

项目建议书表格 Project Proposal Form

Project Title:

项目名称：四川省攀枝花市联合村松坪社农作生物多样性地方品种保育项目

Project start and end date (not exceeding 2 years):

项目起止日期（不超过 2 年）： 2024 年 4 月至 2026 年 4 月 30 日

Budget: 1. Requested from GEF SGP (local currency, not exceeding\$50000) :

预算： 从 GEF 小额赠款计划申请的经费（人民币，不超过等值 5 万美金）： 359,450 元

2. Co-financing (local currency) and partnership:

配套资金（人民币）和伙伴关系

Donor/local partner 出资方/当地合作伙伴	In cash 现金	In kind 非现金
松坪生态文艺队、村民及村两委		46,900（人力、场地、材料及用餐等支持）
成都家园行动公益服务中心	19,500（人力、差旅支持）	

3. Total project cost (local currency) : 项目总经费（人民币）： 425,850

Project Characters 项目特征

Geographic area (Tick one) 地理区域（右键点击“属性”可电子打勾）	Project theory /focal area (Tick one) 项目主题/重点领域（打勾）	Social inclusive (Tick one) 项目的社会包容性（打勾）
<input type="checkbox"/> Alpine Canyons in Three Parallel Rivers area 滇西北三江并流地区高山峡谷景观（云南省的怒江傈僳族自治州、迪庆藏族自治州和丽江市的8个县66个乡）	<input checked="" type="checkbox"/> Conservation and sustainable use of Biodiversity（including Terrestrial and Marine biodiversity） 生物多样性保护和可持续利用（包括陆地和海洋生物多样性）	<input checked="" type="checkbox"/> Women-led project 女性领导的项目
<input type="checkbox"/> Alpine grassland and wetland landscape in Sanjiangyuan region 三江源高寒草地湿地景观（青海省玉树藏族自治州、果洛藏族自治州、海南藏族自治州和黄南藏族自治州的21个县160个乡镇及格尔木市的唐古拉山镇）		<input checked="" type="checkbox"/> Project strengthening women’s leadership and empowering women’s participation in biodiversity conservation and sustainable use 增强女性在生物多样性保护和可持续利用中的领导力和赋能女性的项目
<input type="checkbox"/> Tropical Coastline landscape of the Beibu Gulf 北部湾热带海岸带景观（广西壮族自治区的北海市、钦州市、防城港市，广东省湛江市和海南省的儋州市等行政区，共9区8县4(县级)市，包括243乡镇）	<input type="checkbox"/> Supporting NGOs’ capacity building and networking in the field of biodiversity 支持NGO在生物多样性领域的能力建设 and 网络建设	<input checked="" type="checkbox"/> Project enhancing community governance capacity and improving community livelihood 增强社区治理能力和提高社区生计的项目

<input checked="" type="checkbox"/> Others 其它		<input checked="" type="checkbox"/> Project engaging ethnic minority, youth and people with disabilities 少数民族、青年、残障人士参与的项目
--	--	---

About the Applicant: 申请机构简介

Name of Organization 机构名称: 成都家园行动公益服务中心

Organization Registration No. 机构统一社会信用代码: 52510100MJQ219404Q

Date of Founding 成立日期: 2016 年 9 月 18 日

Number of members 机构人数: 全职人员 3 名, 兼职人员 2 名。

Person in Charge 负责人: 胡小平

Bank information: 银行信息: 开户行 中国银行股份有限公司成都草市街支行 银行开户许可证核准号 J6510082565801 帐号 1171 9475 8377 账户名称 成都家园行动公益服务中心

Coordinator 联系人: 胡小平

Address 地址: 四川省成都市商业街 25 号院 1-1-201

Phone 电话: 18081916705

Fax 传真:

E-Mail 电子信箱: huxp_ha@126.com

Organization Website 机构网站:

References (two people from other organization who know your organization well)

推荐人 (来自其他机构、对你机构有充分了解的 2 位推荐人)

1. **Name 姓名** 邓萍 **Title 职务** 首席代表 **organization 机构** 太平洋环境资源中心驻重庆代表处
telephone 电话 18223659452 **email 邮箱** dpingriver@163.com
2. **Name 姓名** 魏明涛 **Title 职务** 副秘书长 **organization 机构** 深圳壹基金
telephone 电话 18628181013 **email 邮箱** 402945830@qq.com

Brief history of organization (including Number of projects implemented) 机构的简要历史 (包括实施项目的数量) :

成都家园行动公益服务中心 (简称: 家园行动) 是一家非盈利性公益发展机构。机构于 2016 年 9 月在成都市民政局登记成立。家园行动致力协助乡村社区建立可持续的发展主张及行动力量, 实现充满自信与活力的乡村生活。机构主要关注领域包括: 环境与健康、生态农业、本土文化保育、社区治理。

机构自 2017 年 1 月正式运行以来, 先后获得招商局慈善基金会、社区伙伴 (香港) 北京代表处、福特基金会、保护国际、广东千禾社区基金会及成都市民政局等多家机构及政府部门的支持, 在川内的不同地区开展农村发展工作。截至 2023 年, 机构累计执行发展类项目数量 16 个, 行业能力建设支持项目 3 个。项目内容涉及乡村社区治理、生态农业与环境、参与式方法学习与应用、社区营造等。目前机构全职人员 3 人, 兼职 2 人, 并有 3 个长期顾问组成机构团队共同开展工作。

机构负责人胡小平 2005 年本科毕业于中国农业大学农村区域发展专业, 2009 年加入香港社区伙伴四川办工作至 2016 年底。保持着对乡村发展的理念和热情, 2017 年创办家园行动继续在农村发展领域深耕。为更好的带领机构发展, 2019 年 1 月赴亚洲管理学院攻读发展管理硕士, 并于 2020 年初顺利毕业回国, 继续与团队一起带领机构在农村发展领域开拓。

Relevant experience of organization 机构在所申请项目领域的相关经验:

地方品种的保育是该项目的核心议题，项目中的社区参与是实现地方品种保育和社区赋能的条件和意义。家园行动在该项目领域的相关经验主要包括以下四个方面：

其一，种子议题探讨经验：农业是机构工作中的一个重要领域，其中种子是探讨和推动生态农业的一个关键部分。机构在过往的工作经历中积累了丰富的种子议题探讨经验，包括在雅安项目点从地方文化的角度推动村民对地方品种的整全理解和保育、在宜宾项目点从地方品种流动与社区关系建立的角度推动当地不同村庄的种子保育、在简阳项目点从气候变化背景下地方品种的适应性角度推动地方品种挖掘和恢复等。

