



鲁甸灾后重建项目第二季度
项目总结报告
2018年7月

目 录

一、项目简介.....	1
(一)、项目背景.....	1
(二)、项目受益对象.....	1
(三)、项目目标.....	1
二、项目执行情况.....	2
(一)、云南鲁甸地震紧急救援项目.....	2
(二)、云南鲁甸地震灾后重建-爱心包裹项目.....	2
(三)、云南鲁甸地震灾后重建-公益同行项目.....	2
(四)、云南鲁甸地震灾后重建-未来空间项目.....	3
(五)、云南鲁甸地震灾后重建-加油计划项目.....	3
(六)、云南鲁甸地震灾后重建-学校援建项目.....	4
(七)、云南鲁甸地震灾后重建-溪桥工程项目.....	4
(八)、云南鲁甸地震灾后重建-爱心厨房项目.....	4
(九)、云南鲁甸地震灾后重建-卫生包项目.....	4
(十)、云南鲁甸地震灾后重建-减防灾项目.....	5
(十一)、云南鲁甸地震灾后重建-买一善一项目.....	5
三、资金管理.....	5
(一)、资金收入及支出情况.....	5
(二)、待支出款使用方向.....	6

一、项目简介

（一）项目背景

2014年8月3日，云南鲁甸发生里氏6.5级地震，地震共造成328所学校受损、倒塌134间7928平方米、形成危房28.33万平方米，挡墙受损7304立方米、围墙受损15717米、运动场毁坏10162平方米。地震发生后，中国扶贫基金会立即启动应急响应，开展紧急救援行动。



随着紧急救援阶段的结束，进入灾后安置阶段，中国扶贫基金会开展了包括援建板房学校、启动公益同行项目等行动。

9月5日，中国扶贫基金会鲁甸灾后重建办公室成立，灾后重建拉开序幕。9月11日，中国扶贫基金会发布了“以人为本、建设韧性社区”为主题的《8.03 云南鲁甸地震灾害评估及灾后需求调研报告》，并根据捐赠人的意愿开展灾后重建项目选址、立项工作。2014年底，灾后重建项目陆续启动。

（二）项目受益对象

“8.03”鲁甸地震灾后重建项目受益对象涵盖了村民、学生、农民工、教师等弱势群体。受益人口超过5万人。

（三）项目目标

“8.03”鲁甸地震灾后重建旨在通过我会从社会募集的爱心捐款通过实施包括爱心包裹类项目、公益同行项目、卫生包项目、救急救

援项目、学校重建项目、溪桥工程项目、爱心厨房项目、未来空间项目、加油计划项目、减防灾项目等 11 个项目为地震灾区的百姓营造一个新家园，为因灾致贫和返贫的弱势群体打造一个和谐的社区。

二、项目执行情况

按照中国扶贫基金会鲁甸灾后重建统一规划，已确定援建项目有爱心包裹类项目、公益同行项目、卫生包项目、救急救援项目、学校重建项目、溪桥工程项目、爱心厨房项目、未来空间项目、加油计划项目、减防灾项目等 11 个项目。

（一）云南鲁甸地震紧急救援项目

截至 2016 年 12 月 31 日，鲁甸紧急救援大项总支出数 8063.98 万，其中项目资金支出 1548.21 万，捐赠物资支出 6515.77 万；鲁甸卫生包项目支出 416.41 万，鲁甸灾后重建减防灾项目支出 78.50 万。发放的救灾物资主要有：大米、食用油、水、棉被、被单、救灾生活保障箱、电器、彩条布、帐篷等急需物资，项目为 541317 人/次受灾百姓提供了援助。

（二）云南鲁甸地震灾后重建-爱心包裹项目

我会爱心包裹项目向鲁甸县 86 所学校 33198 名小学生发放了学生型美术包；向鲁甸县 33 所学校 13969 名小学生发放了学生型温暖包；向鲁甸县 31 所学校 9790 名小学生发放了学生型生活包，项目支出 315.13 万元。项目已执行完毕。

（三）云南鲁甸地震灾后重建-公益同行项目

1、第一期公益同行项目

中国扶贫基金会投入 100 万元支持 15 个公益伙伴参与过渡安置

阶段的社区陪伴工作，开展包括关注灾区心理干预、儿童安置、生活陪伴等活动，帮助恢复社区关系，项目皆已完成结项。

2、第二期公益同行项目

2015年5月，乐施会、中国扶贫基金会及南都公益基金会对鲁甸社会组织参与灾后重建进行了调研，鉴于鲁甸整体的公益资源较为匮乏，加上鲁甸本土社会组织大多处于发展初期，专业能力较差，三方决定采取“联合资助”的形式，以“陪伴成长、项目支持”的方式，共同培育、支持一批鲁甸地震灾区的本土公益组织参与鲁甸灾后重建工作。支持资金规模为126万元，其中南都公益基金会6万元，乐施会出资40万元，中国扶贫基金会出资80万元。

鲁甸联合资助平台自2015年7月启动后，已分别于9月、10月内举办了两次能力建设和项目申报管理培训，截至2016年12月，共有4家机构申报的5个项目获得支持，签约资金102.42万元。

