



更多信息
欢迎关注
壹基金官网



尽我所能 人人公益

家

芦山地震四周年报告
2013~2017 LUSHAN WORKING REPORT

— 壹 家 人 —



深圳壹基金公益基金会

通讯地址：深圳市罗湖区深南东路 2001 号鸿昌大厦 55 楼

www.onefoundation.cn

壹基金咨询邮箱：info@onefoundation.cn

壹基金咨询电话：400 690 2700



扫一扫，把公益带在身边

卷首语

当这本《芦山地震四周年报告》与您见面时，壹基金在芦山震后地区的重建工作即将进入第五年。时间一点一滴流过，地震带来的伤痛渐渐平复，但是灾后重建仍在继续，壹基金的重建工作仍未停止。

2013年4月20日8时02分，四川省雅安市芦山县发生了7.0级强烈地震。作为以灾害管理为核心业务的公益组织，壹基金第一时间做出响应，向灾区派出工作人员，努力将社会各界的爱心和善心送到受灾群众手中。

四年，1461个日夜，壹基金始终坚守在灾区一线，先后开展了紧急救援、过渡安置和灾后重建工作。在灾后重建中，壹基金紧紧围绕“以减灾为核心，创建韧性家园”的工作理念，开展了一系列学校和社区减灾等重建项目。在众人的同心协力下，我们援建了8所抗震减灾学校、20所学校避灾运动场和14所乡村幼儿园，在雅安市102所小学开展了“减灾示范校园”项目，并为117所学校改建音乐教室，为104所学校配备了运动汇-游乐设施，同时为项目学校音乐教师和体育教师开展培训。此外，我们还支持受灾农户修建了358套钢结构抗震农房，援建12个社区减灾中心并开展农村社区志愿者救援队应急培训和演练项目。

这一系列数字的背后，凝聚着四川省和雅安市各级政府部门、爱心企业、社会组织、媒体、社区伙伴和

志愿者等壹家人的信任与支持，也浸透着我们在每一个项目中，从严格选址、需求评估，到立项、实施、监测与评估的心血和汗水。

如今，壹基金援建的大部分硬件设施已竣工并投入使用，以社区和学校为本的减灾教育也已经探索实施，并积累了一定经验。那些倒塌的房屋、受损的学校，变成了一座座安全、坚固的农房和学校；人们的脸上不再满是愁容，取而代之的是充满希望的笑容。

我们始终相信，这个世界变得更美好，不是因为少数人付出了很多，而是每一个人多做了一点点。在芦山重建的四年里，让我们克服一个个困难、取得阶段性成果的动力，正是来自全国数百万壹家人的信任和期许。

重建工作还远未结束，在今后的一至两年里，我们将继续扎根一线，致力于在灾区探索建立持久安全的长效防灾减灾救灾机制，提高灾区自救互救能力及与灾害共生的意识。天灾无情，但可以道御之，希望我们在芦山震后地区探索的灾害应对机制能为其他灾害频发地区提供可复制可推广的经验借鉴。

我们依然任重而道远。

目录

壹/家/人芦山地震赈灾工作框架	2
壹基金芦山地震资金使用规划和使用情况	4
.....	
四周年项目成果	8
抗震减灾示范校园	10
抗震减灾示范社区	18
壹乐园	24
成都-壹基金“青少年与未来防灾体验馆”	26
.....	
2016-2017年芦山地震灾后重建大事记	27
.....	
鸣谢壹家人	31
专项审计报告	34

壹/家/人 芦山地震赈灾 工作框架

壹基金在芦山地震发生后半小时内迅速反应，启动响应机制，按紧急救援、过渡安置和灾后重建三个阶段开展赈灾工作。

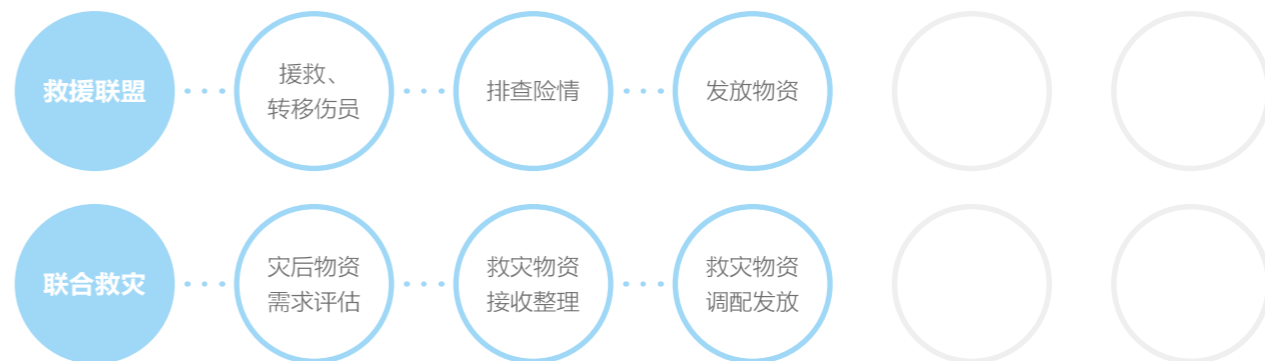
紧急救援阶段以人员搜救转移、救援物资分发为主。

过渡安置阶段主要围绕灾区儿童开展心理支持、卫生健康服务和儿童发展项目。

灾后重建以减灾为核心，开展为期五年的灾后重建工作。主要项目包括：抗震减灾示范校园，抗震减灾示范社区，壹乐园和成都-壹基金“青少年与未来防灾体验馆”等，致力于创建一个人人具有减灾意识和家家具有抗震能力的韧性家园。

2013年

救在壹刻 紧急救援阶段



2013年 ~ 2014年

快乐童心 过渡安置阶段



2013年 ~ 2018年

韧性家园 灾后重建阶段



壹基金芦山地震资金使用规划和使用情况

根据民政部印发的《关于规范基金会行为的若干规定(试行)》的通知[民发[2012]124号]文件第一条第(六)款的规定：“对于指定用于救助自然灾害等突发事件的受赠财产，用于应急的应当在应急期结束前使用完毕，用于灾后重建的应当在重建期结束前使用完毕。”壹基金按照捐赠人意愿，将捐赠资金分别使用在紧急救援、过渡安置和灾后重建三个阶段。灾后重建由抗震减灾示范社区、抗震减灾示范校园、壹乐园和成都-壹基金“青少年与未来防灾体验馆”等四类项目组成。为确保项目质量及示范性，壹基金规范管理项目的规划、设计、选址、签约、招投标、建设、监理、验收、审计诸环节，确保将捐款转化为高品质的重建和减灾示范项目。

“4·20”芦山地震发生后，截至2017年3月31日，壹基金接收捐赠的善款和物资共计人民币390,097,918.66元。壹基金对捐赠人捐赠的资金制订了为期五年(2013.4-2018.12)的使用规划。

2013年在紧急救援和过渡安置阶段，支出资金45,318,079.14元。

2014年壹基金完成过渡安置工作同时全面进入灾后重建阶段，计划使用资金100,000,000元，实际使用资金103,166,231.77元。

2015年计划使用资金120,000,000元，实际使用资金59,810,694.52元，未支出资金60,189,305.48元。未支付资金主要包含：

- 1) 原定于2015年内启动的成都-壹基金“青少年与未来防灾体验馆”项目，基于其资金规模及项目本身的创新性和复杂性，壹基金在选址、专家论证、初步规划及可行性研究、规划设计、制订采购流程和政府批准等方面做了详细的准备工作。
- 2) 部分基建项目在实施过程中由于当地政府选址变更、设计、预算及施工进度变更等不可控因素导致了工作延期，未能达到壹基金项目规定的付款条件，资金支出也顺延。以上两个板块未支出的资金按项目周期顺延至2016年和2017年，在保证资金规范使用的前提下，完成拨付。

2016年计划使用资金90,000,000元，实际使用资金47,569,865.10元，未支出资金为42,430,134.90元。未支付资金主要包含：

- 1) 成都-壹基金“青少年与未来防灾体验馆”项目，因为该项目规划设计的创新性，国内缺少专业设计团队，需要自然灾害和日常安全教育专家共同协作设计，同时对防灾馆的展示目标、内容和体验方式需要多次讨论和论证，导致防灾馆的规划设计延迟，截至2017年3月完成了初步设计，2017年4月将开始造价、招标和设备设施定制采购等工作，预计在2018年完成改造施工，内部安装和调试运营工作。
- 2) 学校、避灾运动场、社区减灾中心等基建项目因为不可控的工程变更，竣工验收和工程审计等环节影响，未能达到支付项目尾款的要求，未能按原计划拨付。

截至2017年3月31日，壹基金芦山地震累计接收捐赠的善款和物资共计人民币390,097,918.66元，累计使用资金265,044,660.13元，累计使用资金为全部捐赠资金的67.94%，待支付资金125,053,258.53元。根据芦山地震灾区的实际情况、重建需求和壹基金重建工作的进展，壹基金对待支付资金进行了合理调整和规划，计划在2017年4月~12月支付73,440,021.75元，在2018年支付51,613,236.78元。

一、壹基金芦山地震四周年捐赠收入和支出情况表

(2013年4月20日至2017年3月31日止)

单位：人民币元

项目	2013.4.20	2014.1.1	2015.1.1	2016.1.1	2017.1.1	累计数 (2013.4.20~2017.3.31)
	2013.12.31	2014.12.31	2015.12.31	2016.12.31	2017.3.31	
一、捐赠收入						
货币捐赠收入	369,425,602.45	-1,603,947.28	1,800,551.65	6,211.32	-	369,628,418.14
实物捐赠收入	16,094,664.52	598,700.00	-	3,776,136.00	-	20,469,500.52
捐赠收入合计	385,520,266.97	-1,005,247.28	1,800,551.65	3,782,347.32	-	390,097,918.66
二、捐赠支出						
直接用于受助人的款物						
货币资金采购支出	8,513,417.60	11,232,089.83	3,913,038.20	7,386,386.00	848,496.00	31,893,427.63
接受捐赠物资捐赠支出	15,440,264.52	598,700.00	-	3,776,136.00	-	19,815,100.52
支付合作伙伴支出	19,680,531.25	88,080,601.78	52,219,283.66	32,525,722.06	7,675,017.07	200,181,155.82
小计	43,634,213.37	99,911,391.61	56,132,321.86	43,688,244.06	8,523,513.07	251,889,683.97
为开展公益项目发生的直接运行费用						
工资薪金	335,750.01	1,494,300.36	1,850,430.30	1,963,394.36	332,263.64	5,976,138.67
差旅费	620,014.20	790,667.63	782,028.49	635,409.39	69,620.10	2,897,739.81
救援行动专家顾问费	202,321.86	19,219.68	-	4,600.00	-	226,141.54
社保及住房公积金	116,473.23	370,255.84	480,883.92	543,768.44	86,774.05	1,598,155.48
网站建设及维护费	19,788.17	-	-	-	-	19,788.17
资产折旧及摊销	75,791.25	153,937.88	169,862.68	339,651.00	90,715.53	829,958.34
房租	14,040.00	-	-	-	28,188.00	42,228.00
物业及水电费	9,989.26	-	-	-	3,757.86	13,747.12
办公费用	11,029.82	12,552.64	5,756.60	9,540.20	12,788.42	51,667.68
其他	278,667.97	413,906.13	389,410.67	385,257.65	32,168.93	1,499,411.35
小计	1,683,865.77	3,254,840.16	3,678,372.66	3,881,621.04	656,276.53	13,154,976.16
捐赠支出合计	45,318,079.14	103,166,231.77	59,810,694.52	47,569,865.10	9,179,789.60	265,044,660.13
三、捐赠收入余额	340,202,187.83	-104,171,479.05	-58,010,142.87	-43,787,517.78	-9,179,789.60	125,053,258.53

二、壹基金芦山地震资金使用情况

(2013年4月20日至2017年3月31日止)

单位：人民币元

支出名称	阶段	项目	规划资金	已经支付资金	未支出资金
一、直接用于受助人的款物					
紧急救援	芦山地震	芦山地震紧急救援及物资援助	24,732,163.02	24,732,163.02	-
		芦山地震灾区夏季温暖包	380,652.80	380,652.80	-
		芦山地震灾区爱心洗衣房	698,648.05	698,648.05	-
		芦山地震灾区净水计划	1,953,480.00	1,741,356.00	212,124.00
		芦山地震灾区太阳能公共浴室	8,125,857.75	8,125,857.75	-
		芦山地震灾区壹乐园-儿童服务站	6,592,803.21	6,592,803.21	-
		芦山地震灾区公益映像节-雅安流动放映	1,822,019.00	1,822,019.00	-
过渡安置	芦山地震	芦山地震灾区冬季温暖包项目	5,199,538.68	5,199,538.68	-
		抗震减灾示范校园	157,768,676.05	148,434,432.24	9,334,243.81
		抗震减灾示范社区	42,122,569.17	29,523,737.16	12,598,832.01
		壹乐园(音乐教室、运动汇、儿童服务站)	21,359,554.30	19,868,936.30	1,490,618.00
		成都-壹基金青少年与未来防灾体验馆	100,000,000.00	4,591,493.06	95,408,506.94
		芦山地震灾后重建规划研讨	178,046.70	178,046.70	-
		小计		370,934,008.73	251,889,683.97
二、为开展公益项目发生的直接运行费用					
			15,424,766.41	13,154,976.16	2,269,790.25
三、不可预见费(总规划资金的0.96%)					
			3,739,143.52		3,739,143.52
合计			390,097,918.66	265,044,660.13	125,053,258.53

三、壹基金芦山地震项目支出明细表

(2013年4月20日至2017年3月31日止)