其二，农村社区工作经验：机构工作团队中有 3 人具有超过 10 年以上农村发展工作经验，对农村工作中推动社区参与、机制建立、能力建设以及自组织培育等基本工作手法具有丰富的经验。

其三，项目管理经验：机构负责人 2009 年加入香港社区伙伴工作之 2016 年底。过程中对于项目管理得到了系统的训练，2019 年亚洲管理学院发展管理专业的学习更进一步提升了对项目管理的理解和应用能力。

其四，农业专家团队支持：项目团队中的袁勇是一名基层政府部门的高级农艺师，就职于四川简阳东溪街道农业服务中心，兼职于家园行动，具有 30 年农业技术与推广经验，尤其在生态农业领域，其经验被国内同行及村民广泛认可和学习。项目中另一专家孙琳，高级农艺师，原攀枝花市农业农村局工作人员，2023 年 11 月退休。擅长于土壤、种子与地方知识的研究和应用，和家园行动一直保持良好合作。此外，机构农业专家袁勇在 10 余年前就与农民种子网络的宋一青老师有过合作，本期项目中也将会与农民种子网络保持交流学习。

以上几点都能分别从议题、社区参与和项目管理不同层面支持到本项目的顺利实施。

Project staff (please indicate names and roles in this project including project team members and financial staff)

项目成员（请说明参与本项目的人员姓名、性别及在本项目中的职责包括项目组成员和财务人员）

姓名	性别	单位	职责
胡小平	男	成都家园行动公益服务中心	项目负责人，负责项目总体实施推进，质量把关和进度管理等；
曾思琪	女	成都家园行动公益服务中心	项目组成员，负责社区组织协调，培训活动筹备、出差报告撰写等；
付锦华	女	外部健康与农业专家	项目组成员，负责健康与农业培训技术支持；
瞿媛媛	女	成都家园行动公益服务中心	项目组成员，负责培训活动筹备、行政支持、项目活动财务管理；
袁勇	男	外部农业专业	项目组成员，负责种子调查、生态农业培训的技术支持；
孙琳	男	攀枝花市农业农村局退休人员	项目组成员，负责种子调查的技术支持；
刘红斌	男	攀枝花市思源公益服务中心	项目组成员，负责项目本地协调、城乡互动活动支持、地方种子社区内宣传协调支持；
向春风	男	攀枝花思源公益服务中心	项目组成员，负责项目本地协调、城乡互动活动支持、地方种子社区内宣传协调支持；
王丽萍	女	成都益舟财税咨询有限公司	项目组成员，负责项目财务票据审核、项目财务管理

1. Targeted Location and Population : (Briefly Describe location, **coordinates (longitude and latitude) ,geographical details and living conditions of target population, with relevant maps attached)**

目标位置和人口：（简要描述项目点的位置, **经纬度, 地理信息和目标人群生活状况, **请另加一页附上项目点在中国的位置地图。**）**

项目点位于四川省攀枝花市盐边县红格镇联合村松坪社，村庄坐落于攀枝花市、凉山州、和云南楚雄三地交界的大山中，处在滇西北三江并流高山峡谷景观区边缘地带。（经纬度位置大致 102.026 E,26.467 N）。海拔 2300 米，地形地貌属中山山地。松坪社 90%的村民为红彝族，共 97 多户，300 余人。当地耕地面积宽广，每户村民的耕地面积基本在 20 到 40 左右，农业种植（蔬菜、玉米、烤烟等）是当地村民的主要生计。相对较宽的耕地、适宜的种植环境和地方文化等因素，使得大部分年轻人愿意留在村庄生活，社区人口结构较完整，全村长期外出务工人员不到总人数 10%。



No. of households: _____ No. of population: _____ Ethnic/Religious representation _____

项目点有多少户: 97 户 项目点人数: 385 人 项目点民族或宗教组成: 彝族和汉族

Annual average income/person: _____

项目点人均年收入：1.1 万元

No. of participating Male _____ No. of participating Female _____ No. of participating children _____

参与项目的男性人数： 52 人 参与项目的女性人数： 110 人 参与项目的儿童人数; 0

No. of participating households: _____

参加项目的家庭数量： 70 户

2. Introduction: 背景介绍

- **Baseline assessment** of relevant environmental and socio-economic conditions (The baseline assessment is essential so that changes and impact brought about by the project intervention can be evaluated. It is also important to include an overview of other interventions in the area, both ongoing and planned, by local, national, and international organizations.)

相关环境和社会经济状况的基线信息（基线信息的评估是必不可少的，目的是为了评估通过实施项目所带来的改变和影响。描述当地，国家和国际组织在当地正在进行的项目或计划实施的项目的总体情况也很重要。）

1) 总体情况

松坪社耕地面积宽广，全社耕地面积 2600 多亩，林地面积 2.8 万亩。每户村民的耕地面积在 20 到 40 亩左右，农业种植（蔬菜、玉米、烤烟）是当地村民的主要收入来源，全村人均年收入 1.1 万元。当地男性季节性外出务工，当地女性扮演着农业生产中的主要角色。而近 20 年来工业化农业种植模式在为村民带来经济收入，改善了当地经济生活条件。但也看到当地的生态环境受到了较大的冲击破坏，尤其近 5 年村子发展起来的商品蔬菜种植在带来环境问题的同时，对地方品种的保育也带来了极大的冲击。为了进入市场，村民近几年种植的蔬菜以满足外部市场为主。地方品种在外观、口感等这些评价标准下难以市场认可，正在逐渐被村民放弃，地方品种正在消失。当地生态环境的破坏除了直接的影响着当地村民的生产生活（水环境退化、健康风险等），也使得下游的一个国家级无公害蔬菜基地处在一个环境与健康的风险之中。