（四）鲁甸地震灾后重建-未来空间项目

鲁甸地震后，我会在鲁甸县乐红、龙头山、火德红等12个镇的31所小学建设31个未来空间，对未来空间进行装饰装修并配备多媒体教学设备及趣味学生课桌椅。项目已执行完毕。

（五）鲁甸地震灾后重建-加油计划项目

“8.03”鲁甸地震后，鲁甸“加油计划”在鲁甸县乐红、龙头山、火德红等12个镇的31所小学开展。针对青少年以心理恢复为基础，成长发展为主导，将康复性、知识性、趣味性融为一体，建立有序、有效和可持续的灾后青少年心理成长的长效机制。2015年5月上旬项目正式启动，在鲁甸县举办了为期3天的“加油计划”课程技术基

础培训，72名教师参与；2015年12月下旬组织鲁甸28名加油教练员到贵州威宁地区进行参访交流，2016年，8月完成加油计划执行共开展了31所学校的项目普查及技术督导。在2015年、2016年暑假为400多位乡村孩子共开展8期“加油夏令营”、现场观摩及交流论坛、中期加强版培训。本项目6000余名孩子直接受益。项目已执行完毕。

（六）鲁甸地震灾后重建—学校援建项目

我会在鲁甸县共援建9所学校，覆盖6个乡镇，直接受益人数2946人，项目于2014年地震后启动调研工作并开始建设，目前9所学校已全部建设完成，并已陆续投入使用。项目正在进行竣工验收并将逐渐投入使用。

（七）鲁甸地震灾后重建—溪桥工程项目

我会在鲁甸县援建41座溪桥项目，覆盖7个乡镇，直接受益人口39819人，项目于2015年1月启动调研工作并开始建设，目前41座溪桥已全部建设完成投入使用。项目已执行完毕。

（八）鲁甸地震灾后重建—爱心厨房项目

我会执行的爱心厨房项目为云南会泽、巧家县63所学校配备了标准化爱心厨房设备，确保地震灾区学子能够食用安全放心的食品，63所学校直接受益人口16472人。项目已执行完毕。

（九）云南鲁甸地震紧急救援—卫生包项目

我会在鲁甸县共计发放21234个卫生包，覆盖鲁甸县龙头山镇、火德红镇、乐红镇、水磨镇4个受灾乡镇的15个行政村21234户灾

民，累计支出 416.41 万元。项目已执行完毕。

（十）鲁甸地震灾后重建—减防灾项目

我会在鲁甸县 13 所学校，开展 8 节减灾教育课程，发放 17500 个家庭备灾包；在 8 所学校对 50 名教师开展响应能力培训和课程追踪，超过 5000 名学生受益，项目已执行完毕。

（十一）云南鲁甸地震—买一善一项目

“买一善一”项目是我会与 361° 合作开展的一项公益项目，消费者每购买一件 361° 指定的公益专款鞋，就同步以消费者名义向受捐赠的贫困小学生捐出一双适合其尺码的鞋子。我会通过买一善一项目向鲁甸灾区乐红中学和火德红中学发放 1800 双鞋子。项目已执行完毕。

三、资金管理

截止 2018 年 6 月 30 日，中国扶贫基金会接受鲁甸地震抗震救灾资金 78839545.94 元，物资 65157700.00 元，总计 143997245.94 元，其中项目资金 69547521.77 元，项目执行费 9292024.17 元。

（一）资金收入及支出情况

截至 2018 年 6 月 30 日，项目资金支出总额为 63080348.47 元，占项目资金总额的 90.7%。

2018 年第二季度鲁甸地震灾后重建项目资金支出明细表

明细	募集总额（元）	支出总额（元）	待支出（元）
云南鲁甸地震紧急救援	19024782.01	15632083.90	3392698.11
云南鲁甸地震紧急救援-爱心包裹项目	3151334.40	3151334.40	0.00
云南鲁甸地震紧急救援-公益同行项目	2185000.00	2067023.79	117976.21

云南鲁甸地震紧急救援-卫生包项目	4164088.00	4164088.00	0.00
云南鲁甸地震-买一善一项目	172653.70	172653.70	0.00
鲁甸地震灾后重建-学校援建项目	28230557.67	27577670.06	652887.61
鲁甸地震灾后重建-溪桥工程项目	4557150.00	4278150.00	279000.00
鲁甸地震灾后重建-未来空间项目	2079450.00	1502400.00	577050.00
鲁甸地震灾后重建-减防灾项目	785026.05	785026.05	0.00
鲁甸地震灾后重建-爱心厨房项目	2968245.00	2968230.00	15.00
鲁甸地震灾后重建-加油计划项目	1229234.94	781688.57	447546.37
鲁甸地震灾后重建-顶梁柱保险项目	1000000.00	0.00	1000000.00
合计	69547521.77	63080348.47	6467173.30

（二）待支出款使用方向

截至 2018 年 6 月 30 日，待匹配项目资金合计 3801265.47 元，待匹配结余资金使用规划正在编制，将根据地方实际需求，规划使用结余资金，结余资金使用将后续进行公示。