单位：人民币元

序号	项目名称	累计数
1	芦山地震紧急救援及救灾物资援助项目	24,732,163.02
2	壹基金爱心洗衣房项目	698,648.05
3	芦山地震灾区净水计划项目	1,741,356.00
4	芦山地震灾区太阳能公共浴室项目	8,125,857.75
5	芦山地震灾区壹乐园儿童服务站项目	6,592,803.21
6	芦山地震灾后重建专家规划项目	178,046.70
7	芦山地震灾区农村工匠培训项目	1,757,434.22
8	芦山灾区洪灾温暖包项目	380,652.80
9	芦山地震特困农户轻钢房建设试点项目	1,977,249.10
10	抗震减灾示范校园规划设计项目	3,303,254.99
11	芦山县特困农户轻钢抗震农房项目	4,027,928.10
12	宝兴县大溪乡轻钢抗震农房及减灾示范社区援建项目	2,079,998.00
13	雨城区上里镇箭杆林村轻钢抗震农房及减灾示范社区援建项目	1,545,564.80
14	壹乐园 - 游乐设施项目	6,753,917.80
15	壹乐园 - 音乐教室项目 (第一期)	1,839,000.00
16	壹乐园 - 运动汇项目 (第一期)	1,537,104.55
17	芦山县龙门乡古城村轻钢抗震农房钢材及减灾示范社区援建项目	737,466.00
18	2014年雅安减灾示范校园项目	2,926,758.16
19	壹基金“4·20”芦山地震灾区社区服务中心援建项目	12,111,768.83
20	2014年度壹基金公益映像节 - 雅安	1,822,019.00
21	雅安市名山区新店镇红光小学抗震减灾示范校园建设项目	2,035,811.45
22	雅安市芦山县太平镇春光村小学抗震减灾示范校园建设项目	1,724,958.20
23	雅安市雨城区多营镇中心学校抗震减灾示范校园建设项目	11,613,184.50
24	雅安市芦山县芦阳镇第二小学抗震减灾示范校园建设项目	23,121,737.95
25	雅安市天全县城区第一完全小学抗震减灾示范校园建设项目	18,920,540.40
26	芦山县第二批特困农户轻钢抗震农房援建项目	843,280.00
27	雅安市石棉县希望小学建设项目	3,901,092.00
28	雅安市雨城区幼儿园援建项目	4,209,065.90
29	雅安市荥经县幼儿园建设项目	6,793,321.75
30	雅安市天全县幼儿园建设项目	3,895,813.20
31	雅安市石棉县幼儿园建设项目	3,450,275.76
32	雅安市芦山县幼儿园建设项目	7,638,214.60
33	雅安市汉源县幼儿园建设项目	15,250,072.39
34	雅安市汉源县富庄镇共和小学抗震减灾示范校园建设项目	2,220,705.96
35	雅安市汉源县片马彝族乡万坪村小学抗震减灾示范校园建设项目	3,417,899.91
36	第二期雅安减灾示范校园项目	3,108,807.26
37	避灾运动场顶棚项目	9,078,841.30
38	2014年壹乐园 - 音乐教室 - 雅安	1,657,314.76
39	2015年壹乐园音乐教室和运动汇 - 雅安	6,655,669.19
40	雅安市11所乡村幼儿园设备采购项目	2,663,533.00
41	壹基金援建“4·20”芦山地震灾区安全农家项目	1,680,351.11
42	灾后社区重建行动学习网络	450,000.00

序号	项目名称	累计数
43	第三期雅安减灾示范校园项目	3,697,100.50
44	雅安市石棉县永和乡幼儿园援建项目	2,250,000.00
45	雅安市天全县大坪乡中心幼儿园	2,342,424.00
46	雅安市汉源县乌斯河镇中心幼儿园援建项目	4,704,070.00
47	成都 - 壹基金青少年与未来防灾体验馆	4,591,493.06
48	雅安市本土社会组织能力提升项目	270,000.00
49	壹基金芦山地震灾区冬季温暖包项目	5,199,538.68
50	雅安市天全县城区第一完全小学数字化教学试点项目	5,031,811.06
51	壹基金“4·20”芦山地震灾后重建项目评估项目	400,000.00
52	2017年雅安减灾示范校园项目	805,150.00
53	“4·20”芦山地震灾区安全农家二期项目	1,394,085.00
54	雅安市灾后重建幼儿园能力建设项目	329,988.00
55	雅安市本土社会组织能力提升二期项目	248,612.00
56	壹乐园 2017年雅安社区儿童服务站项目	1,425,930.00
小计		251,889,683.97
为开展公益项目发生的直接运行费		13,154,976.16
总计		265,044,660.13

“数”说成果



418,600

人次 壹基金芦山地震紧急救援、过渡安置和灾后重建工作共让418,600人次受灾群众受益。

四周年项目成果

以减灾为核心，创建韧性家园

“4·20”芦山地震发生后，壹基金通过与伙伴、受益人紧密合作，顺利完成了紧急救援、过渡安置工作，灾后重建项目有序开展。

通过实地调研、专家咨询和多方讨论，壹基金将援建计划的总目标确定为“我们将抗震减灾作为援建工作的中心”“因地制宜地规划和建设安全、经济、舒适的韧性家园，提高援建社区的抗震减灾能力，为更广阔的断裂带区域提供示范作用”。简言之，“以减灾为核心，创建韧性家园”成为壹基金芦山地震援建的基本目标。

壹基金芦山地震援建包括四方面，分别为抗震减灾示范校园、抗震减灾示范社区、壹乐园和成都-壹基金“青少年与未来防灾体验馆”。以儿童为项目主要工作对象，以减灾为核心，着力提升社区和学校应对灾害的意识、知识和能力，以更好地应对未来可能发生的灾害。

2016年是芦山地震援建工作的第四年，在前三年工作的基础上，壹基金进一步推进学校、幼儿园等“硬件”设施援建，同时聚焦减灾示范校园、安全农家等“软件”项目的实施和经验总结。为保证项目的可持续性和后续影响力，发挥更为持久的社会效益，重点开展了校园和社区的综合同减灾能力建设等软件项目。同时，2016年还启动了成都-壹基金“青少年与未来防灾体验馆”的规划设计工作。



2016年4月，芦山县芦阳镇第二小学，孩子们在操场上火灾安全课，现场演练有序地传递水。摄影/秦斌

抗震减灾示范校园

校园是儿童成长和发育的重要场所，也是他们学习防灾减灾知识和技能的主要场所。壹基金灾后重建紧紧围绕学校抗震减灾硬件和软件项目来开展。抗震减灾示范校园项目包括援建 8 所抗震减灾学校、14 所乡村幼儿园、20 个避灾运动场和 102 所减灾示范校园项目。



2016 年 12 月，汉源县片马彝族乡万坪村小学竣工。 摄影 / 秦弦

截至 2017 年 3 月 31 日



8 所

壹基金计划援建的 8 所学校已全部竣工并投入使用

抗震减灾学校建设

校园不应是钢筋水泥简单堆砌出的呆板“火柴盒”，而应成为促进儿童全面发展的场所和社区的活动中心。在灾害发生时还应作为最坚固的民用设施，为受灾群众提供庇护所，成为避难场所。不论是精神上还是物质上，学校都应是一个稳固的社区结构中最内核的部分。基于此理念，壹基金邀请中国大陆、香港和台湾地区有震后校园重建经验的设计师团队进行学校的规划设计，在灾区援建抗震减灾示范学校和乡村幼儿园。

校园不应是钢筋水泥简单堆砌出的呆板“火柴盒”，而应成为促进儿童全面发展的场所和社区的活动中心。

截至 2017 年 3 月 31 日，壹基金计划援建的 8 所学校已全部竣工并投入使用。从前期选点、规划设计，到施工监理、阶段验收，再到竣工审计、设备采购，项目工作人员与合作伙伴坚持全过程监督管理，提升项目质量。除了援建教学楼，项目还为天全县城区第一完全小学配备了数字化教学设备并为教师开展了系列培训。

序号	学校	完成进度
1	芦山县芦阳镇第二小学	100% 已竣工，投入使用
2	芦山县太平镇春光村小学	100% 已竣工，投入使用
3	天全县城区第一完全小学	100% 已竣工，投入使用
4	雨城区多营镇中心校	100% 已竣工，投入使用
5	名山区新店镇红光村小学	100% 已竣工，投入使用
6	石棉县希望小学（综合楼）	100% 已竣工，投入使用
7	汉源县富庄镇共和村小学	100% 已竣工，投入使用
8	汉源县片马彝族乡万坪村小学	100% 已竣工，投入使用

希望学生成绩提高，家里平平安安

孙艳老师今年 30 岁，是雅安市汉源县片马彝族乡万坪村小学的一名教师。片马乡距离汉源县城 30 公里，位于大渡河中游南岸支流西街河的高山河谷地带，万坪村小学就隐藏在一片高山深处，是一所典型的农村边远山区学校。在“4·20”芦山地震中，万坪村小学操场、围墙和砖混结构的旧教学楼开裂，校舍受损，急需新建教学综合楼和相关附属工程。

地震后，壹基金工作人员通过前期需求评估和选址，决定援建万坪村小学，与汉源县教育局合作，以壹基金提供规划设计方案及资金资助的方式开展援建。壹基金邀请来自中国台湾的设计师团队进行规划设计，使新校舍既符合现代教学的需要，又富有当地的民族特色。新教学楼于 2016 年 1 月 1 日开始施工，

“地震后自己生活上要打理好，要自我调节、自强自立，不能单单靠别人的帮助，只有自身强大起来，才能有力量重建。”

2016 年 12 月 14 日竣工验收，2017 年春季投入使用。新教学楼及附属功能室建筑面积 886 平方米，新增电脑教室一间，配备教学电脑 20 套，教师办公电脑 12 套，新装配 6 套电子教学白板，校园监控设备 1 套，教师周转房配备电视、办公桌椅等各 10 套。目前，万坪村小学开设 1~6 年级共 6 个班级和 1 个学前班，有学生 91 名，教师 10 名。

谈及四年前的地震，孙老师说：“地震发生时，我在万坪村小学，正准备组织学生出去春游。当时大家都很害怕。地震后我家的房子没有太大损坏，但村里其他几户土坯房垮了，所幸没有人员伤亡。”

2017 年 2 月底，壹基金的工作人员来到万坪村小学，见到了已在新校舍中上课的孙老师。

提起新校舍，她说：“我们学校的硬件设施从来没有这么好，教室宽，校园美，又有多媒体，网络也通了，拉近了和城市学校的距离。以前给学生上课，举例说飞机，老师说了半天，学生都不知道是啥子，你非得（没有）图片和视频啊，很抽象；现在只需要上网搜出来投放到电子白板上，学生就能很直观地看到和感受到。”

“地震过去四年了，一切都还好，工作没得（没受）影响，学校外的泥巴路变成了现在的水泥路，出门更方便也更安全了，生活更便捷了。”

“地震后自己生活上要打理好，要自我调节、自强自立，不能单单靠别人的帮助，只有自身强大起来，才能有力量重建。我今年的愿望是希望学生成绩提高，家里平平安安。”孙老师说。



乡村幼儿园建设

雅安灾区部分乡镇农村缺少符合国家标准的幼儿园, 学龄前儿童难以得到良好的学前教育。在雅安市雨城区、汉源县和石棉县等 6 个区县, 壹基金援建符合国家标准的、儿童友好的幼儿园, 为 3 ~ 6 岁儿童提供安全、友好的学前教育环境。计划援建 14 所乡村幼儿园, 目前已

有 2 所投入使用, 4 所竣工验收, 4 所正在建, 另有 4 所即将开工建设。后期还将为幼儿园配备设备设施并开展教师培训, 建立灾区学前教育示范点, 为灾区学前教育提供示范和持续支持, 改善灾区学前教育的现状, 为学龄前儿童提供更为优质的学前教育。

序号	幼儿园名称	项目进展
1	芦山县大川镇中心幼儿园	95% 竣工验收
2	雨城区碧峰峡镇中心幼儿园	30% 基础完工, 主体框架施工阶段
3	天全县新场乡中心幼儿园	95% 竣工验收
4	天全县大坪乡中心幼儿园	20% 设计完成, 施工图纸审查阶段
5	荥经县民建乡中心幼儿园	70% 主体完工, 外墙装饰阶段
6	荥经县烟竹乡中心幼儿园	30% 基础完工, 主体框架施工阶段
7	荥经县新添乡石龙幼儿园	70% 主体完工, 外墙装饰阶段
8	汉源县乌斯河镇中心幼儿园	20% 设计完成, 招投标阶段
9	汉源县河西乡中心幼儿园	95% 竣工验收
10	汉源县唐家镇集贤中心幼儿园	95% 竣工验收
11	汉源县九襄镇枣林村幼儿园	15% 方案完成, 深化设计阶段
12	石棉县团结村幼儿园	100% 竣工验收, 投入使用
13	石棉县永合乡中心幼儿园	20% 设计完成, 招投标阶段
14	石棉县草科乡中心幼儿园	100% 竣工验收, 投入使用



2016 年 7 月, 石棉县草科乡中心幼儿园竣工投入使用。 摄影 / 秦弦

没想到在这么偏远的山区还有这么漂亮的幼儿园



武娟老师与孩子们一起做游戏。 摄影 / 秦弦

“这里小朋友的学习条件比城市幼儿园要艰苦一些, 但孩子们都很淳朴可爱, 对我们老师也很依恋。我们做这一切很值得。”

雅安市石棉县草科藏族乡坐落在石棉县西北部, 是石棉县最边远的汉、藏、彝三族聚居的山区乡。2008 年“5·12”汶川特大地震和 2008 年“6·18”石棉地震后, 石棉县被国务院确定为 51 个重灾县之一。此外, 草科乡也是“4·20”芦山地震的受灾地区。

一直以来, 草科乡没有公立幼儿园, 藏、彝等少数民族的孩子在上小学前, 要先去读语言过渡班。“4·20”芦山地震后, 壹基金与石棉县教育局合作, 由壹基金提供规划设计方案及资金资助, 在草科乡援建一所新的乡村幼儿园。草科乡中心幼儿园是乡里第一所公立幼儿园, 于 2016 年 1 月开始施工, 2016 年 7 月竣工验收, 同年秋季正式投入使用。新建教学楼及功能室约 1472 平方米, 建筑抗震设防烈度为 8 度。