2) 国家在当地正在进行的项目

村庄在 2021 年被评为四川古村落，政府也随之投入 1000 万元古村落发展建设资金，资金主要用于村内及周边基础设施建设，包括道路修建、村庄风貌改造等。

- **Main problems and needs 主要问题和需求**

农业本身具有多功能价值，但在现代农业思维下，经济功能被无限放大，其他如社会、文化和生态功能正在被忽视。在社区调研中发现，松坪社的主要农作物种类和品种都在锐减，种植结构和方式正在发生巨大变化，带来的生态及社会问题也在逐步凸显出来，其中地方品种的消失最为明显。这也是本项目希望聚焦回应的问题。在项目开发调研中发现：

1) 村民种子资源外部依赖越来越强，自主性正在降低；

在调研中了解到，当地在 10 年前尚有能说的出来的各类农作物地方品种多达 80 多种。这些地方品种能自己留种，能在村内和村子间交换。然而现在地方品种已从 80 多种锐减到 10 余种，尤其水稻已经完全没有地方品种。村民现在的种子来源主要为市场购买，村民访谈中就说到：“现在是人家卖什么我们就种什么”。村民种子选育、保存、种植、观念等本地智慧正在随着种子的消失而消失。市场取代了村民间种子互助交换的社会关系。村民种子资源自主性正在下降，本地农作物基因资源正遭受冲击。

2) 商品种子带来社区健康问题，尤其妇女健康问题；

商品种子由于本地适应性弱，且强调产量和外形等，种植过程中需要施用大量的农药。以当地主要商品蔬菜四季豆为例。本地老品种四季豆种植过程不需要施用任何农药，但现在的商品四季豆每一季就需要喷洒至少 8 次农药。尤其在气候变化背景下，商品种子的病虫害变得更加严重，农药施用数量逐渐上升。这给当地村民带来较大的健康风险和劳动量，尤其对主要参与农作的妇女。调研中村民及当地村医都会谈到村内这些年怪病的发生增加了，并怀疑这和长期大量的农药施用有关。尽管没有科学

的数据验证农药的施用和当地村民生“怪病”的直接影响关联，但当地村医及曾经参与该村调研的华西公共卫生老师都从侧面证实了村民的怀疑，大量农药的施用和村民健康之间有着直接或间接的关系。

3) 商品种子带来生态环境问题，尤其水环境破坏；

商品种子除了地方适应性弱外，对水肥的消耗也较本地品种高。近几年随着当地商业种子的流入，村民对在农药化肥除草剂等农资的投入也越来越高，这些农药化肥使用中只有少量会被作物吸收，而大量的农药化肥则渗入地下水、地表流入的溪河或留在土壤中。带来土壤退化问题、水环境污染问题。调查中了解到，当地溪沟内现在已经很少能看到鱼虾出现，当地地下水位也在逐年下降，直接的影响着村民的生产灌溉和生活用水。

地方农作种子资源是农作生物多样性的的重要组成部分。地方种子资源消失带来的农业自主性下降、妇女健康问题以及环境问题等，当地村民都有不同程度的意识和觉察。尤其主要参与农事劳作的妇女。因此希望能获得外部支持，从本地种子保育的角度，提升本地种子资源自主性，改善当地农作生物多样性、同时减少当地妇女农事活动的健康风险，以及农事中对生态环境的危害。

● **Rationale /Solutions 基本原理/解决方案**

解决方案设计基于项目社区基础与需求，以及机构经验。本项目基于地方种子消失、以及带来的妇女健康及环境问题回应需求，以社区现有自组织（松坪社生态文艺队）为主要工作对象，协助文艺队管理小组在社区开展以“地方品种保育”为主题的学习与行动，以提升本地种子资源自主性、减少当地妇女农事活动的健康风险，以及减少农事中对生态环境的危害，推进社区农作生物多样性保护意识和能力。项目主要从以下四个方面推进开展：

1) 推动村民整全认识地方农作种子的价值和意义，提升地方品种保育意识。

- 建立地方农作种子基线数据信息；推动松坪生态文艺队从地方农作品种的特性、经济、文化、生态和社会等不同面向展开参与式调查，学习和整理地方传统农作种子保育知识，并建立地方农作生物多样性基线数据信息；
 - 推动村民多角度理解地方品种的价值；协助村民从地方农作种子纵向变迁中分析其变化的原因，给村民生产生活、生态环境和地方文化带来的影响和挑战，以整全的认识和理解地方农作种子的价值，提升地方种子保育的意识。（松坪生态文艺队是松坪社的自组织，成立于 2014 年，有核心管理小组 5 人，队员 58 人，以女性为主，致力于当地生态环境保护和文化生活建设）
- 2) 推动村民寻找社区内外地方农作种子资源，并开始恢复地方农作品种生态示范种植。
- 协助生态文艺队在村内及周边村庄寻找收集现有的地方农作种子，并初步建立和周边村庄的地方种子互动关系。
 - 选出示范户开展恢复性示范种植。过程中推动生态友好方式耕种，以减少农作对村民尤其妇女带来健康风险。
- 3) 建立地方种子资源馆及运营管理机制，并动员周边村庄村民参与，促进种子资源馆的在地支持网络搭建。
- 利用村内公共活动中心，建设地方种子资源馆。利用实物、文字、图片、视频等不同形式展示当地的传统农作种子资源与文化；
 - 通过种子资源馆的建设和运营，推动地方农作种子的持续调查收集、展示宣传、交流互换以及农耕文化的传播，实现地方种子保育的在地支持网络搭建。
- 4) 推动城乡互动交流，搭建地方农作种子保护的外部支持网络。
- 与攀枝花本地推动城乡互动的社会组织合作，推动城市消费者与村庄互动，利用健康消费的力量支持到村民恢复地方老品种生态种植的实践，培育地方农作种子保护的外部支持网络。
 - 参与外部种子保育网络交流学习，如成都蜀光在小金县王家寨的种子保育项目点、农民种子网络的其他培训学习机会。以提升村民骨干的地方种子保育能力和经验。

整体而言，本项目从村民种子保育意识提升、实践学习与示范、扩大社区参与和支持网络搭建四个不同的层面推进和支持社区在地方农作生物多样性保护上展开探索。同时，能力建设将作为推动和支持村民参与的基本手法贯穿在整个项目中，包括的地方品种调查方法学习、生态农业能力学习、管理小组能力建设、参与式项目评估等，以实现地方农作生物多样性改善的项目意图。

