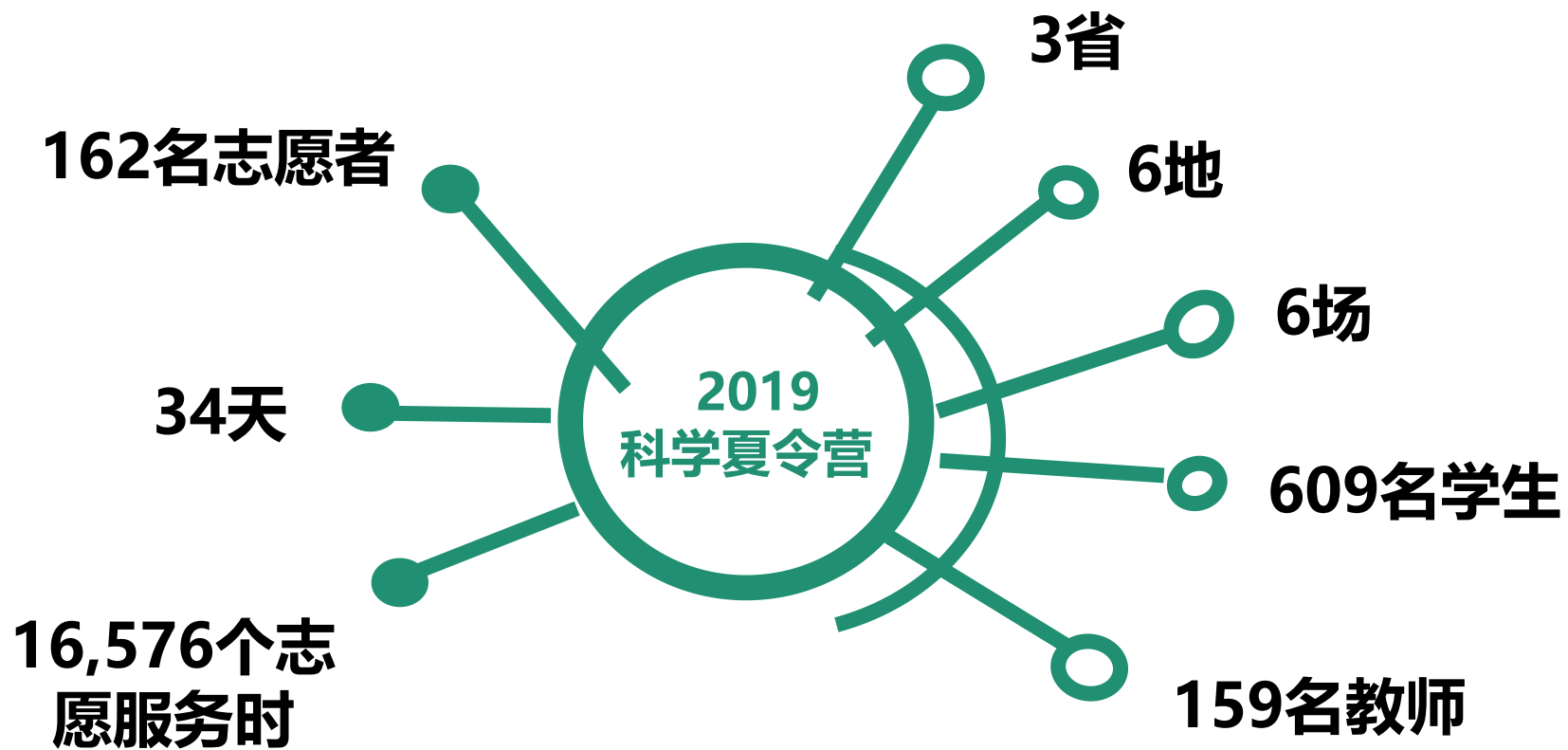


桂馨科学夏令营目前分为“馨育营”和“自主营”两种，“馨育营”是指面向首次向基金会申请开展科学夏令营的地区，由基金会主导选拔组织全国优秀中青年科学教师与申请地教研员、教师共同举办一场科学夏令营活动；“自主营”是指面向往期已举办过夏令营的地区，由基金会支持申请地区教研室自主组织当地教师开展夏令营活动，持续打造科学夏令营品牌。

2019 项目实施一览表

序号	项目类型	项目名称	实施学校	受益人数 (师生)	项目状态
1	桂馨科学课 自主夏令营	桂馨自主科学夏令营 (枣阳营)	枣阳市王城镇中心小学	126	已结项
2		桂馨自主科学夏令营 (什邡营)	什邡市国人小学	118	已结项
3		桂馨自主科学夏令营 (绵竹营)	绵竹市富新学校	126	已结项
4		桂馨自主科学夏令营 (湟中营)	湟中县李家山镇下西河学校	177	已结项
5		桂馨自主科学夏令营 (大通营)	大通县闾门滩学校	109	已结项
6	桂馨科学课 馨育夏令营	桂馨馨育科学夏令营 (谷城营)	谷城县城关镇城内小学	143	已结项
累计				799	