26 岁的武娟老师是草科乡中心幼儿园的第一批幼儿教师。她和其他三名幼教一起, 带大班、中班、小班

的 50 余个孩子。武老师说, 自己在上学的时候就来过草科乡, 知道位于贡嘎山南麓的草科温泉很有名, 风景也很优美。2016 年暑假, 她得知这里公开招聘老师, 就抱着故地重游的想法过来试一试。“到学校一看, 很难想象在这么偏远的大山深处还有这么漂亮的一所幼儿园, 而且民风淳朴, 当时就决定留下了。”

在应聘草科乡中心幼儿园之前, 武老师一直在攀枝花的一所幼儿园任教。对于这所新建立的幼儿园, 武老师说: “刚来的时候, 学校除了新修的教学楼, 什么都没有, 条件十分艰苦, 校园里的卡通图案, 教室走廊上可爱的手工挂件饰物, 都是我们几个老师在梁园长的带领下赶在秋季开学前动手画出来、做出来的。”

草科乡中心幼儿园于 2016 年秋季开学后, 一下子吸引了周边 40 多名汉族和少数民族儿童入园。此前不得不带着孩子去城里租房上幼儿园的家长纷纷回到乡里。“现在, 学龄前

的孩子不仅能入幼儿园学习文化知识和技能, 他们的行为习惯也有了很大改变。经过一学期的幼儿园生活, 很多少数民族孩子已经能基本听懂汉语, 较熟练地说普通话了。这些孩子进入小学后也能轻松很多。”草科乡中心幼儿园的梁洪卫园长说。

草科乡地处偏远, 坐落在群山的怀抱中。从繁华的城市来到山区, 武老师坦言: “个人生活变化大, 刚来时不适应, 大山里太冷了。水果也没有那边(攀枝花)多, 生活上基本就是宿舍、学校、食堂三点一线, 到草科乡中心幼儿园后周末都难得下山, 太远了, 交通也不方便, 就在屋里看看电影或者去泡泡温泉。这里小朋友的学习条件比城市幼儿园要艰苦一些, 但孩子们都很淳朴可爱, 对我们老师也很依恋。我们做这一切很值得。”



避灾运动场建设

避灾运动场可作为学校和社区的日常公共活动和灾时应急避难场所，平时作为学生体育锻炼、室外活动的风雨操场，灾时为学生和周围社区居民提供避难安置场所，是

当地应急救援体系的有机组成部分。壹基金邀请清华大学设计师团队，采用钢结构技术为灾区学校援建避灾运动场。计划援建 20 座，目前已有 18 座竣工并投入使用。

序号	避灾运动场项目	项目进展
1	天全县仁义乡第一中心小学	100% 已竣工，投入使用
2	天全县仁义乡第二中心小学	100% 已竣工，投入使用
3	天全县老场乡中心小学	100% 已竣工，投入使用
4	天全县紫石乡中心小学	100% 已竣工，投入使用
5	天全县大坪乡中心小学	100% 已竣工，投入使用
6	天全县城厢镇第三完全小学	100% 已竣工，投入使用
7	天全县乐英乡中心小学	100% 已竣工，投入使用
8	雨城区碧峰峡镇中心学校	100% 已竣工，投入使用
9	雨城区严桥三九中心学校	100% 已竣工，投入使用
10	雨城区大兴前进小学	100% 已竣工，投入使用
11	雨城区香花中心学校	100% 已竣工，投入使用
12	雨城区上里镇中心学校	100% 已竣工，投入使用
13	雨城区沙坪镇中心学校	100% 已竣工，投入使用
14	雨城区草坝镇初级中学	100% 已竣工，投入使用
15	雨城区第二中学	100% 已竣工，投入使用
16	荣经县五宪小学	100% 已竣工，投入使用
17	荣经县宝峰彝族乡中心小学	100% 已竣工，投入使用
18	石棉县挖角乡中心小学	100% 已竣工，投入使用
19	芦山县双石镇中心小学	70% 主体完工
20	芦山县七一仁加学校	70% 主体完工



2016 年 1 月，雨城区碧峰峡中心学校避灾运动场竣工投入使用。摄影 / 秦弦

能避雨也能避灾的运动场

雅安有一个美丽的别名——“雨城”。这里年均降雨日有 218 天，每年 9 至 11 月更是细雨连绵不断，整座城市笼罩在蒙蒙细雨中。

下雨多，孩子们的室外运动必然会受到影响。雅安市天全县仁义乡第一小学校长程萍说：“以前雨天的体育课就在室内上，（在教室里）做做作业啊，做点徒手操啊，也有换成其他文化课的情况。”

多雨的地方，如果遭遇地震等自然灾害，老百姓的应急避险和临时安置就会受到很大影响。“4·20”芦山地震后，当地多雨的气候特征给外来救援力量留下了深刻印象。程校长回忆说：“地震那天是星期六，当时我在家，第一时间就赶到学校，幸好损失不大。学校里有一块空旷的场地，我们就搭建了一个塑料棚，能住二三十人，让周边老百姓来住。后来，我们的塑胶球场上也都搭满了周边老百姓自己搭建的帐篷，最多的时候学校安置了六七十人。”

地震后，壹基金在雅安 5 个区县的 20 所学校援建了避灾运动场，为这些学校的室外运动场加了一个“盖子”，让以前下雨天不能使用的运动场真正变成了“风雨球场”。

2016 年 3 月，仁义一小的避灾运动场竣工投入使用了。“（避灾运动场）解决了我们雨天不能上体育课的问

“现在，学校里有了这么好的避灾运动场，还开展了安全教育课，孩子们学到了很多东西，很快乐，也很充实。我们更有意识地去抓安全，这根弦绷得更紧了。”

题，还可以举行篮球比赛、课外兴趣小组，解决了非常大的实际问题。”程校长说。

除了满足学校的日常教学和学生生活需要，在选址和建设时，项目工作人员还认真评估过周边常住人口数量、应急避险条件、建筑及环境安全等因素，就是希望万一灾害发生，避灾运动场还能发挥临时安置的积极作用。“每一个避灾运动场的选址都是经过综合评估才确定的。在设计和建造时，采用了钢结构抗震技术，对基础柱的防锈处理和软包做了专门的设计，施建中还安装了电灯，运动场在晚间也能使用。我们还依据儿童友好的原则，为大多数顶棚安装了彩色装饰墙板，又结实又美观。”壹基金芦山地震重建办公室项目官员喻东说。

援建避灾运动场的学校通常也是壹基金“减灾示范校园”项目开展学校。程校长对壹基金支持开展的“减灾运动会”印象最深刻。“孩子们非常喜欢减灾运动会的各种游戏，通过游戏提高了学生防震减灾的意识，扩大了他们的知识面。”

程校长说：“我们一直抓学生的安全教育，这是学校的头等大事。现在，学校里有了这么好的避灾运动场，还开展了安全教育课，孩子们学到了很多知识，很快乐，也很充实。我们更有意识地去抓安全，这根弦绷得更紧了。这周五我们计划开展一次地震逃生演练。这样的演练一个学期举行一次，每个学生在小学期间就能参加 12 次演练。”



2016 年 3 月，天全县仁义乡第一小学的避灾运动场竣工投入使用，图为孩子们在避灾运动场开展减灾运动会活动。摄影 / 高凤蛟

减灾示范校园

壹基金从2014年开始在芦山震后地区开展减灾示范校园项目，从教师能力建设、儿童安全教育、校园风险管理与校园安全文化四个方面综合提升震后地区学校应对灾害和日常风险的综合能力，探索在灾后重建过程中综合性校园减灾的模式。项目首先通过给学生配备应急包，给校园配备应急箱和应急物资，提升学校的备灾能力；其次，通过实践与总结学校风险排查、应急疏散演练，增强学校的应急与风险管理水平；最后，通过教师能力建设与儿童安全教育的实施，提升儿童在灾害与日常安全方面的自我保护能力。基于雅安百所项目学校的实践与探索，同时通过与日本国际协力机构、四川大学-香港理工大学灾后重建与管理学院以及国际救助儿童会等机构的合作，目前已经探索出《安全教育手册》、《校园减灾主题活动手册》等六套手册，为在全国其他地区推广项目经验奠定了基础。



2016年4月，芦山县芦阳镇第二小学，孩子们在上安全教育课，制作校园风险资源图。摄影/秦斌

我对地震已经不再那么害怕

我叫沈雪蕊，今年12岁，是雅安市石棉县宰羊乡中心小学六年级的学生。我家就住在宰羊乡，家里有奶奶，爸爸，妈妈，哥哥和我，一共五口人。

2013年地震发生时，我只有8岁，当时我在家里，刚刚起床，正在梳头。周围都在摇晃，我看到大石头从山坡上滚下来，心里害怕极了！我总是担心如果地震再来，我该怎么办？怎么对付这个恶魔？

去年，我们学校开展了“减灾示范校园”项目，每个同学都收到了特别的礼物：一个应急包，里面有口哨、手电筒等，一个减灾笔记本，我们很喜欢，嘻嘻！以前老师总强调让我们注意安全，回家路上注意安全，下课注意安全，上厕所注意安全，听得太多啦。现在老师们上安全教育课的时候，有时会在操场上课，有时做一些很好玩的活动。比如老师问，如果油锅起火了怎么办，地震了怎么办，然后带领我们使用灭火器、千斤顶、对讲机等，开始演练。我现在学会了怎么使用灭火器，学会了简单的包扎，还知道火灾和地震发生时应该怎么逃跑。

去年10月，张校长在一次升旗仪式结束后，鼓励所有同学在校园里找找是否有不安全的地方，尤其是一些老师发现不了的潜在危险，可以向校长反映，也可以告诉班主任。我们大家就认真地四处检查，发现

“我最想对其他同学说，不要害怕，不要慌张，听老师的指挥就能安全撤离。一慌乱就会推倒别人，踩伤别人。”

了许多小问题，其中有一条是“楼梯湿滑，墙柱很锋利，很容易撞伤”。我们反映给校长后，校长说我们不仅可以一起发现问题，还可以一起解决问题。

于是我们五、六年级的学生分成了四个小组。材料组的同学负责采购，他们找老师商量买什么材料来包墙柱；安装组的同学负责安装，想办法用工具把材料组买来的防滑条组装起来，清洁组负责清理安装后的垃圾，质检组负责检验安装组是否安装合格。四个小组的成员利用“减灾示范校园”项目给学校配备的对讲机沟通：“3楼的防滑条不够了，请材料组拿3根防滑条上来”“2楼有两块防滑条安装不合格，安装组派一个小队到2楼进行返工”……经过

大家的辛勤劳动，我们的校园不仅变得更漂亮了，而且更安全了。

张校长对我们说：“我们是在整改自己的‘家’，虽然很辛苦，但收获了一个更安全的家。”罗老师说：“这是第一次让学生自己去发现校园的危险点并参与学校整改，他们做得太棒了！”

现在，我对地震已经不再那么害怕。我最想对其他同学说，不要害怕，不要慌张，听老师的指挥就能安全撤离。一慌乱就会推倒别人，踩伤别人。

今年，我要升入初中了。我的愿望是进入石棉县七一中学。只要付出比别人多十倍的时间和汗水，我一定能行！



沈雪蕊（中）和同学们为教学楼的楼梯安装防滑条。摄影/秦斌

抗震减灾示范社区

社区居民是灾害风险的承受主体，也是灾后救援行动的第一责任人。以社区为本的减灾行动能够合理地利用社区资源，因地制宜地采取合理适宜的备灾和减灾措施；社区居民的参与和自助互助能够提升其归属感，有利于树立个人对家庭和社区的信心，进而整体提升社区的防灾减灾能力。2016年，壹基金重点实施了社区减灾中心、安全农家项目，钢结构抗震农房项目顺利收尾。



2016年1月，雨城区上里镇箭杆林村社区减灾中心竣工并投入使用。 摄影/秦弦

社区减灾中心

壹基金援建乡村社区减灾中心，提升抗震设防标准，增加社区减灾中心的抗震性，同时进行应急避难场所的功能设计，让社区减灾中心能够承担社区日常活动和灾时应急指挥、安置的功能。

截至2016年底，壹基金在芦山震后地区援建的12个社区减灾中心全部竣工并投入使用，用于社区日常公共服务、宣传和培训，发挥了很好的公共服务和减灾培训功能。

序号	社区减灾中心名称	项目进展
1	芦山县宝盛乡凤头村	100% 已竣工，投入使用
2	芦山县清仁乡横溪村	100% 已竣工，投入使用
3	芦山县清仁乡芦溪村	100% 已竣工，投入使用
4	芦山县太平镇大河村	100% 已竣工，投入使用
5	雨城区上里镇箭杆林村	100% 已竣工，投入使用
6	雨城区合江镇徐坪村	100% 已竣工，投入使用
7	雨城区碧峰峡柏树村	100% 已竣工，投入使用
8	雨城区碧峰峡名扬村	100% 已竣工，投入使用
9	雨城区上里镇六家村	100% 已竣工，投入使用
10	天全县乐英乡盐店村	100% 已竣工，投入使用
11	宝兴县灵关镇建联村	100% 已竣工，投入使用
12	宝兴县灵关镇新场村	100% 已竣工，投入使用

安全农家

壹基金安全农家项目针对灾区社区普遍存在的减灾能力不足的问题，秉承“人人公益”的理念，开展以社区为本的综合减灾能力建设活动。项目通过组建社区志愿者救援队，制订社区应急预案，配备减灾设施和应急标识系统，开发社区减灾手册，开展社区应急宣传、培训、演练活动，提升“农户-小组-村庄”三位一体的自救互救能力，结合“社区减灾中心”硬件设施，帮助社区更好地应对未来潜在的危害。