● **Anticipated results/outcomes 预期成果**

- 1) 社区对地方品种的价值与意义有了更整全的认识，地方农作种子保育的意识得到提升，实现不少于 80%农户对农作生物多样性保护价值理解。
- 2) 种子资源档案（图文形式）建立，当地大部分（60%）传统农作种子信息得到科学有效的收集和整理分析，包括：基础信息、数量变化、影响及挑战分析等。
- 3) 村民参与的地方种子生态种植示范实践小组成立，恢复不少于 20 种地方品种活态保育种植示范。地方农作种子保育的技能得到提升，10%的农户掌握生态种植方法。
- 4) 社区种子资源馆建成并运行，社区传统种子资源得到整理和展示，为地方种子的保育、传播和流动提供本地交流和支持平台。
- 5) 通过搭建基于地方品种生态种植的农产品向城市消费者的直接销售渠道，推动城乡互动交流，搭建起地方种子保育和农作生物多样性保护的内外支持网络。地方种子保育及生物多样性保护的示范经验在当地及其他地区得到宣传和推广。

3. Project contribution to the following indicators 项目对下列指标的贡献

Please check one or more boxes as appropriate 请在方框内选出一个或多个适合的选项（右键点击“属性”可电子勾选）。

3.1 核心指标（生物多样性保护和可持续利用）

1) Area of landscapes under improved management to benefit biodiversity (hectares)

通过改善管理使生物多样性受益的陆地景观面积（公顷）

2) Area of landscapes under sustainable land management in production systems (hectares)

采用可持续管理的生产系统（农、林、牧业）的景观面积（公顷）

3) Marine protected areas under improved management effectiveness through community participation (hectares)

通过社区参与，得到有效管理的海洋保护地的面积（公顷）

4) Area of marine habitat under improved practices to benefit biodiversity (excluding PAs)

通过开展对生物多样性有利的实践，得到保护的海洋栖息地（保护地以外，如社区保护地）的面积（公顷）

5) Number of Protected Areas (PAs) under improved management effectiveness

得到有效管理的保护地的数量

6) Number and Hectares of ICCAs strengthened and recognized

得到加强和认可的社区保护地的数量和面积（公顷）

7) Number of sustainably produced biodiversity and agrobiodiversity products

采取可持续方式生产的生物多样性产品和农业生物多样性产品的数量

8) Number of significant species with maintained or improved conservation status

维持和保护状况得到改善的重要物种的数量

3.2 社会经济利益指标（生物多样性保护和可持续利用）

1) Direct project beneficiaries disaggregated by gender (individual people)

分性别统计的直接项目受益人数

2) Indirect project beneficiaries disaggregated by gender (individual people)

分性别统计的间接项目受益人数

3) Number of direct beneficiaries with improved livelihoods and well-being

生计和福祉得到改善的直接受益人数量

4) Contributing to equal access to and control of natural resources of women and men

项目贡献于男女平等的获取和管理自然资源

5) Improving the participation and decision-making of women in natural resource governance

项目促进女性在自然资源治理中的参与和决策

6) targeting socio-economic benefits and services for women

项目致力于为女性提供社会经济利益和服务

3.3 NGO 能力建设和网络建设指标

1) Number of NGO with capacities built or developed

得到能力建设和发展的社会组织数量

2) Direct NGO beneficiaries disaggregated by gender (individual people)

分性别统计的直接社会组织受益人数

3) Indirect NGO beneficiaries disaggregated by gender (individual people)

分性别统计的间接社会组织受益人数

4. Specific objectives in this project (You may consider: What does the project want to change? How will things be different after this project has ended? What will people do differently after participating in the project from what they do now?)

项目的特定目标（你可以考虑：这个项目想改变什么？项目结束后会有什么不同？参与项目后人们会有什么跟现在不同的改变？）

- 1) 加强地方品种的调查能力，掌握当地大部分传统农作品种的基础信息，加强地方品种的生态种植，恢复不少于 20 种地方品种活态保育，促进当地妇女健康及生态环境改善的地方经验积累；
- 2) 建设地方种子资源馆，为地方种子的保育、传播和流动提供本地交流和支持平台；
- 3) 推动城乡互动交流，搭建地方农作生物多样性保育的外部支持网络；
- 4) 总结项目成效及经验，为项目村周边及其他地区的地方种子保育提供经验参考。

Note: When planning proposed activities, please consider time availability of target population and major stakeholders. Seasons and climatic conditions are also important factors. Some activities may readily be carried out using pre-existing community resources, without having to wait for cash transfer from UNDP/GEF SGP.

注：在设计项目活动时，请考虑目标人群和利益相关方的时间有效性以及季节、气候条件等因素。一些活动利用社区已有的资源更易开展，不必等 GEF SGP 的汇款到达就可以进行。

<p>Proposed activities to achieve the objectives</p> <p>为达成目标而建议的活动</p>	<p>Anticipated results</p> <p>预期的成果</p>	<p>Indicators</p> <p>衡量指标（必须从表 3 中同时选取 1 个或多个核心指标及社会经济指标，并在下面说明具体的数量；能力建设项目可以只选能力建设的指标）</p>
<p>Activity 1.1:</p> <p>项目活动 1.1: 地方农作品种调查培训会</p> <p>针对社区生态文艺队成员、社区长者、村两委等开展地方品种调查意义、方法能力建设培训活动。</p> <p>培训主要板块包括：地方品种变迁大事记、地方品种传统知识、地方品种与地方习俗、地方品种调查工具、地方品种调查设计。培训形式以室内参与式学习与室外田野练习相结合。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 社区对地方品种的价值与意义有了更整全的认识，地方农作种子保育的意识得到提升。 ● 社区主要妇女骨干（不少于 20 位）具备地方品种调查与收集整理的技能。 	<ul style="list-style-type: none"> ● 2 次村内开展的地方品种调查及分析方法线下培训活动（每次 1 天）。 ● 1 份社区地方品种调查计划方案； ● 累计不少于 40 人次参与培训。 ● 不少于 20 位社区妇女掌握开展地方品种调查与收集整理的技能，具体包括地方品种调查意义的理解、调查工具的