项目实施



项目实施

项目名称	项目时间	项目地点
桂馨自主科学夏令营（枣阳营）	2019.07.06-07.10	枣阳市王城镇中心小学
桂馨自主科学夏令营（什邡营）	2019.07.08-07.13	什邡市国人小学
桂馨自主科学夏令营（绵竹营）	2019.07.09-07.14	绵竹市富新学校
桂馨自主科学夏令营（湟中营）	2019.07.15-07.18	湟中县李家山镇
桂馨自主科学夏令营（大通营）	2019.07.30-08.04	大通县闇门滩学校
桂馨科学夏令营（谷城营）	2019.08.11—08.17	谷城县城关镇城内小学
累计天数		34天



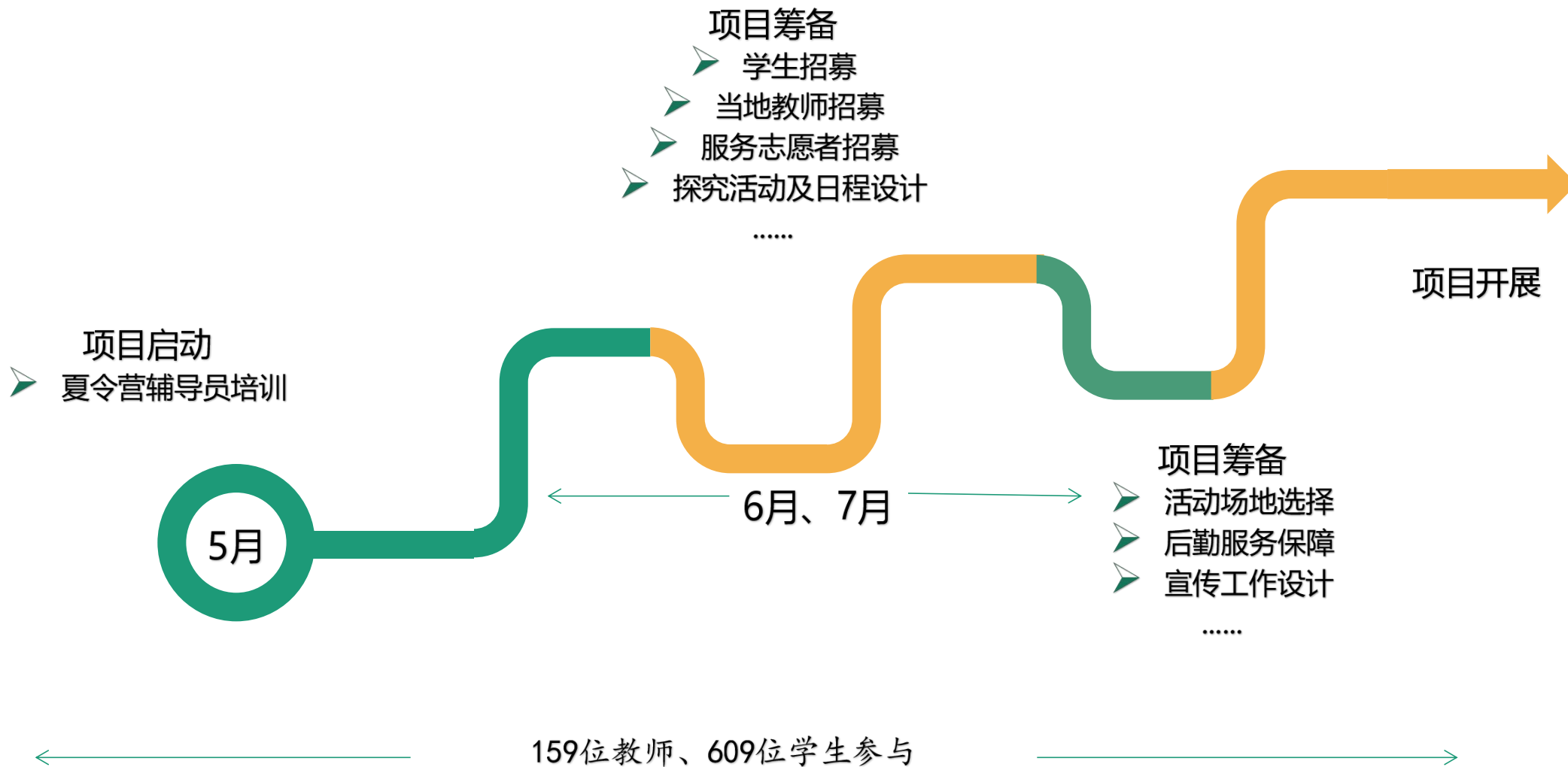
VR眼镜的探究项目，实不相瞒，在刚看到这个探究项目的时候，我是觉得有些迷惘的：怎么把这个课程变成科学探究课程而不是简单的手工制作课呢？带着这样的疑惑我开始了学习，我发现每个孩子都能够沉浸在其中，能够在老师的指导下呈现出不同的设计方案，当他们展现出他们的设计方案时，能说的头头是道，这不就是我们想要培养的表达能力和解决问题的能力吗？原来我们关注的点可以不用局限于最后的作品，还可以是为了解决实际问题而提出来的想法，以及如何去实现想法的过程。