自2015年12月正式启动以来，安全农家项目已在12个建有社区减灾中心的社区开展活动。2016年以来，项目支持雅安市本土4家社会组织为社区采购和配置应急物资标识，开展社区志愿者救援队的组建及培训，制订“农户-主要隐患点-社区”三级应急预案，并通过社区志愿者救援队申请、项目组公开评审的方式确定了符合社区实际情况的社区减灾主题活动计划，并对减灾主题活动予以支持。

2016年8月，与雅安市人民政府应急管理办公室、雅安市群团社会组织服务中心共同合作，邀请美国社区应急响应队培训专家，对壹基金救援联盟、联合救灾伙伴和其他国内减灾教育领域社会组织伙伴开展了为期8天

的社区志愿者救援队专业培训，51名学员获得了社区志愿者救援队培训师资质证书，为安全农家项目储备了教官人才。2017年3月，壹基金计划在雨城区、芦山县、石棉县三个区县的20个社区继续开展安全农家项目。

12 个

截至2016年底，壹基金在雅安震后地区援建的12个社区减灾中心全部竣工并投入使用

截至2017年3月31日

12 个

壹基金安全农家项目在12个乡村社区组建了12支社区志愿者救援队

30 次

开展了30次社区志愿者救援队培训活动

12 套

完成了12套“农户-灾害隐患点-社区”三级应急预案编制(含12份社区应急预案,44份隐患点应急预案,429份特殊农户家庭应急预案)

12 套

配备了12套社区减灾设施和应急标牌

1 套

开发了1套社区减灾项目手册

17 次

开展了17次社区应急演练、宣传活动

老骥伏枥

“就算以后不在村主任这个位置上了，我依然是志愿者救援队的一员，能够为自己的家庭和社区安全做一点事情，心里也挺美的。”

骑摩托车来到社区减灾中心，将车停在正门左边的卫生室前，打开社区减灾中心大门后将锁挂在门上，坐在右手靠窗的办公桌前拿出纸笔——几乎每次来徐坪村，我都会见到雷子高重复这四个步骤。此前，雷主任在徐坪村已经当了12年村主任，壹基金“安全农家”项目开展后，他又多了个新职责：徐坪村志愿者救援队副队长。

“这是我昨晚写的，你提提意见。”2017年1月18日，我如约来到合江镇徐坪村，雷队长将一叠写满了字的纸递到我面前。这是1月

20日徐坪村志愿者救援队将要举行的大型灾害应急演练方案。

雷队长眼里布满了血丝，为了这次大型灾害应急演练的方案，他已经加班熬了两个晚上。“以前我们只做过以疏散为主的应急演练，这次是以救援为主，并且有200多位村民参加，争取把上次培训学到的技能全用上。”

“4·20”芦山地震后，壹基金针对农村社区公共减灾基础设施建设缺失或不足的问题，在人口密集的12个乡村社区援建“社区减灾中心”，并在此

基础上启动了“安全农家”项目，希望软硬件结合提升乡村社区的综合减灾能力。安全农家项目为试点社区提供备灾应急物资及标识、志愿者救援队培训、社区应急预案制订、减灾知识宣传/培训/演练，力争提升社区应对自然灾害和安全突发事件的能力，构建农村社区软硬件配合的综合减灾体系。

徐坪村是12个开展社区减灾中心和“安全农家”项目的试点社区之一。2016年8月，徐坪村志愿者救援队成立后，第一件事就是赴雅安参加社区志愿者救援队技能培训。那次培训由壹基金



2016年8月，美国教官在安全农家社区志愿者救援队师资培训中指导学员练习应急救援技能。摄影/秦弦



雨城区合江镇徐坪村社区志愿者救援队副队长雷子高在村级大型地震应急演练现场做演练前动员工作。摄影/徐鑫杰

联合雅安市人民政府应急管理办公室、雅安市群团组织社会服务中心举办，徐坪村的志愿者救援队和来自全国各地的数十名专业救援人员接受了三位美国老师的培训，这也是队员们最引以为豪的经历。

2017年1月20日的演练很成功，得到了前来观摩的壹基金项目官员与安全农家项目伙伴的交口称赞。演练结束后，雷队长长长舒了一口气：“不容易啊！”

是啊，世上哪有什么易事。演练只持续了一个小时，而徐坪村志愿者救援队自建队以来，开展培训、制订预

案、申报社区活动，大小会议开了不下20次，越来越多的村民开始参与进来。为了这次演练，前后筹备了一个星期，所有的努力都浓缩到了这一小时的演练中。

鸡年春节后，为了筹备徐坪村一组滑坡隐患点应急演练，我和雷队长又约了三次会谈。又是一叠演练方案递到我面前：模拟情景精确到降雨量的毫米数，演练流程按时间节点排好，队员分工一目了然。通过一次次演练和经验积累，雷队长的筹备工作更加驾轻就熟，演练效果也有了质变。

2017年，雷子高59岁，已是临近退休的年龄。“就算以后不在村主任这个位置上了，我依然是志愿者救援队的一员，能够为自己的家庭和社区安全做一点事情，心里也挺美的。”

“是啊，一直都是呢。”我笑着说。

（本文作者：曾捷，壹基金合作伙伴、安全农家雅安雨城区项目负责人，雅安市新济源社会工作服务中心项目官员）



芦山县已建成的钢结构抗震农房。 摄影 / 郭云哲



钢结构抗震农房

作为国内唯一关注断裂带上农房抗震性能提升的公益组织，壹基金建立了政府、企业、公益机构和农户等各方协作的机制，以困难农户帮扶和集中示范点建设作为两个主要方向，帮助受灾农户建设钢

结构抗震农房。截至 2016 年底，在雅安市 3 个区县 12 个乡镇 45 个行政村，共援建钢结构抗震农房 358 套。



宝兴县大溪乡烟溪村钢结构抗震农房。 摄影 / 雷刚



农村工匠培训

“4·20”芦山地震发生后，壹基金与雅安市城乡规划建设和住房保障局等部门合作，于 2013 年 7 月至 9 月，在各重灾区、极重灾区乡镇开展了两期农村工匠培训项目。培训分理论、实操和考核三

部分，注重工匠施工的科学性和规范性。共有 2,054 名农村工匠参与培训，其中 1,879 人通过考核获得由四川省住房和城乡建设厅颁发的四级职业资格证书。经过培训的农村工匠对灾区农房重建发挥了重要的保障作用。



2013 年 9 月，四川建筑学院的培训教官在芦山县龙门乡教学点为参加工匠培训的钢筋工做示范。 摄影 / 王平安

壹乐园

以儿童发展和 儿童保护为核心

 音乐教室

 运动汇

 儿童服务站

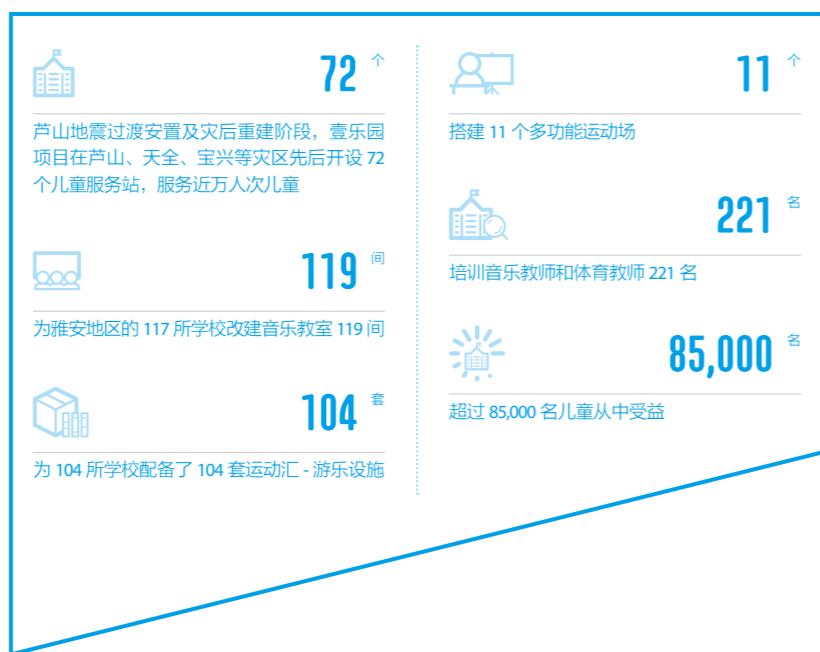
壹乐园公益计划以儿童发展和保护为核心，包含音乐教室、运动汇和儿童服务站三个子项目。音乐教室和运动汇通过互动游戏的方式，促进灾后及乡村地区小学音乐和体育教育质量，帮助灾后及乡村地区儿童在快乐中发展潜能。儿童服务站通过支持社会组织建立社区或灾后儿童服务空间，为农村留守儿童及受灾害影响儿童提供课外活动、安全教育、卫生健康教育及社会心理支持等专业服务，确保儿童受保护和发展的基本权利。



2016年3月，汉源县富林镇第三小学的孩子们在上体育课。 摄影/雷刚



2016年4月，芦山县飞仙关镇中心小学的孩子们在上音乐课。 摄影/秦斌



我想做个有实力的、 幽默的音乐老师

“音乐老师不但要熟练掌握音乐学科的知识、技能，还得掌握好的教学方法。”



2016年4月，何谦老师在上音乐课。 摄影/秦弦

我叫何谦，今年 24 岁，是雅安市芦山县飞仙关镇中心小学的音乐教师。

我是四川广元人。2013 年 4 月 20 日芦山地震发生时，我还在乐山师范学院读书。这一年 7 月，我大学毕业，参加了雅安的特岗教师考试，9 月正式到雅安市芦山县工作。我还记得 8 月初到芦山参加面试的那天，天空飘着雨，受地震影响，去往芦山县的道路不通，我们的车子一直等到晚上，才颠簸着进入芦山。

我觉得，老师对学生的影响很大，孩子们如果觉得这个老师很幽默，好相处，自然就会觉得这个老师的课比较有意思，如果孩子们喜欢一个老师的课，那么他（她）上课的效果就会好很多。音乐课的最终目标是教会孩子认识美、感受美，音乐

教育传递的理念很多时候是较为抽象的，我一直在思考如何让年龄小的孩子更好地理解，我希望孩子们开心、愉快地上音乐课，从喜欢何老师到喜欢何老师上的音乐课。所以，我希望能成为一个幽默的老师。

成为一个幽默的老师很容易，但成为一个有实力的、时时刻刻都能把课堂上的知识巧妙地融入孩子们喜欢的讲课方式里去的老师，太难了。音乐老师不但要熟练掌握音乐学科的知识、技能，还得掌握好的教学方法。

两年前，我参加了壹乐园项目开展的音乐教师培训，学到了一些实用的教学方法。课堂以儿童为中心，加入更多有趣的互动环节，鼓励儿童通过简单的节奏和韵律来调动身体，感受情绪，自由表达。这样的方法，

至今很受用。壹乐园项目还为我们学校改建了一间音乐教室。我记得，当我带着一个班的学生来到新建成的音乐教室上课时，打开门的那一瞬间，孩子们那瞪得大大的眼睛，张张的圆圆的嘴。孩子们非常喜欢音乐教室的设计和布置。在音乐课上，我总是努力将培训中学到的方法用到教学中，我觉得先进的教学理念和专业的音乐教室相辅相成，是缺一不可的。

一转眼，我做音乐教师已经四年了，在这四年里，我们学校的环境越来越好，教学设施越来越“高大上”。我也越来越喜欢雅安——这里经历过天灾，但依然保持着萍水相逢却乐于助人的淳朴民风。现在，我还在为做一个幽默的、有实力的音乐老师而努力，也越来越有信心了。

成都—壹基金 “青少年与 未来防灾 体验馆”

西南地区是我国地震活动最为频繁的地区之一，2008年“5·12”汶川地震带来巨大损失。2013年“4·20”芦山地震共造成196人死亡，11,470人受伤。两次地震都属于龙门山断裂带，该断裂带目前处于活跃期，未来仍然存在发生重大地震灾害的可能。

在芦山地震灾后重建中，壹基金一直在思考如何通过灾后重建提升芦山地震灾区及龙门山断裂带居民整体的防灾意识和应对能力。日本、中国台湾等地震多发国家和地区在大灾重建中均会建设面向未来的，以公众减灾教育为目的，开展防灾减灾纪念、教育、体验、培训等活动的防灾馆，致力于提升公众应对灾害的意识和能力，以积极应对未来可能发生的灾害。而成都紧靠龙门山断裂带，并且是西南地区的交通枢纽城市，可有效辐射整个断裂带上的儿童及家庭，对研究和推广减灾教育具有得天独厚的优势。在综合各方专家意见后，最终确定选址成都，建设针对儿童、面向未来的成都—壹基金“青少年与未来防灾体验馆”（以下简称防灾馆）。

防灾馆以成都市青少年活动中心现有的221.7亩场地为应急避难基地，与成都市青少年宫联合打造以青少年为中心的国内领先、国际一流的西南地区自然灾害和日常危险的科普体验馆，同时面向社会公众、公益组织、志愿者进行技术推广、能力建设，成为民间紧急救援训练、国内灾害管理经验输出、灾害教育和治理示范基地。

防灾馆通过有趣的、身临其境的体验，激发青少年认识和预防灾害的兴趣，提高面对灾害的思考力和判断力，掌握生存能力。

防灾馆有以下特色：首先，通过提高青少年生存能力的灾害体验为基础。以灾后地震街区实景模拟，旨在提取人类与灾害共生共存的经验与智慧，增强与日常生活的相连和融入，身临其境地学习实际遭遇灾害和危险时所需的知识、技能，提升判断力和行动力。其次，个体体验、团队协作相配合。

场馆既有个体体验的项目，又有团队协作的体验活动，通过竞争性和水平等级测试的设置，既增强了体验互动感，又提升体验者的协作能力、互助意识。最后，是激发学习欲望的灾害教育场所，帮助青少年理解专业、晦涩的自然灾害和日常安全知识。