		掌握、调查计划的制定等。
<p>Activity 1.2:</p> <p>项目活动 1.2: 地方农作品种盘点工作</p> <p>协助生态文艺队成员（妇女为主）与社区长者一起展开盘点收集地方品种保育的传统知识、特点、来源、文化以及背后的故事调查，分析其变迁及影响等，并进行整理形成地方农作种子保育经验与文化故事档案。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 种子资源档案（图文形式）建立，当地大部分（60%）传统农作种子信息得到科学有效的收集和整理分析，包括：基础信息、数量变化、影响及挑战等。 	<ul style="list-style-type: none"> ● 地方品种调查学习覆盖联合村的4个村民小组，范围约300公顷耕地； ● 3次地方品种盘点调查活动，参与者主要为社区生态文艺队成员、社区长者、外部专家及家园行动工作人员，预计每次1天时间，每次20人参与； ● 2次地方农作调查信息分析与整理活动，累计不少于50人次参与； ● 1份资源档案（图文形式）建立，收集至少30

		<p>种地方传统农作品种信息；</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 当地农作品种盘点基线报告 1 份。
<p>Activity 1.3:</p> <p>项目活动 1.3: 地方品种保育社区宣传活动</p> <p>结合社区节庆活动，在社区内宣传展示地方农作种子相关知识、传统保育经验及文化故事。活动将结合社区节庆活动如火把节、妇女节、重阳节等开展。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 不少于 80%农户对农作生物多样性保护价值理解，了解并关注地方品种现状、相关知识、传统经验等，地方品种保育意识得到提升。 	<ul style="list-style-type: none"> ● 不少于 2 次的地方传统农作种子知识的学习和宣传活动；家园行动将协助生态文艺队、村两委共同组织，每次活动为 1 天时间，累计不少于 200 人次参与（超过 80%农户参与，女性比例不少于 50%）。
<p>Activity 1.4:</p> <p>项目活动 1.4: 地方种子活态保育示范行动</p> <p>推动生态文艺队在本村及周边村寨寻找和收集本地传统农作种子，并开始恢复地方传统农作品种的生态示范种植。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 地方农作种子保育的技能得到提升，10%的农户掌握生态种植方法。 ● 村民参与的地方种子生态种植示范实践小组成立并运行。 ● 恢复不少于 20 种地方品种活态保育种植示范，为地方种子保育、妇女健 	<ul style="list-style-type: none"> ● 参与培训的生态文艺队骨干成员、外部专家及家园行动组成调查 20 人调查小组，拜访至少 3 个周边村寨，收集地方传统农作品种；

	<p>康和生态环境改善提供参考经验和示范。</p>	<ul style="list-style-type: none">● 地方品种收集覆盖范围约 800 公顷耕地；● 不少于 20 种地方传统农作种子得到收集和示范种植；● 2 次农业生产中的健康与种子保育培训活动完成，累计不少于 50 人次参加；● 2 次生态农业种植技术培训完成，累计不少于 50 人次参加（不少于 10%农户参与）；● 1 支不少于 10 户的传统农作生态示范种植小组组建并运行：种植地方传统老品种、采用环境友好的方式耕种，地方品种生态示范种植面积共计 1 公顷；
--	---------------------------	---

<p>Activity :2.1:</p> <p>项目活动 2.1: 社区种子资源馆建设</p> <p>协助生态文艺队利用本村公共活动中心（位于村子中心区域）建立地方种子资源馆及相应的管理机制，种子资源馆内展示形式包括地方品种的图片、文字、视频及实物等。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 社区种子资源馆建成并运行，社区传统种子资源得到整理和展示，为地方种子的保育、传播和流动提供本地交流和支持平台。 ● 1套有社区共识的种子资源馆运行管理制度并落地实施。 	<ul style="list-style-type: none"> ● 组建 1 个 7 人的地方种子资源馆管理小组，7 人管理小组中女性人数不少于 4 人； ● 开展 2 次管理小组能力建设培训； ● 1 套种子资源馆运行管理制度； ● 种子资源馆建成，实体面积约 150 平米，展示不少于 30 种地方品种档案资料及种子； ● 种子资源馆运营覆盖周边 3 个村寨，范围约 800 公顷耕地。
<p>Activity2.2:</p> <p>项目活动 2.2: 地方种子的保育推广</p> <p>启动运营社区种子资源馆，动员周边村庄的村民参与，开展地方种子交换与保育宣传活动。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 初步搭建起地方种子保育的内外部支持网络，松坪社和周边村寨初步建立了种子交换的互动关系，地方农作品种保育的重要性在当地其他村寨得到传播。 	<ul style="list-style-type: none"> ● 1 次地方品种保育宣传和种子交换活动组织完成，累计不少于 100 人次参与；

		<ul style="list-style-type: none"> ● 周边不少于 3 个村社的 20 位村民参与种子保育宣传及种子交换活动；
<p>Activity 3.1:</p> <p>项目活动:3.1: 城乡食农教育培训</p> <p>与攀枝花本地关注城乡互动的社会组织合作，开展以生态种植示范户及城市消费者为主要对象的城乡食农教育培训活动。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 生态种植农户与城市消费者之间的相互的渠道搭建，加强城乡交流。 	<ul style="list-style-type: none"> ● 2 次城乡食农教育培训活动完成，累计不少于 100 人次的村民及城市消费者参与，其中村民 20 人次，城市消费者 80 人次；
<p>Activity3.2:</p> <p>项目活动 3.2: 促进城乡互动的乡村市集活动</p> <p>邀请攀枝花的城市消费者参与，在村庄内开展融合社区导赏、种子资源馆展示和生态农产品售卖的乡村市集活动。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 基于地方品种生态种植的农产品向城市消费者的直接销售渠道建立，包括消费者到村现场购买、日常快递配送等。 	<ul style="list-style-type: none"> ● 社区内 2 次乡村生态农产品市集活动开展，累计不少于 100 人次参与，其中村民 40 人次，市民 60 人次； ● 累计产出各类地方品种生态农产品约 5000 公斤，产值约 10 万元；生态种植示范户（占全村 10%的农户）在示范