--2019桂馨科学夏令营（大通营）辅导员 魏僖

项目参与情况

项目名称	参与学生数	参与教师数 (当地教师)	参与教师数 (外请专家、名师)	桂馨馨友 (摄影等)	合计
桂馨自主科学夏令营（枣阳营）	100	25	/	1	126
桂馨自主科学夏令营（什邡营）	100	18	/	/	118
桂馨自主科学夏令营（绵竹营）	102	24	/	/	126
桂馨自主科学夏令营（湟中营）	120	51	2	4	177
桂馨自主科学夏令营（大通营）	80	23	1	5	109
桂馨科学夏令营（谷城营）	107	18	14	4	143
合计	609	159	17	14	799

项目内容



项目启动



2019年5月1日，**基金会举办桂馨科学夏令营辅导员培训**，通过前期联合承办2019年桂馨科学夏令营的6地29名科学教研员、骨干教师就科学夏令营活动的组织管理、探究活动设计等内容进行交流和讨论，以参与式体验为主，不同地区教师头脑风暴、总结经验，创设并还原夏令营组织管理模式、进一步优化了夏令营内容设计。

项目开展



2019年7月6日，年度第一场桂馨科学夏令营在湖北枣阳启动，并先后在什邡、绵竹、湟中、大通、谷城实施，点燃暑期科学奇幻之旅。**每一位参与夏令营活动的主角小营员们会经过营员家长会、开营仪式、每日主题探究活动、闭营仪式**等环节经历科学探究的魅力。【详细活动日程可详见附件1：2019桂馨科学夏令营（谷城营）日程表】。

项目开展



step1: 营员家长会即通过引导参与夏令营营员家长体验科学教育乐趣引导家长关注儿童科学素养的培养，鼓励家校联动引导儿童开展适合的科学探究活动。

step2: 营员开营仪式即通过组织儿童科学教育情景剧表演、交接营旗等形式增强营员对夏令营的期待感和仪式感。

项目开展

step3: 主题探究活动即通过选用历届夏令营期间累积的经典探究活动，同时结合当地特色进行主题探究活动的开发，引导营员在探究中了解相关活动中蕴含的科学概念和工程概念。

- 2019桂馨科学夏令营探究活动气球小车
- 2019桂馨科学夏令营野外考察观察水质
- 2019桂馨科学夏令营探究活动VR眼镜



探究活动

项目故事

图为：2019桂馨科学夏令营（大通营）开营仪式上，辅导员与孩子们一起编排科学主题情景剧，利用科学技术帮助超级英雄机智打怪，拯救世界。辅导员们在剧中融入神奇的科学表演，孩子们睁大眼睛直呼神奇。而夏令营的魅力在于带着好奇和快乐，一起探索这个神奇的世界。



项目故事



图为：
2019桂馨科学夏令营举行期间，40摄氏度高温下，辅导员带着孩子们来到熟悉的湿地公园考察，营员们并没有因为天气炎热而放弃，一到公园便开始了认真的观察。对于他们身边这块熟悉的土地，他们富有热情地探索着。

项目效果

在穿梭织布的时候，二营的一个男孩哭了，哭的很伤心，我问他，你为什么哭呢？他说，“我做了四次织布，结果都失败了。”原来在孩子眼里，能做成一件成品很重要。是的，做一件成品固然重要，最起码能证明我的付出没有白费，但是我们不仅要让孩子注重结果，更要让孩子享受这个经历的过程。

——2019桂馨自主科学夏令营（枣阳营）当地教师 谢林



我一直以为成长是一瞬间的事情，但是通过这两年的桂馨科学夏令营我才发现，成长是潜移默化的。当我们在桂馨科学夏令营活动中为孩子们播撒科学种子的同时，也在自己的心里埋下了一颗公益的种子，当这颗种子慢慢长大，也不停的在给予我们力量，让我们在人生道路上不断勇敢前行。

——2019年桂馨科学夏令营（湖北谷城）辅导员 邓洁

感谢您助力乡村教育！



桂馨基金会微信公众号

地址：北京市朝阳区东三环中路39号建外SOHO西区17号楼2305室

邮编：100022

电话：010-5900 4761/62

邮箱：guixin@greenandshine.org

官网：www.greenandshine.org