防灾馆共分为三层，第三层是整个场馆的核心。在一个高度模拟现实的情境中，设想了未来在中国西部城市发生了一次巨大地震，并伴有火灾等次生灾害。参观者需按照紧急避险、自救互救、避难安置的顺序，亲身体验灾害发生时和发生后的完整流程。

防灾馆的一层是应急避难安置场所，参观者可以学习避难生活中所需的技能，通过工坊、实验等方式一边思考，一边和他人协同制作应急物品，这是一个培养综合生存能力的生存体验公园，同时设置了地震体验台，可以亲身体验模拟地震。二层是应对地震、地质和洪涝灾害、日常危险的自由学习场所。除室内展览外，还设有户外训练区，供青少年和家长参与学习各项防灾技能，使室内体验学习与室外训练活动有机结合。

2016年，防灾馆项目委托丹青创艺设计咨询（上海）有限公司作为设计单位进行调研和规划设计，分别在7月28日~29日，10月11日~12日和12月13日，召开了三次专家方案研讨会，邀请国内外地震、地质灾害、洪涝、火灾、日常安全、儿童教育、减灾教育、场馆设计等方面的专家，针对防灾馆的定位、目标、理念、特色和进行了细致、科学的研讨和论证，截至2017年3月，已基本确定了防灾馆的规划设计方案。

2016 ~ 2017年 芦山地震 灾后重建大事记

2016年1月至2017年3月

抗震减灾示范校园

（一）抗震减灾学校

天全县第一小学数字化教学试点项目启动。

汉源县片马乡万坪小学完成竣工验收，2017年春季正式投入使用。

汉源县共和小学完成竣工验收，2017年春季正式投入使用。

雨城区多营镇中心校项目审计完成，2015年9月投入使用。

天全一小数字化教学试点项目中期总结会举行。

（二）乡村幼儿园

荥经县烟竹乡中心幼儿园、新添乡石龙幼儿园、民建彝族乡中心幼儿园，以及雨城区碧峰峡镇中心幼儿园招标工作完成。

雅安市天全县大坪乡中心幼儿园、汉源县乌斯河镇中心幼儿园、石棉县永和乡中心幼儿园项目立项完成，并开始规划设计。

芦山县大川镇中心幼儿园完成竣工验收。

石棉县草科乡中心幼儿园完成竣工验收，并投入使用。

汉源县唐家镇集贤中心幼儿园完成竣工验收，计划2017年秋季正式投入使用。

天全县新场乡中心幼儿园竣工，初步验收完成，计划2017年秋季正式投入使用。

汉源县河西乡中心幼儿园竣工，初步验收完成，计划2017年秋季正式投入使用。

(三) 避灾运动场

(四) 减灾示范校园

雅安市雨城区碧峰峡中心学校、严桥三九中心学校、大兴前进小学、香花中心学校、上里镇中心学校 5 个项目学校的避灾运动场完成竣工验收。

2016

1月

天全县乐英乡中心小学、仁义乡第一中心小学、仁义乡第二中心小学、大坪乡中心小学、城厢镇第三完全小学 5 个项目点完成竣工验收。

3月

天全县老场乡中心小学项目点完成竣工验收

4月

石棉县挖角小学项目点完成竣工验收，雨城区草坝中学项目点开工建设。

6月

荥经县宝峰小学项目点竣工验收，雨城区碧峰峡中心学校、严桥三九中心学校、大兴前进小学、香花中心学校 4 个项目点完成审计结算。

8月

雨城区草坝中学项目点竣工验收。

9月

荥经县五宪小学项目点竣工验收。

10月

雨城区上里镇中心学校、沙坪镇中心学校 2 个项目点完成审计结算，芦山县双石镇中心小学、七一仁加学校 2 个项目点开工建设。

11月

雨城区第二中学项目点开工建设。

12月

2017

1月

雨城区第二中学项目点竣工验收。

2月

芦山县双石镇中心小学、七一仁加学校 2 个项目点完成主体施工。

3月

四川省减灾教育与能力建设示范项目启动，中国科技部、日本大使馆、日本国际协力机构 (JICA)、四川大学-香港理工大学灾后重建与管理学院、壹基金、四川省科技交流中心、中国教育学会中小学安全教育与安全管理专业委员会、雅安市教育局等单位派代表参加了启动仪式。

芦山地震三周年之际，多家媒体记者探访壹基金芦山重建项目；第三期雅安减灾示范校园项目第二次教师培训举行；2016 年雅安市小学安全教育公开课展评活动启动。

壹基金明星义工刘恺威探访雅安减灾示范校园项目。

安全教育车在雅安市雨城区、芦山县、天全县流动开展了 3 场减灾嘉年华活动；第三期雅安减灾示范校园项目第三次教师培训举行。

2016 年雅安市小学安全教育公开课展评活动举行市级决赛。

汉源县安全教育与应急技能校长培训举行。

第四期雅安减灾示范项目立项筹备。

第四期雅安减灾示范校园项目第一次教师培训举行。

抗震减灾示范社区

(一) 社区减灾中心

雨城区上里镇六家村、箭杆林村和合江镇徐坪村 3 个项目点完成竣工验收。

捐赠人淡水河谷公司代表探访箭杆林村社区减灾中心项目点。

宝兴县 2 个项目点竣工验收，至此，12 个社区减灾中心项目点全部竣工验收。

芦山县清仁乡横溪村、芦溪村，太平镇大河村，雨城区上里镇箭杆林村、六家村等 5 个项目点完成工程审计。

芦山县宝盛乡凤头村，天全县乐英乡盐店村，雨城区合江镇徐坪村，碧峰峡镇柏树村、名扬村等 5 个项目点完成工程审计。

(二) 安全农家

12 个社区减灾中心项目总结和安全农家项目启动会议举行。雅安本土社会组织能力建设项目启动，完成第一次集中培训。

安全农家项目第一批执行机构通过比选确定，雅安市新济源社会工作服务中心、芦山县友好家园、芦山县静心公益发展中心等 3 家本土社会组织成为首批安全农家项目执行机构。

芦山县清仁乡芦溪村举行第一次社区应急演练。

安全农家项目芦溪村试点项目总结会举行，制订其余项目社区的工作计划。

邀请美国社区应急响应队的教官在雅安举办社区志愿者救援队教官培训。雅安本土社会组织能力提升项目中期论坛召开，确定 15 名社会组织资深人士作为雅安本土社会组织发展导师。

社区减灾主题活动项目评选会举行，12 支社区志愿者救援队提交近 70 个社区减灾主题活动申报，30 个项目主题活动通过评选获得项目资助。

在社会组织协助下，9 支社区志愿者救援队组织实施了 11 次社区减灾主题活动。

本土社会组织能力提升项目一期案例集完成编写，标志一期项目结束，二期项目立项并启动。

安全农家二期项目完成项目立项。

2016

1月

3月

4月

5月

8月

10月

12月

2017

1-3月

3月

成都 - 壹基金“青少年与未来防灾体验馆”

2016

7月

7月28日~29日，项目展开专家研讨会，针对防灾馆的策划方案进行讨论，包括展示的目标、展示模块和不同模块的专业内容，并初步确定了概念设计方案的推进思路。

10月

10月11日~12日，项目召开专家研讨会，针对防灾馆的概念设计方案进行了讨论，对概念设计方案的总体风格、空间布局与体验流线、场馆亮点进行了研讨分析，并对地震、火灾、地质灾害、洪涝灾害和日常安全板块下的学习内容和体验方式进行了讨论，形成了初步设计方案。

12月

12月13日，项目召开专家评审会，针对防灾馆的初步设计方案进行研讨，对初步设计方案的空间设计、学习模块的教学内容和体验或学习方式进行了讨论，确定了防灾馆的初步设计方案。

壹乐园项目

截至2015年年底，壹乐园-儿童服务站、壹乐园-音乐教室和壹乐园-运动汇项目完成了紧急救援、过渡安置期间的全部工作计划。2017年，壹乐园-儿童服务站项目计划在震后社区开展常态下针对留守儿童和雅安当地社会组织能力建设的服务与支持工作。

芦山地震 灾后重建 四周年合作 伙伴名单

公益组织合作伙伴

阿拉善左旗泉心文化	秦巴乡村发展研究中心
北川羌族自治县羌魂社会工作服务中心	青海户外救援队
北京操作者无线电应急救援队	青海应急救援队
北京红星救援队	庆阳志愿者协会
北京绿野救援队	日本国际协力机构
北京师范大学社会发展与公共政策学院	厦门北极星救援队
北京陶冶救援队	山东救援队
北京野士救援队	陕西妇女儿童发展基金会
成都艾特公益服务中心	陕西红凤志愿者协会
成都爱有戏社区文化发展中心	陕西民间公益行动联盟
成都高新区宝佑儿童公益事业服务中心	陕西青年与环境互助网络
成都高新区彩虹村公益发展中心	陕西仁爱儿童援助中心
成都高新区乐康关爱生命发展中心	陕西省红凤工程志愿者协会
成都高新区益众社区发展中心	陕西西安市莲湖区少年宫
成都市福溢社区文化交流中心	陕西西安市绿世界环境宣传教育发展中心
成都市金牛区源之心社会工作服务中心	陕西西安未央区志愿者协会
成都市一天公益	陕西西部乡土公益发展中心
成都心家园社工服务中心	陕西兴平城市应急救援队
成都心益心社会工作服务中心	上海市热爱家园
成都智创青年创业服务中心	深圳山地救援队
成都众翼社会工作服务中心	首都体育学院希望九州体育公益社团
大爱无疆公益文化促进会	四川泸州山地救援队
德阳川越文化交流中心	四川农业大学绿风助学
东莞市爱心蚂蚁公益服务中心	四川农业大学社会工作协会
甘肃彩虹公益社	四川农业大学团委
甘肃河州义仓	四川山地救援队
甘肃惠群社会工作服务中心	太原天龙救援队
甘肃天水陇右环境保育协会	温州乐清三角洲救援队
甘肃武都义工	武汉山地救援队
甘肃伊山伊水环境与社会发展中心	武汉云豹城市应急救援队
广西爱心零距离	西安市新城区泽众社区公益事业发展服务中心
广西方舟互助中心	西安未央区环保志愿者协会
广西绿洲应急救援队	西部城乡统筹与社会建设研究中心
广西山地救援队	西昌市生态与环境保护研究所
贵阳市红十字会紧急救援队	西南财经大学西部城乡统筹与社会建设研究中心
贵阳市众益志愿者服务发展中心	湘西一公斤
贵州六盘水红十字蓝天救援队	新疆山友救援队
贵州六盘水市志愿者协会	新疆志愿公益救援联盟
贵州盘县社会主义工联合会	新青年 NPO 公益发展中心
贵州青年应急总队	雅安 4·20 志愿者团队
贵州兴义社会主义工联合会	雅安社会组织与志愿者服务中心
贵州应急救援队	雅安市教育基金会
海南三亚应急救援队	雅安市群团组织社会服务中心
河北邯郸山地救援队	雅安市益联减灾服务中心
河南救援总队	雅安市新济源社会工作服务中心
湖南边城志愿者协会	岳阳多背一公斤
湖南大爱无疆公益团队	云南 ODRC 救援队
湖南公益联盟	云南草根支持中心
湖南民间联合救灾小组	云南火烽救援队
湖南巡航救援队	长沙仁泽社会工作服务中心
湖南岳阳共展公益	长沙善行社会工作服务中心
江西益心益意文化发展中心	长沙雨花区群英公益发展促进中心
救助儿童会	浙江省东阳市爱心联盟
兰州城市学院青年志愿者协会	浙江省东阳义工协会
兰州城市学院双模公益平台	中国教育学会全国中小学安全教育与安全管理委员会
兰州欣雨星特殊儿童服务中心	重庆大手拉小手义工志愿者协会
芦山县友好家园	重庆江津阳光社工中心
芦山县静心公益事业发展中心	重庆两江志愿服务中心
绵阳正轩公益	重庆民间应急救援队
南充红十字山地救援队	重庆青年环境交流中心
南都公益基金会	重庆青年助学志愿者协会
内蒙古救援队	珠海救援队
宁波应急户外救援队	遵义市社会主义工协会
彭州市中大绿根社会工作发展中心	NGO 备灾中心
平安星防灾减灾教育中心	

政府合作伙伴

宝兴县城乡规划和住房保障局	名山区教育局
宝兴县大溪镇人民政府	石棉县教育局
宝兴县灵关镇人民政府	天全县城乡规划和住房保障局
宝兴县委组织部	天全县教育局
汉源县教育局	天全县乐英乡人民政府
成都市青少年宫	天全县委组织部
芦山县宝盛乡人民政府	雅安市城乡规划和住房保障局
芦山县城乡规划和住房保障局	雅安市教科所
芦山县大川镇人民政府	雅安市教育局
芦山县教育局	荣经县城乡规划和住房保障局
芦山县龙门乡人民政府	荣经县教育局
芦山县芦阳镇人民政府	雨城区碧峰峡镇人民政府
芦山县清仁乡人民政府	雨城区城乡规划和住房保障局
芦山县人力资源和社会保障局	雨城区合江镇人民政府
芦山县双石镇人民政府	雨城区教育局
芦山县太平镇人民政府	雨城区上里镇人民政府
芦山县委组织部	雨城区委组织部

技术支持合作伙伴

北京柯达伊协会	王维仁建筑设计研究室有限公司
北京清城华筑建筑设计研究院有限公司	武汉华中科大建筑设计研究院
北京筑福国际工程技术有限责任公司	谢英俊建筑师事务所
成都三方调查咨询评估中心	雅安市新建设建筑设计院有限责任公司
谷雨千千树教育公司	杨明洁设计顾问(上海)有限公司
广东省中医药学会音乐治疗专业委员会音乐爱心家园	中国地震局地壳应力研究所
广州市东意建筑设计咨询有限公司	中国传媒大学传媒教育中心张洁团队
湖南金鹰服饰集团	+arts 特定非营利活动法人
清华大学建筑设计研究院有限公司	丹青创艺设计咨询(上海)有限公司
清华同衡规划设计研究院	全球儿童安全组织
上海大舍建筑设计事务所	(注册名: 上海闸北华童伤害预防科研信息咨询中心)
四川大学灾后重建与管理学院	北京纬度翻译有限公司
四川建筑职业技术学院	四川省纺织工业设计院
台湾大学建筑与城乡研究发展基金会	四川高地工程设计咨询有限公司
台湾境向联合建筑师事务所	四川师范大学计算机学院
台湾周子艾设计师事务所	