		地上种植产生经济收入 相较常规种植增加 80%;
<p>Activity4.1: 项目活动 4.1: 外出参访学习 组织村民骨干外出参访其他地方的种子保育相关经验交流学习活动；学习主要包括：社区动员经验、地方种子保育方式、种子资源馆运营经验、以及取得的效果等。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 地方种子保育及生物多样性保护的示范经验在当地及其他地区得到宣传和推广，村民参与地方种子保育的意识和技能提升，参与动力和积极性提高。 	<ul style="list-style-type: none"> ● 1次蜀光小金县王家寨地方种子保育项目点参访学习，预计村民8人，工作人员及专家3人，共11人；或者农民种子网络项目点参访学习；
<p>Activity4.2: 项目活动 4.2: 项目回顾与总结 在项目尾期邀请外部专家开展项目评估活动，以及多方参与的（政府、专家、村民、NGO工作人员）地方种子保育研讨会，总结提炼项目经验，推广项目模式。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 项目成果为周边及其他地区的地方种子保育提供经验参考。 	<ul style="list-style-type: none"> ● 1次参与式项目评估活动，评估团队由村民骨干、村委、社区长者、村民代表、家园行动和外部专家共10人组成评估小组开展项目评估； ● 1次地方品种保育线下交流研讨会，不少于30人参与；参与者包括地

		<p>方政府、外部专家、村民代表、NGO 同行工作人员。研讨会成果推文在机构公众号上对外发布；推文点击量不少于 500 人次；</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 项目宣传推广材料包括：面向当地社区内地方品种保育宣传手册（发放 200 份）和面向社区外部的地方品种保育经验推文（5 篇，累计点击量 2000 次）。
--	--	---

5. Project Workplan and Monitoring Schedule 项目工作计划及监督时间表

Project Number:	Project Name 项目名称: 四川省攀枝花市联合村松坪社农作生物多样性地方品种保育项目
Name of Grant Recipient 受款单位名称: 成都家园行动公益服务中心	
Brief Description of General Objective of Project: 简要描述项目的总体目标:	

<p>地方品种调查及分析方法能力建设培训活动。</p>		<ul style="list-style-type: none"> ● 1份社区地方品种调查计划方案； ● 累计不少于40人次参与培训； ● 不少于20位社区妇女掌握开展地方品种调查与收集整理的技能，具体包括地方品种调查意义的理解、调查工具的掌握、调查计划的制定等。 												
<p>1.2 地方农作品种盘点工作；</p>	<p>家园行动+生态文艺队+外部专家+村两委</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 地方品种调查学习覆盖联合村的4个村民 		√	√									

<p>协助生态文艺队成员（妇女为主）与社区长者一起展开盘点收集地方品种保育的传统知识、特点、来源、文化以及背后的故事调查，分析其变迁及影响等，并进行整理形成地方农作种子保育经验与文化故事档案。</p>		<p>小组，范围约300公顷耕地；</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 3次地方品种盘点调查活动，参与者主要为社区生态文艺队成员、社区长者、外部专家及家园行动工作人员，每次1天时间，每次20人参与； ● 2次地方农作调查信息分析与整理活动，累计不少于50人次参与； ● 1份资源档案（图文形式） 												
--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

		<p>建立，收集至少 30 种地方传统农作品种信息；</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 当地农作品种盘点基线报告 1 份。 												
<p>1.3 地方品种保育社区宣传活动； 结合社区节庆活动，在社区内宣传展示地方农作种子相关知识、传统保育经验及文化故事；</p>	<p>家园行动+生态文艺+外部专家+村两委+攀枝花思源公益服务中心</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 不少于 2 次的地方传统农作种子知识的学习和宣传活动；家园行动将协助生态文艺队、村两委共同组织，每次活动为 1 天时间，累计不少于 200 人次参与（超过 80%农户参与， 			√	√								

		女性比例不少于 50%) ;												
1.4 地方种子活态保育示范行动： 推动生态文艺队在本村及周边村寨寻找和收集本地传统农作种子，并开始恢复地方传统农作品种的生态示范种植。	生态文艺队+家园行动+外部专家+攀枝花思源公益服务中心	<ul style="list-style-type: none"> ● 参与培训的生态文艺队骨干成员、外部专家及家园行动组成调查 20 人调查小组，拜访至少 3 个周边村寨，收集地方传统农作品种； ● 地方品种收集覆盖范围约 800 公顷耕地；。 ● 不少于 20 种地方传统农作种子得到收集和示范种植； 				√		√						

		的方式耕种， 地方品种生态 示范种植面积 共计 1 公顷。												
Brief Description of Specific Objective #1: 简要说明特定目标 2（请参考表 3 的指标，设定相关目标）： 建设地方种子资源馆，为地方种子的保育、传播和流动提供本地交流和支持平台；														
Activity	Responsible Party	Indicator	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.1 社区种子资源馆建设； 协助生态文艺队利用本村公共活动中心（位于村子中心区域）建立地方种子资源馆及相应的管理机制。	家园行动+生态文艺队+外部专家+村两委	<ul style="list-style-type: none"> ● 组建 1 个 7 人的地方种子资源馆管理小组，， 7 人管理小组中女性人数不少于 4 人； ● 开展 2 次管理小组能力建设培训； ● 1 套种子资源馆运行管理制度；种子资源 				√		√						

		<p>馆实体面积约 150 平米，展示 不少于 30 种地 方品种档案资 料及种子；种 子资源馆运营 覆盖周边 3 个 村寨，范围约 800 公顷耕地；</p>												
<p>2.2 地方种子的保育 推广； 启动运营社区种子 资源馆，动员周边 村庄的村民参与， 开展地方种子交换 与保育宣传活动。</p>	<p>生态文艺队+家园行 动+外部专家</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 1 次地方品种保 育宣传和种子 交换活动组织 完成，累计不 少于 100 人次 参与； ● 周边不少于 3 个村社的 20 位 村民参与种子 保育宣传及种 子交换活动； 					√		√					

Brief Description of Specific Objective #2: 简要说明特定目标 3 (请参考表 3 的指标, 设定相关目标):

推动城乡互动交流, 搭建地方农作生物多样性保育的外部支持网络;

Activity	Responsible Party	Indicator	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3.1 城乡食农教育培训: 与攀枝花本地关注城乡互动的社会组织合作, 开展以生态种植示范户及城市消费者为主要对象的城乡食农教育培训活动。	家园行动+村两委+松坪生态文艺队+攀枝花思源公益服务中心	● 2 次城乡食农教育培训活动完成, 累计不少于 100 人次的村民及城市消费者参与, 其中村民 20 人次, 城市消费者 80 人次;					√		√					
3.2 促进城乡互动的乡村市集活动: 邀请攀枝花的城市消费者参与, 在村庄内开展融合社区导赏、种子资源馆展示和生态农产品	管理小组+社区生态文艺队+外部专家+攀枝花思源公益服务中心+家园行动	● 社区内 2 次乡村生态农产品市集活动开展, 累计不少于 100 人次参与, 其中村民				√		√						