芦山地震 灾后重建 一百万元 以上捐款人 名单

阿里巴巴公益基金会	上海易娱网络科技有限公司
宝洁(中国)营销有限公司	上海游奇网络有限公司
北京百度公益基金会	上海游族信息技术有限公司
北京畅游天下网络技术有限公司	上海中实进出口贸易有限公司
北京光线影业有限公司	深圳市金立通信设备有限公司
北京恒天财富投资管理有限公司	深圳市同洲电子股份有限公司
北京京东世纪贸易有限公司	深圳市迅雷网络技术有限公司
北京联想控股公益基金会	深圳中青宝互动网络股份有限公司
北京干橡网景科技发展有限公司	生命人寿保险股份有限公司
北京市华远置业有限公司	四川海底捞餐饮股份有限公司
北京市企业家环保基金会	腾讯公益慈善基金会
北京市搜候中国城市文化基金会	天津融金汇银贵金属经营有限公司
北京小米科技有限责任公司	通灵珠宝股份有限公司
北京新辣道餐饮管理有限公司	万科公益基金会
北京掌趣科技股份有限公司	微软(中国)有限公司
北京中坤投资集团有限公司	新文越婴童用品(深圳)有限公司
步步高通信科技有限公司	依文服饰股份有限公司
成都金山数字娱乐科技有限公司	招商银行
成都俊发房地产开发有限责任公司	浙江丽水有邦新材料有限公司
成都迈尔斯通房地产开发有限公司	中国平安人寿保险股份有限公司
成都尼毕鲁科技有限公司	中国融资租赁有限公司
淡水河谷贸易(上海)有限公司	中美上海施贵宝制药有限公司
高德软件有限公司	众泰控股集团有限公司
高鸿鹏	
广东欧珀移动通信有限公司	
广东省唯品会慈善基金会	
广东小天才科技有限公司	
广发基金管理有限公司	
广州尚岑服饰有限公司	
广州市动景计算机科技有限公司	
广州仙海网络科技有限公司	
广州英爱有限公司	
海南动网先锋网络科技有限公司	
合肥华盛房地产开发有限责任公司	
宏碁电脑(上海)有限公司	
华夏幸福基业股份有限公司	
江苏省广播电视集团有限公司	
江苏洋河酒厂股份有限公司	
克丽缇娜(上海)贸易有限公司	
匡威体育用品(中国)有限公司	
乐视网信息技术(北京)股份有限公司	
联想(北京)有限公司	
耐克体育(中国)有限公司	
内蒙古鄂尔多斯资源股份有限公司	
苹果电脑贸易(上海)有限公司	
日出东方太阳能股份有限公司	
上海地素商贸有限公司	
上海景林投资发展有限公司	
上海巨人网络科技有限公司	
上海恺英网络科技有限公司	
上海三七玩网络科技有限公司	
上海淘米网络科技有限公司	

排名不分先后

关于雅安地震救援行动 阶段性捐赠收入和支出 的专项审计报告

2013年4月20日至2013年12月31日止期间

遂宁市基金公益基金会

关于雅安地震救援行动阶段性捐赠收入
和支出的专项审计报告
2013年4月20日至2013年12月31日止期间

遂宁市基金公益基金会

关于雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出的专项审计报告
2013年4月20日至2013年12月31日止期间

目录	页码
审计报告	1-2
雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况表	3
相关报表附注	4-8



德勤华永会计师事务所(特殊普通合伙) Deloitte Touche Tohmatsu
 深圳分所 Certified Public Accountants LLP
 中国深圳市福田区深南东路5001号 Shenzhen Branch
 华讯大厦13楼 13/F China Resources Building
 邮政编码: 518010 5001 Shennan Road East
 Shenzhen 518010, PRC

审计报告

德师深圳报(审)字(14)第 S0015 号

深圳壹基金公益基金会理事会:

我们审计了后附的深圳壹基金公益基金会(以下简称“贵基金会”)自 2013 年 4 月 20 日起至 2013 年 12 月 31 日止期间的雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况表及相关附注(以下简称“捐赠收入和支出情况表”)。捐赠收入和支出情况表已由贵基金会管理层按照附注二所述的编制基础编制。

一、 贵基金会管理层对相关报表的责任

贵基金会管理层负责按照附注二所述的编制基础编制和公允列报捐赠收入和支出情况表,并负责设计、执行和维护必要的内部控制,以使捐赠收入和支出情况表不存在由于舞弊或错误而导致的重大错报。

二、 注册会计师的责任

我们的责任是在执行审计工作的基础上对捐赠收入和支出情况表发表审计意见。我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。中国注册会计师审计准则要求我们遵守中国注册会计师职业道德守则,计划和执行审计工作以对捐赠收入和支出情况表是否不存在重大错报获取合理保证。

审计工作涉及实施审计程序,以获取捐赠收入和支出情况表的金额和披露的审计证据。选择的审计程序取决于注册会计师的判断,包括对由于舞弊或错误导致的捐赠收入和支出情况表重大错报风险的评估。在进行风险评估时,注册会计师考虑与捐赠收入和支出情况表编制和公允列报相关的内部控制,以设计恰当的审计程序,但目的并非对内部控制的有效性发表意见。审计工作还包括评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计的合理性,以及评价捐赠收入和支出情况表的总体列报。

我们相信,我们获取的审计证据是充分、适当的,为发表审计意见提供了基础。

三、 审计意见

我们认为,贵基金会的捐赠收入和支出情况表在所有重大方面按照附注二所述的编制基础编制,公允反映了贵基金会自 2013 年 4 月 20 日起至 2013 年 12 月 31 日止期间的雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况。

四、 编制基础

我们提醒捐赠收入和支出情况表使用者关注附注二对编制基础的说明。本段内容不影响已发表的审计意见。

德勤华永会计师事务所(特殊普通合伙)深圳分所



中国注册会计师

李和平



中国注册会计师

李英杰



2014 年 4 月 16 日

深圳壹基金公益基金会

雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况表
2013年4月20日至2013年12月31日止期间


	附注	本期数 人民币元
捐赠收入	四、1	
货币捐赠收入		369,425,602.45
实物捐赠收入		16,094,664.52
捐赠收入合计		385,520,266.97
捐赠支出	四、2	
直接用于受助人的款物：		
货币资金采购支出		8,513,417.60
接受捐赠物资捐赠支出		15,440,264.52
支付合作伙伴支出		19,680,531.25
小计		43,634,213.37
为开展公益项目发生的直接运行费用：		
工资薪金		335,750.01
差旅费		620,014.20
救援行动专家顾问费		202,321.86
社保及住房公积金		116,473.23
网站建设及维护费		19,788.17
资产折旧及摊销		75,791.25
房租		14,040.00
物业及水电费		9,989.26
办公费用		11,029.82
其他		278,667.97
小计		1,683,865.77
捐赠支出合计		45,318,079.14
捐赠收入余额		340,202,187.83

附注为捐赠收入和支出情况表的组成部分

第3页至第8页的捐赠收入和支出情况表由下列负责人签署：


理事长


基金会秘书长


主管会计工作的
基金会负责人

深圳壹基金公益基金会

雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况表附注
2013年4月20日至2013年12月31日止期间

一、基本情况

深圳壹基金公益基金会(以下简称“本基金会”)于2010年12月3日经深圳市民政局批准登记。登记证号：深基证字第0006号。组织机构代码：56705751-8。

业务主管单位：深圳市人民政府相关职能部门。

业务范围：资助慈善公益性项目；资助慈善推广活动；向社会需救助人群提供捐助；奖励慈善事业贡献者。

二、编制基础

本基金会按照《民间非营利组织会计制度》的规定进行会计确认、计量和报告。为了向社会公众报告本基金会雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况，本基金会以雅安地震救援行动捐赠业务活动为会计主体，根据账簿记录，按照《民间非营利组织会计制度》规定的核算要求及附注三所述的会计政策及会计估计编制了雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况表（以下简称“捐赠收入和支出情况表”）。

本捐赠收入和支出情况表的编制符合《民间非营利组织会计制度》规定的核算要求，真实、完整地反映了本基金会自2013年4月20日至2013年12月31日止期间的雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况。

三、主要会计政策及会计估计

1、会计制度

本基金会执行中华人民共和国财政部颁发的《民间非营利组织会计制度》及其补充规定。

2、会计期间

本会计期间自2013年4月20日至2013年12月31日止。

3、记账本位币

本基金会以人民币为记账本位币。

4、记账基础和计价原则

本基金会会计核算以权责发生制为记账基础，资产以历史成本为计价原则。

深圳壹基金公益基金会

雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况表附注
2013年4月20日至2013年12月31日止期间

三、主要会计政策-续

5. 外币业务核算方法

本基金会会计期间内涉及的外币业务，按业务发生当日的市场汇率(中间价)折合为人民币记账，期末期末对货币性项目按资产负债表日的市场汇率进行调整，由此产生的汇兑损益，按照汇率变动计入当期财务费用或予以资本化。

6. 固定资产计价及其折旧方法

固定资产是指为行政管理、提供服务、生产商品或者出租目的而持有的，预计使用寿命超过一年，且单位价值较高的资产。

(1) 固定资产按取得时的成本计价。

(2) 固定资产折旧采用年限平均法计算。

本基金会按照固定资产的原价，估计使用年限以及残值(通常为原价的10%)确定其折旧率，在分类折旧如下：

资产类别	使用年限	残值率	年折旧率
办公家具	5年	10%	18%
办公设备	5年	10%	18%
计算机	5年	10%	18%
装修	5年	10%	18%
车辆	5年	10%	18%

在不计提折旧的固定资产

用于展览、教育或研究等目的的陈列品、艺术品以及其他具有文化或者艺术价值的资产作为长期资产或永久保存的典藏等，作为固定资产核算，不计提折旧。

7. 无形资产计价和摊销方法

本基金会购入或按法律程序申请取得的无形资产，按取得时的实际成本入账。各项无形资产在其有效期限内按直线法摊销，具体如下：

资产类别	摊销年限	摊销率
商标	10年	10%
软件	5年	20%

深圳壹基金公益基金会

雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况表附注
2013年4月20日至2013年12月31日止期间

三、主要会计政策-续

8. 收入确认原则

收入是指民间非营利组织开展业务活动取得的、导致本期净资产增加的经济利益或者服务潜力的流入。收入按照其来源分为捐赠收入、政府补助收入和其他收入等。

本基金会确认收入时，区分交换交易所形成的收入和非交换交易所形成的收入。

无条件的捐赠或政府补助，在收到时确认收入；附条件的捐赠或政府补助，在取得捐赠资产或政府补助资产控制权时确认收入；但当存在需要偿还全部或部分捐赠资产或者相应金额的现时义务时，根据所需偿还的金额确认一项负债和费用。

接受捐赠的非货币性资产，以其公允价值计量。捐赠方在捐赠时，应当提供注明捐赠非货币性资产公允价值的证明，如果不能提供上述证明，不得与其开具公益性捐赠票据或者《非税收入一般缴款书》收据，不得确认为捐赠收入。

深圳壹基金公益基金会

雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况表附注
2013年4月20日至2013年12月31日止期间

四、 捐赠收入和支出情况表注释

1、 大额捐赠收入

本表列示合计捐赠金额大于或等于人民币 2,000,000.00 元的捐赠单位。

单位：人民币元

捐赠人	本期发生额(2013年4月20日至2013年12月31日止)	占期间捐赠收入比例	备注
华星电子贸易(上海)有限公司	25,253,000.00	6.55%	捐款
普济集团投资有限公司	10,000,000.00	2.59%	捐款
日出东方太阳能股份有限公司	10,000,000.00	2.59%	捐款
中国平安人寿保险股份有限公司	6,500,000.00	1.69%	捐款
招商银行股份有限公司	5,500,000.00	1.42%	捐款
北京市援藏中国城市文化基金会	5,000,000.00	1.30%	捐款
北京畅游天下网络技术有限公司	5,000,000.00	1.30%	捐款
阿里巴巴公益基金会	5,000,000.00	1.30%	捐款
上海游族信息技术有限公司	4,200,000.00	1.09%	捐款
深圳市金立通信设备有限公司	3,814,000.00	0.99%	捐款捐物
中国人寿保险股份有限公司	3,000,000.00	0.77%	捐款
联想(北京)有限公司	2,693,800.00	0.70%	捐物
北京联想控股公益基金会	2,680,224.50	0.69%	捐款捐物
腾讯公益慈善基金会	2,500,000.00	0.65%	捐款
耐克体育(中国)有限公司	2,500,000.00	0.65%	捐款
广州海步服饰有限公司	2,000,000.00	0.52%	捐款
惠尔传媒(上海)贸易有限公司	2,000,000.00	0.52%	捐款
上海巨人网络科技有限公司	2,000,000.00	0.52%	捐款
上海三玩网络科技有限公司	2,000,000.00	0.52%	捐款
万科公益基金会	2,000,000.00	0.52%	捐款
合计	103,641,024.50	26.88%	

深圳壹基金公益基金会

雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况表附注
2013年4月20日至2013年12月31日止期间