售卖的乡村市集活动。		40 人次，市民 60 人次； ● 累计产出各类 地方品种生态 农产品约 5000 公斤，产值约 10 万元，生态 种植示范户 （占全村 10% 的农户）在示 范地上种植产 生经济收入相 较常规种植增 加 80%；												
Brief Description of Specific Objective #2: 简要说明特定目标 4（请参考表 3 的指标，设定相关目标）：														
总结项目成效及经验，为项目村周边及其他地区的地方种子保育提供经验参考。														
Activity	Responsible Party	Indicator	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

<p>4.1 外出参访学习： 组织村民骨干外出参访其他地方的种子保育相关交流学习活动；</p>	<p>家园行动+生态文艺队+攀枝花思源公益服务中心</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 1次蜀光小金县王家寨地方种子保育项目点参访学习，预计村民8人，工作人员及专家3人，共11人；或者农民种子网络项目点参访学习； 						√						
<p>4.2 项目回顾与总结： 在项目尾期邀请外部专家开展项目评估活动，以及多方参与的（政府、专家、村民、NGO工作人员）地方种子保育研讨会，总结</p>	<p>生态文艺队+村两委+外部专家+家园行动+攀枝花思源公益服务中心</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 1次参与式项目评估活动，评估团队由村民骨干、村委、社区长者、村民代表、家园行动和外部专家共10人组成评估小组开展项目评估； 							√	√				

<p>提炼项目经验，推广项目模式。</p>		<ul style="list-style-type: none"> ● 1次地方品种保育线下交流研讨会，参与者包括地方政府、外部专家、村民代表、NGO同行工作人员，不少于30人参与；研讨会成果推文在机构公众号上对外发布；推文点击量不少于500人次； ● 项目宣传推广材料包括：面向当地社区内地方品种保育宣传手册（发 												
-----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

		放 200 份) 和 面向社区外部 的地方品种保 育经验推文 (5 篇, 累计点击 量 2000 次)。													
Indicate persons responsible for monitoring and progress reports: 说明负责项目监督和进展报告的人			Monitoring and evaluation / Reporting Frequency 监督/报告的频率												
Monitoring and Record-Keeping 监督和存档	胡小平		√	√	√	√	√	√	√	√					
Progress Reports 进展报告	胡小平			√		√		√		√					

此表可以根据每个项目的具体情况进行修改。也可另加页以包含所有的项目目标及活动。此表的活动是上面第 10 页表中活动的细分，应与之保持一致。This form can be modified based on the specific circumstances of each project. Additional pages may added to include all the activities and objectives. The activities indicated in this table are subdivision of and should be in line with the ones in the above table on page 10.

6. Plan to improve the livelihood of the locals 提高当地人生计的计划

本项目通过的实施，一方面将能提升社区农作地方种子资源自主性，减少村民农业活动中的种子、农药和化肥等农资购买投入。另一方面积累生态友好种植与地方农作物种保护的的经验，让社区更有能力应对气候变化、改善妇女健康状况和当地生态环境，增强社区韧性。再一方面搭建城乡互动渠道，将能拓展社区经济收入渠道，减少常规市场依赖。

7. Plan to ensure community participation (describe how the relevant communities will be involved in: i)Project planning and design; ii) Project implementation and iii) Project monitoring and evaluation)

确保社区参与的计划（描述相关的社区是如何参与:①项目的规划和设计, ②项目的实施③项目的监督和评估）

- 项目规划设计过程与当地村民、生态文艺队及村两委多次沟通，切合当地村民对当下农业生产中气候变化应对、农资投入越来越高、健康问题越来越突出、水环境问题越来越严重的担心。尤其是当地生态文艺队对地方种子有强烈感情和探索意愿，且符合当地村两委建设特色古村落规划设想。
- 项目的实施过程坚持以社区为主体，具体包括有共识的管理小组组建、制度建设等。也包括基于学习思考产生内在动力后的实践行动，如生态种植示范户等。
- 项目设计中包括有到村资金，该部分资金将由社区根据项目活动计划使用，提升社区拥有感。

8. Knowledge Management (describe how you plan to capture, share and disseminate the knowledge, lessons learned and good practices gained through the implementation of the project)

知识管理（描述如何计划获取，分享和传播通过项目实施所得到的知识，经验教训，最佳实践）

本项目中的知识获取：

- 地方品种调查分析和整理过程中将产出关于地方品种保育的地方传统知识、经验；
- 外部专家支持过程中将结合地方经验产出地方品种保育相关知识和经验；

项目实施中和村民一起梳理总结的落地经验；

社区内的传播

- 在社区内借助村民大会通报、借助节日节庆活动通报、在公共空间张贴通告等；
- 利用项目的成果和发现，结合社区节日节庆活动在社区进行传播，扩散项目经验和成果。

社区外的传播

- 总结关键经验和具体做法成推文，透过公众号进行传播。
- 利用地方伙伴（地方政府、在地伙伴机构等）的宣传渠道向社会进行传播。

9. Participation of Women, youth, disable people and indigenous people (describe how the project takes into consideration the roles and needs of women, youth, disable people and indigenous people, and how this project will enhance their capacities and empower them to bring benefits to this project) 女性、青年、残障人士、原住民的参与（描述项目如何考虑女性、青年、残障人士、原住民的作用和需求，以及项目将如何提升他们的能力，给他们赋权，以给项目带来益处）

- 项目村以彝族村民为主，实施项目有利于改善彝族社区的可持续发展能力。
- 本项目的主要工作对象—生态文艺队成员中，以女性为主，妇女们能在项目实施过程中获得能力建设支持，也能够增加妇女参与社区公共事务管理的机会。
- 当地男性季节性外出务工，当地女性使农业生产中的主要角色。项目能为务农的妇女们提供有关地方品种知识和生态种植技术的学习机会。

10. Major risk factors and approaches for solution/avoidance: 主要的风险因素及解决/避免的方法

Problems and issues are common in any project implementation. These risk factors should include both internal factors and external factors. Would there be any which are discernible to emerge during project duration? If so, please give a brief solution/prevention to minimize the risk.任何项目实施过程中通常都会存在困难和问题。这些风险因素包括内部因素和外部因素。在项目期间会出现任何可以识别的风险因素吗？如果有的话，请简要说明解决或避免风险的方法。