四、 捐赠收入和支出情况表注释 - 续

2、 重大公益项目大额支付对象

本表列示截至本期末针对单一对象累计支付金额大于或等于本期捐赠支出总金额 2%的支付对象。

单位：人民币元

大额支付对象	支付方式	支付金额	占期间支出比例	用途
北京·多沃国际经济技术发展有限公司	救灾物资采购支出	1,851,370.00	8.46%	雅安地震物资采购支出
四川省民安局	救灾合作伙作支出	1,030,000.00	6.62%	产具转赠抗震安居楼建设项目
四川省电力集团工程技术有限公司	救灾物资采购支出	3,297,345.80	5.07%	雅安地震灾后采购大米及物资
四川省广安市广安区社会工作服务中心	救灾合作伙作支出	3,179,280.00	4.81%	雅安灾区儿童服务站运营费用
雅安西康县志愿者服务中心	救灾合作伙作支出	1,836,735.00	4.05%	雅安地震民工救援公益项目支持中心救援及运营费用、应急救援知识费用、公益包项目
雅安市委政府	救灾合作伙作支出	1,500,000.00	3.31%	产具转赠抗震安居楼建设项目
佛山市海力塑胶制品有限公司	救灾物资采购支出	1,362,810.00	3.01%	采购雅安地震灾区应急物资
上海壹爱公益基金会	救灾合作伙作支出	1,300,000.00	2.87%	雅安灾区应急项目
北京仁和医院医疗器械技术有限公司	救灾合作伙作支出	1,166,916.35	2.57%	雅安地震救援设备采购及物资采购等费用
北京人民对外友好协会	救灾合作伙作支出	914,136.00	2.02%	采购救灾物资、慰问、救援项目
合计		19,789,694.65	42.75%	

2014年12月31日止年度

深圳壹基金公益基金会

关于雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出的专项审计报告
2014年12月31日止年度

- 深圳壹基金公益基金会
 - 关于雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出的专项审计报告
2014年12月31日止年度
-

<u>内容</u>	<u>页码</u>
审计报告	1-2
雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况表	3
相关报表附注	4-7



德勤华永会计师事务所(特殊普通合伙) Deloitte Touche Tohmatsu
 深圳分所 Certified Public Accountants LLP
 中国深圳市民中心5001号 Shenzhen Branch
 华强大厦13楼 13/F China Resources Building
 邮政编码: 518010 5001 Shennan Road East
 Shenzhen 518010, PRC

审计报告

德师深圳报(审)字(15)第 S0003 号

深圳壹基金公益基金会理事会:

我们审计了后附的深圳壹基金公益基金会(以下简称“贵基金会”)2014 年度的雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况表及相关附注(以下简称“捐赠收入和支出情况表”)。捐赠收入和支出情况表已由贵基金会管理层按照附注二所述的编制基础编制。

一、 贵基金会管理层对相关报表的责任

贵基金会管理层负责按照附注二所述的编制基础编制和公允列报捐赠收入和支出情况表,并负责设计、执行和维护必要的内部控制,以使捐赠收入和支出情况表不存在由于舞弊或错误而导致的重大错报。

二、 注册会计师的责任

我们的责任是在执行审计工作的基础上对捐赠收入和支出情况表发表审计意见。我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。中国注册会计师审计准则要求我们遵守中国注册会计师职业道德守则,计划和执行审计工作以对捐赠收入和支出情况表是否不存在重大错报获取合理保证。

审计工作涉及实施审计程序,以获取捐赠收入和支出情况表的金额和披露的审计证据。选择的审计程序取决于注册会计师的判断,包括对由于舞弊或错误导致的捐赠收入和支出情况表重大错报风险的评估。在进行风险评估时,注册会计师考虑与捐赠收入和支出情况表编制和公允列报相关的内部控制,以设计恰当的审计程序,但目的并非对内部控制的有效性发表意见。审计工作还包括评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计的合理性,以及评价捐赠收入和支出情况表的总体列报。

我们相信,我们获取的审计证据是充分、适当的,为发表审计意见提供了基础。

三、 审计意见

我们认为,贵基金会的捐赠收入和支出情况表在所有重大方面按照附注二所述的编制基础编制,公允反映了贵基金会 2014 年度的雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况。

四、 编制基础

我们提醒捐赠收入和支出情况表使用者关注附注二对编制基础的说明。本段内容不影响已发表的审计意见。

德勤华永会计师事务所(特殊普通合伙)深圳分所



中国注册会计师

李天杰
 中国注册会计师



2015 年 3 月 26 日

深圳壹基金公益基金会

雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况表
2014年12月31日止年度



单位：人民币元

	附注	本年数 (2014.1.1-2014.12.31)	累计数 (2013.4.20-2014.12.31)
一、捐赠收入	四、1		
货币捐赠收入		(1,603,947.28)	367,821,655.17
实物捐赠收入		598,700.00	16,693,364.52
捐赠收入合计		(1,005,247.28)	384,515,019.69
二、捐赠支出	四、2		
直接用于受助人的款物			
货币资金采购支出		11,232,089.83	19,745,507.43
物资捐助支出		598,700.00	16,038,964.52
支付合作伙伴支出		88,080,601.78	107,761,133.03
小计		99,911,391.61	143,545,604.98
为开展公益项目发生的直接运行费用			
工资薪金		1,494,300.36	1,830,050.37
差旅费		790,667.63	1,410,681.83
救援行动专家顾问费		19,219.68	221,541.54
社保及住房公积金		370,255.84	486,729.07
网站建设及维护费		-	19,788.17
资产折旧及摊销		153,937.88	229,729.13
房租		-	14,040.00
物业及水电费		-	9,989.26
办公费用		12,552.64	23,582.46
其他		413,906.13	692,574.10
小计		3,254,840.16	4,938,705.93
捐赠支出合计		103,166,231.77	148,484,310.91
三、捐赠收入余额		(104,171,479.05)	236,030,708.78

附注为捐赠收入和支出情况表的组成部分

第3页至第7页的捐赠收入和支出情况表由下列负责人签署：


理事长


基金会秘书长


主管会计工作的
基金会负责人

深圳壹基金公益基金会

雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况表附注
2014年12月31日止年度



一、基本情况

深圳壹基金公益基金会(以下简称“本基金会”)系于2010年12月3日经深圳市民政局批准登记设立;登记证号:深基证字第0006号;组织机构代码:56705751-8。

业务主管单位:深圳市人民政府相关职能部门。

业务范围:资助慈善公益性项目;资助慈善推广活动;向社会需救助人群提供捐助;奖励慈善事业贡献者。

二、编制基础

本基金会按照《民间非营利组织会计制度》的规定进行会计确认、计量和报告。为了向社会公众报告本基金会雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况,本基金会以雅安地震救援行动捐赠业务活动为会计主体,根据账簿记录,按照《民间非营利组织会计制度》规定的核算要求及附注三所述的会计政策及会计估计编制了雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况表(以下简称“捐赠收入和支出情况表”)。

本捐赠收入和支出情况表的编制符合《民间非营利组织会计制度》规定的核算要求,真实、完整地反映了本基金会2014年度的雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况。

为了更加完整全面地反映雅安地震救援行动项目的收入和支出情况,本基金会同时编制了自2013年4月20日(雅安地震发生日)至2014年12月31日的雅安地震救援行动累计捐赠收入和支出情况表。

三、主要会计政策及会计估计

1、会计制度

本基金会执行中华人民共和国财政部颁发的《民间非营利组织会计制度》及其补充规定。

2、会计期间

本基金会以1月1日至12月31日止期间为一个会计年度。

3、记账本位币

本基金会以人民币为记账本位币。

4、记账基础和计价原则

本基金会会计核算以权责发生制为记账基础,资产以历史成本为计价原则。

• 深圳壹基金公益基金会

• 雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况表附注
2014年12月31日止年度

三、 主要会计政策 - 续

5、 外币业务核算方法

本基金会会计期间内涉及的外币业务，按业务发生当日的市场汇价(中间价)折合为人民币记账，月(年)末对货币性项目按月(年)末的市场汇率进行调整，由此产生的汇兑损益，按用途及性质计入当期财务费用或予以资本化。

6、 固定资产计价及其折旧方法

固定资产是指为行政管理、提供服务、生产商品或者出租目的而持有的，预计使用年限超过1年，且单位价值较高的资产。

(1)固定资产按取得时实际成本计价。

(2)固定资产折旧采用年限平均法计算。

本基金会按照固定资产的原值、估计使用年限以及残值率(原值的10%)确定其折旧率，年分类折旧率如下：

资产类别	使用年限	残值率	年折旧率
办公家具	5年	10%	18%
办公设备	5年	10%	18%
电脑硬件	5年	10%	18%
装修	5年	10%	18%
车辆	5年	10%	18%

(3)不计提折旧的固定资产

用于展览、教育或研究等目的的历史文物、艺术品以及其他具有文化或者历史价值并作为长期或者永久保存的典藏等，作为固定资产核算，不计提折旧。

7、 无形资产计价和摊销方法

本基金会购入或按法律程序申请取得的无形资产，按取得时的实际成本入账。各项无形资产在其有效期内按直线法摊销，具体如下：

资产类别	摊销年限	摊销率
商标	10年	10%
软件	5年	20%

• 深圳壹基金公益基金会

• 雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况表附注
2014年12月31日止年度

三、 主要会计政策 - 续

8、 收入确认原则

收入是指民间非营利组织开展业务活动取得的、导致本期净资产增加的经济利益或服务潜力的流入。收入按照其来源分为捐赠收入、政府补助收入和其他收入等。

本基金会在确认收入时，区分交换交易所形成的收入和非交换交易所形成的收入。

无条件的捐赠或政府补助，在收到时确认收入；附条件的捐赠或政府补助，在取得捐赠资产或政府补助资产控制权时确认收入；但当存在需要偿还全部或部分捐赠资产或者相应金额的现时义务时，根据需偿还的金额确认一项负债和费用。

接受捐赠的非货币性资产，以其公允价值计量。捐赠方在捐赠时，应当提供注明捐赠非货币性资产公允价值的证明，如果不能提供上述证明，不得向其开具公益性捐赠票据或者《非税收入一般缴款书》收据，不得确认为捐赠收入。

四、 捐赠收入和支出情况表注释

1、 大额捐赠收入

本期无大额捐赠收入。

本年雅安地震项目限定性收入为负数的原因：2014年6月17日，捐赠人(拜耳(中国)有限公司)要求改变捐赠收入用途，将2013年4月定向捐助给雅安地震项目的捐款计人民币1,620,655.88元，改为限定用于岷县地震项目。本基金会于2014年度调整雅安地震项目收入计人民币1,620,655.88元，导致本期捐赠收入金额为负数。

2015年12月31日止年度

* 深圳壹基金公益基金会

* 雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况表附注
2014年12月31日止年度

四、 捐赠收入和支出情况表注释 - 续

2、重大公益项目大额支付对象

针对单一对象本期支付金额大于或等于本期捐赠支出总金额 2% 的支付对象明细项目列示如下：

单位：人民币元

大额支付对象	支付类型	支付金额	占期末支出比例	用途
芦山县财政局	救灾合作伙伴支出	24,041,746.52	23.30%	雅安地震灾区社区服务中心援建项目、雅安市芦山县幼儿园建设项目、雅安芦山县太平镇春光村小学抗震减灾示范校园建设项目、芦阳县第二小学抗震减灾示范校园建设项目、两所学校避灾运动场项目援建项目
天全县财政局	救灾合作伙伴支出	14,039,311.60	13.61%	天全县小学抗震减灾示范校园建设项目、天全县幼儿园建设项目、及五所小学避灾运动场项目援建项目
雅安城南新区财政局	救灾合作伙伴支出	11,877,150.73	11.51%	雅安地震灾区社区服务中心援建项目、雅安市雨城区学校抗震减灾示范校园建设项目、雅安市雨城区幼儿园建设项目、及六所学校避灾运动场项目援建项目
汉源县教育局	救灾合作伙伴支出	8,398,770.00	8.14%	雅安市汉源幼儿园建设项目、汉源县富庄镇共和小学及片马彝族乡万坪村小学抗震减灾示范校园建设项目
广州市童年之家玩具有限公司	救灾物资采购支出	5,418,800.00	5.25%	雅安壹乐园物资采购
承德县财政局	救灾合作伙伴支出	4,732,653.74	4.59%	蒙城县幼儿园建设项目、三所学校避灾运动场项目援建项目
石棉县财政局	救灾合作伙伴支出	4,168,702.55	4.04%	石棉县小学建设项目、石棉县幼儿园建设项目、一所学校避灾运动场项目援建项目
北京四季沐歌太阳能技术集团有限公司	救灾物资采购支出	3,384,630.00	3.28%	雅安寄宿学校太阳能公共浴室项目
四川羌族自治县羌族社会工作服务中心	救灾合作伙伴支出	2,943,919.40	2.85%	雅安地震抗震服务站项目、壹乐园音乐教室和运动汇项目、雨城区上黑碛新村村抗震抗震农房钢材及减灾示范社区援建项目
雅安市政减灾服务中心	救灾合作伙伴支出	2,893,476.00	2.80%	雅安减灾示范校园项目
豆豉集团股份有限公司北京销售分公司	救灾物资采购支出	2,706,126.38	2.62%	雅安音乐教室、雅安减灾示范校园、壹乐园音乐教室和运动会项目物资采购
合计		84,605,286.52	81.99%	

深圳壹基金公益基金会

关于雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出的专项审计报告
2015年12月31日止年度

深圳壹基金公益基金会

关于雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出的专项审计报告
2015年12月31日止年度

内容	页码
审计报告	1 - 2
雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况表	3
相关报表附注	4 - 7



德勤华永会计师事务所(特殊普通合伙) Deloitte Touche Tohmatsu
深圳分所 Certified Public Accountants LLP
中国深圳市深南东路5001号 Shenzhen Branch
华润大厦13楼 13/F China Resources Building
邮政编码: 518010 5001 Shennan Road East
Shenzhen 518010, PRC

审计报告

德师深圳报(审)字(16)第 S0011 号

深圳壹基金公益基金会理事会:

我们审计了后附的深圳壹基金公益基金会(以下简称“贵基金会”)2015年度的雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况表及相关附注(以下简称“捐赠收入和支出情况表”)。捐赠收入和支出情况表已由贵基金会管理层按照附注二所述的编制基础编制。