Risk factors/ problems 风险因素/问题	Approaches for solution/prevention 解决/避免的方法
1) 由于项目点是少数民族地区，因此可能会存在地方文化习俗、生活习惯、政策法规上的差异，带来项目过程中的沟通潜在风险。	1)项目中一方面将选择了解本地文化习俗的专家顾问参与支持。另一方面在项目前期将会坦诚的和当地人沟通，了解当地的文化禁忌和风俗习惯，以避免项目过程中的误会。再一方面保持和当地政府部门的有效沟通，确保项目在当地的合法合规开展。

11. Sustainability of Project Results: 项目成果的可持续性

Please outline the steps to be taken before, during, and at project completion to ensure that once all the SGP funds have been disbursed, the project impact will continue for many years thereafter. Project applicants should plan ahead when all the funding is used up after 3 years or even 5 years and consider the factors that could contribute to the success and continued impact of their project, and address them accordingly.

请概述在项目实施前，实施中和项目结束后采取的各个步奏以确保小额赠款项目的资金支付完毕后，项目的影响还能持续很多年。项目申请者应该提前设想项目资金用完后 3 年甚至 5 年后的情况，考虑确保项目成功和维持项目影响的因素，并相应的加以说明。

（请从资金、人员、机制的保障几方面说明）

1) 人员保障方面

生态文艺队是本项目的主要工作对象。该社区自组织成立近十年，有相对稳定的团队和内部管理机制，且有明确的组织追求：维护当地生态平衡，发展生态农业。该组织在过往对当地民族文化遗产、农业危废垃圾处理等社区公共议题推动上积累了丰富的经验，得到社区和村两委的认可和支 持。本项目探索的地方品种保育也是该自组织在内部商定后的结果，符合社区生态文艺队的组织追求。也即是，本项目有在地稳定的社区自组织为行动主体、有行动意愿和能力、强调社区参与，紧密结合到社区面临的问题解决，这都为人员的可持续性提供了保障。

2) 机制保障方面：

首先，项目中的种子资源馆依托社区现有公共活动中心而建。社区活动中心是在生态文艺队的组织下建立起来的，并且村委授权生态文艺队对活动中心进行管理，文艺队对活动中心的运作已有一套成熟的管理机制。对于种子资源馆的运作也将由文艺队协同村民选举出种子资源馆管理小组，讨论制定一套有社区共识的制度，确保种子资源馆的持续运行。其次，地方品种保育以及种子资源馆的建设吻合当地村两委建设特色古村落的设想，村两委的参与和支持将能进一步保障地方品种保育的持续性。

3) 资金保障方面：

首先，项目中建立的城乡互动平台将能通过生态农产品购买直接的支持到村民对地方品种的活态保育种植；其次，地方品种的生态种植将能直接的减少村民的农资投入；再次，由生态文艺队运营的社区公共活动中心的收入可以为种子资源馆的运行提供一定的资金保障。最后，种子资源馆建设能满足村两委对特色古村落打造的期待，积极参与到种子资源馆的运营维护中来。

--

12. Project Budget: 项目预算

Fill in the figures according to actual needs. If there is no expected expense in some categories, leave the columns blank. If there are other expenses beyond these categories, please adjust this table accordingly and specify. 根据实际需要填写数据。如果某些类别没有预期的花费，请空着不填。如果有超出以下类别的花费，请调整表格并特别说明。

Category of Expense 预算类别	Expected expenditure 预计支出	Grant request from GEF 从 GEF 申请的 资金	Co-financing sources 配套资金来源							
			Community 社区		Proponent 申请机构		Government 政府部门		Others 其他	
			Cash 现金	In-kind 非现金	Cash 现金	In-kind 非现金	Cash 现金	In-kind 非现金	Cash 现金	In-kind 非现金
1、 Budget for activities 项目活动预算 (≥ 90%)										
Manpower/labor 人工/劳力	102,400	78,000		14,400	10,000					
Training/Seminar/ Workshops, etc. 培训/讨论会 /研讨会等	30,000	30,000								
Contracts 分包合同	40,000	20,000		20,000						
Equipment/Furniture 设备										
Others 其他	Travel/lodging/meal 交通食宿	216,850	194,850		12,500	9500				
	Outreach and knowledge management 宣传和知识管理	5,000	5,000							
Miscellaneous 杂费	2,800	2,800								
Subtotal 小计 (1)	397,050	330,650		46,900	19,500					
2、 Admin budget 行政管理预算 (≤ 10%)										

(Please specify)人员补贴	24,000	24,000							
(Please specify)行政办公	4,800	4,800							
Subtotal 小计 (2)	28,800	28,800							
Total (1) + (2) 合计	425,850	359,450		46,900	19,500				

Note: This table should be adjusted and expanded as needed. Please attach the detail of estimate in separate sheets. 注：此表可根据需要调整和扩充。请单独附上详细的财务表。

Projected expenditures under UNDP fund per annum during project cycle 项目周期内按年的 GEF 资金的预期支出 (不含配套资金)

Expenditure Category 支出类别		Year 1, [local currency] 第1年 (人民币)	Year 2, [local currency] 第2年 (人民币)	Year 3, [local currency] 第3年 (人民币) (如有)	Total, [local currency] 合计 (人民币)	US\$ (please leave for NC final calculation) 美元 (请留空, 由国家协调员最终计算)	% Total of UNDP fund 占UNDP资金总预算的%
Manpower/labor 人工/劳力		40,000	38,000		78,000		21.70%
Training/Seminar/ Workshops, etc. 培训/讨论会/研讨会等		0	30,000		30,000		8.34%
Contracts 分包合同		20,000			20,000		5.56%
Equipment/Furniture 设备		0	0		0		0%
Others 其他	Travel/lodging/meal 交通食宿	102,600	92,250		194,850		54.21%
	Outreach and knowledge management 宣传和知识管理	0	5,000		5,000		1.39%
Miscellaneous 杂费		1,600	1,200		2,800		0.79%

Administrative cost 行政管理开支	14,400	14,400		28,800		8.01%
Total 合计	178,600	180,850		359,450		100%