一、贵基金会管理层对相关报表的责任

贵基金会管理层负责按照附注二所述的编制基础编制和公允列报捐赠收入和支出情况表,并负责设计、执行和维护必要的内部控制,以使捐赠收入和支出情况表不存在由于舞弊或错误而导致的重大错报。

二、注册会计师的责任

我们的责任是在执行审计工作的基础上对捐赠收入和支出情况表发表审计意见。我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。中国注册会计师审计准则要求我们遵守中国注册会计师职业道德守则,计划和执行审计工作以对捐赠收入和支出情况表是否不存在重大错报获取合理保证。

审计工作涉及实施审计程序,以获取捐赠收入和支出情况表的金额和披露的审计证据。选择的审计程序取决于注册会计师的判断,包括对由于舞弊或错误导致的捐赠收入和支出情况表重大错报风险的评估。在进行风险评估时,注册会计师考虑与捐赠收入和支出情况表编制和公允列报相关的内部控制,以设计恰当的审计程序,但目的并非对内部控制的有效性发表意见。审计工作还包括评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计的合理性,以及评价捐赠收入和支出情况表的总体列报。

我们相信,我们获取的审计证据是充分、适当的,为发表审计意见提供了基础。

三、审计意见

我们认为,贵基金会的捐赠收入和支出情况表在所有重大方面按照附注二所述的编制基础编制,公允反映了贵基金会2015年度的雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况。

四、编制基础

我们提醒捐赠收入和支出情况表使用者关注附注二对编制基础的说明。本段内容不影响已发表的审计意见。

德勤华永会计师事务所(特殊普通合伙)深圳分所



中国注册会计师

李和平



中国注册会计师

刘娟



2016年4月8日

深圳壹基金公益基金会

雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况表
2015年12月31日止年度

单位：人民币元

	附注	本年数 (2015.1.1-2015.12.31)	累计数 (2013.4.20-2015.12.31)
一、捐赠收入	四、1		
货币捐赠收入		1,800,551.65	369,622,206.82
实物捐赠收入		-	16,693,364.52
捐赠收入合计		1,800,551.65	386,315,571.34
二、捐赠支出	四、2		
直接用于受助人的款物			
货币资金采购支出		3,913,038.20	23,658,545.63
物资捐助支出		-	16,038,964.52
支付合作伙伴支出		52,219,283.66	159,980,416.69
小计		56,132,321.86	199,677,926.84
为开展公益项目发生的直接运行费用			
工资薪金		1,850,430.30	3,680,480.67
差旅费		782,028.49	2,192,710.32
救援行动专家顾问费		-	221,541.54
社保及住房公积金		480,883.92	967,612.99
网站建设及维护费		-	19,788.17
资产折旧及摊销		169,862.68	399,591.81
房租		-	14,040.00
物业及水电费		-	9,989.26
办公费用		5,756.60	29,339.06
其他		389,410.67	1,081,984.77
小计		3,678,372.66	8,617,078.59
捐赠支出合计		59,810,694.52	208,295,005.43
三、捐赠收入余额		(58,010,142.87)	178,020,565.91

附注为捐赠收入和支出情况表的组成部分

第3页至第7页的捐赠收入和支出情况表由下列负责人签署：

李和平
理事长

李力
基金会秘书长

李君香
主管会计工作的
基金会负责人

深圳壹基金公益基金会

雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况表附注
2015年12月31日止年度

一、 基本情况

深圳壹基金公益基金会(以下简称“本基金会”)系于2010年12月3日经深圳市民政局批准登记设立;登记证号:深基证字第0006号;组织机构代码:56705751-8。

业务主管单位:深圳市人民政府相关职能部门。

业务范围:资助慈善公益性项目;资助慈善推广活动;向社会需救助人群提供捐助;奖励慈善事业贡献者。

二、 编制基础

本基金会按照《民间非营利组织会计制度》的规定进行会计确认、计量和报告。为了向社会公众报告本基金会雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况,本基金会以雅安地震救援行动捐赠业务活动为会计主体,根据账簿记录,按照《民间非营利组织会计制度》规定的核算要求及附注三所述的会计政策及会计估计编制了雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况表(以下简称“捐赠收入和支出情况表”)。

本捐赠收入和支出情况表的编制符合《民间非营利组织会计制度》规定的核算要求,真实、完整地反映了本基金会2015年度的雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况。

为了更加完整全面地反映雅安地震救援行动项目的收入和支出情况,本基金会同时编制了自2013年4月20日(雅安地震发生日)至2015年12月31日的雅安地震救援行动累计捐赠收入和支出情况表。

三、 主要会计政策及会计估计

1、 会计制度

本基金会执行中华人民共和国财政部颁发的《民间非营利组织会计制度》及其补充规定。

2、 会计期间

本基金会以1月1日至12月31日止期间为一个会计年度。

3、 记账本位币

本基金会以人民币为记账本位币。

4、 记账基础和计价原则

本基金会会计核算以权责发生制为记账基础,资产以历史成本为计价原则。

深圳壹基金公益基金会

雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况表附注
2015年12月31日止年度

三、 主要会计政策 - 续

5、 外币业务核算方法

本基金会会计期间内涉及的外币业务,按业务发生当日的市场汇价(中间价)折合为人民币记账,月(年)末对货币性项目按月(年)末的市场汇率进行调整,由此产生的汇兑损益,按用途及性质计入当期财务费用或予以资本化。

6、 固定资产计价及其折旧方法

固定资产是指为行政管理、提供服务、生产商品或者出租目的而持有的,预计使用年限超过1年,且单位价值较高的资产。

(1)固定资产按取得时实际成本计价。

(2)固定资产折旧采用年限平均法计算。

本基金会按照固定资产的原值、估计使用年限以及残值率(原值的10%)确定其折旧率,年分类折旧率如下:

资产类别	使用年限	残值率	年折旧率
办公家具	5年	10%	18%
办公设备	5年	10%	18%
电脑硬件	5年	10%	18%
装修	5年	10%	18%
车辆	5年	10%	18%

(3)不计提折旧的固定资产

用于展览、教育或研究等目的的历史文物、艺术品以及其他具有文化或者历史价值并作为长期或者永久保存的典藏等,作为固定资产核算,不计提折旧。

7、 无形资产计价和摊销方法

本基金会购入或按法律程序申请取得的无形资产,按取得时的实际成本入账。各项无形资产在其有效期内按直线法摊销,具体如下:

资产类别	摊销年限	摊销率
商标	10年	10%
软件	5年	20%

深圳壹基金公益基金会

雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况表附注
2015年12月31日止年度

三、 主要会计政策 - 续

8、收入确认原则

收入是指民间非营利组织开展业务活动取得的、导致本期净资产增加的经济利益或者服务潜力的流入。收入按照其来源分为捐赠收入、政府补助收入和其他收入等。

本基金会确认收入时，区分交换交易所形成的收入和非交换交易所形成的收入。

无条件的捐赠或政府补助，在收到时确认收入；附条件的捐赠或政府补助，在取得捐赠资产或政府补助资产控制权时确认收入；但当存在需要偿还全部或部分捐赠资产或者相应金额的现时义务时，根据需偿还的金额确认一项负债和费用。

接受捐赠的非货币性资产，以其公允价值计量。捐赠方在捐赠时，应当提供注明捐赠非货币性资产公允价值的证明，如果不能提供上述证明，不得向其开具公益性捐赠票据或者《非税收入一般缴款书》收据，不得确认为捐赠收入。

四、 捐赠收入和支出情况表注释

1、大额捐赠收入

本期大额捐赠仅有一家，捐赠单位列示如下：

捐赠人	本期发生额 (2015年1月1日至2015年12月31日)	占本期捐赠收入比例	备注
北京市企业家环保基金会	1,800,000.00	99.97%	捐款

深圳壹基金公益基金会

雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况表附注
2015年12月31日止年度

四、 捐赠收入和支出情况表注释 - 续

2、重大公益项目大额支付对象

针对单一对象本期支付金额大于或等于本期捐赠支出总金额 2% 的支付对象明细项目列示如下：

单位：人民币元

大额支付对象	支付类型	支付金额	占期间支出比例	用途
雅安市教育基金会	救灾合作伙伴支出	8,716,934.90	14.57%	雅安市 11 所乡村幼儿园设备采购，灾后 7 所援建学校设备设施采购
芦山县财政局	救灾合作伙伴支出	8,545,681.74	14.29%	芦山县芦阳二小及芦山县春光小学抗震减灾示范校园建设项目、芦山县幼儿园建设项目、壹基金 420 芦山地震灾区社区服务中心援建项目
天全县财政局	救灾合作伙伴支出	8,146,205.39	13.62%	天全一小抗震减灾示范校园建设项目、天全县幼儿园建设项目、仁义乡第二小学避灾运动场顶棚项目、壹基金 420 芦山地震灾区社区服务中心援建项目
雅安市雨城区财政局	救灾合作伙伴支出	7,541,255.66	12.61%	雅安多营镇中心学校抗震减灾示范校园建设项目、壹基金 420 芦山地震灾区社区服务中心援建项目、雨城区第二中学和草坝中学避灾运动场顶棚项目
汉源县教育局	救灾合作伙伴支出	7,274,255.60	12.16%	汉源县幼儿园建设项目、汉源县富庄镇和小学抗震减灾示范校园建设项目、汉源县万坪村小学抗震减灾示范校园建设项目
石棉县财政局	救灾合作伙伴支出	2,872,561.15	4.80%	石棉县希望小学建设项目、石棉县幼儿园建设项目
雅安市益联减灾服务中心	救灾合作伙伴支出	2,243,088.00	3.75%	雅安减灾示范校园项目、壹基金援建 420 芦山地震灾区安全农家项目
贝发集团股份有限公司北京销售分公司	救灾物资采购支出	2,143,330.10	3.58%	雅安壹乐园音乐教室和运动汇项目、雅安减灾示范校园项目物资采购
宁波吉王集团有限公司	救灾物资采购支出	1,556,947.00	2.60%	雅安壹乐园音乐教室和运动汇项目物资采购
合计		49,040,259.54	81.98%	

2016年12月31日止年度

深圳壹基金公益基金会
关于雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出的专项审计报告
2016年12月31日止年度

深圳壹基金公益基金会

关于雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出的专项审计报告
2016年12月31日止年度

<u>内容</u>	<u>页码</u>
审计报告	1-2
雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况表	3
相关报表附注	4-7



德勤华永会计师事务所(特殊普通合伙)
深圳分所
中国深圳市福田区深南东路5001号
华侨大厦13楼
邮政编码: 518010

Deloitte Touche Tohmatsu
Certified Public Accountants LLP
Shenzhen Branch
13/F China Resources Building
5001 Shennan Road East
Shenzhen 518010, PRC

审计报告

德师深圳报(审)字(17)第 S00004 号

深圳壹基金公益基金会理事会:

我们审计了后附的深圳壹基金公益基金会(以下简称“贵基金会”)2016年度的雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况表及相关附注(以下简称“捐赠收入和支出情况表”)。捐赠收入和支出情况表已由贵基金会管理层按照附注二所述的编制基础编制。

一、 贵基金会管理层对相关报表的责任

贵基金会管理层负责按照附注二所述的编制基础编制和公允列报捐赠收入和支出情况表,并负责设计、执行和维护必要的内部控制,以使捐赠收入和支出情况表不存在由于舞弊或错误而导致的重大错报。

二、 注册会计师的责任

我们的责任是在执行审计工作的基础上对捐赠收入和支出情况表发表审计意见。我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。中国注册会计师审计准则要求我们遵守中国注册会计师职业道德守则,计划和执行审计工作以对捐赠收入和支出情况表是否不存在重大错报获取合理保证。

审计工作涉及实施审计程序,以获取捐赠收入和支出情况表的金额和披露的审计证据。选择的审计程序取决于注册会计师的判断,包括对由于舞弊或错误导致的捐赠收入和支出情况表重大错报风险的评估。在进行风险评估时,注册会计师考虑与捐赠收入和支出情况表编制和公允列报相关的内部控制,以设计恰当的审计程序,但目的并非对内部控制的有效性发表意见。审计工作还包括评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计的合理性,以及评价捐赠收入和支出情况表的总体列报。

我们相信,我们获取的审计证据是充分、适当的,为发表审计意见提供了基础。

三、 审计意见

我们认为,贵基金会的捐赠收入和支出情况表在所有重大方面按照附注二所述的编制基础编制,公允反映了贵基金会 2016 年度的雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况。

四、 编制基础

我们提醒捐赠收入和支出情况表使用者关注附注二对编制基础的说明。本段内容不影响已发表的审计意见。

德勤华永会计师事务所(特殊普通合伙)深圳分所



中国注册会计师

李和平

中国注册会计师

肖有华

2017年3月22日



深圳壹基金公益基金会

雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况表
2016年12月31日止年度

单位：人民币元

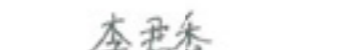
	附注	本年数 (2016.1.1-2016.12.31)	累计数 (2013.4.20-2016.12.31)
一、捐赠收入	四、1		
货币捐赠收入		6,211.32	369,628,418.14
实物捐赠收入		3,776,136.00	20,469,500.52
捐赠收入合计		3,782,347.32	390,097,918.66
二、捐赠支出	四、2		
直接用于受助人的款物			
货币资金采购支出		7,386,386.00	31,044,931.63
物资捐助支出		3,776,136.00	19,815,100.52
支付合作伙伴支出		32,525,722.06	192,506,138.75
小计		43,688,244.06	243,366,170.90
为开展公益项目发生的直接运行费用			
工资薪金		1,963,394.36	5,643,875.03
差旅费		635,409.39	2,828,119.71
救援行动专家顾问费		4,600.00	226,141.54
社保及住房公积金		543,768.44	1,511,381.43
资产折旧及摊销		339,651.00	739,242.81
办公费用		9,540.20	38,879.26
网站建设及维护费		-	19,788.17
房租		-	14,040.00
物业及水电费		-	9,989.26
其他		385,257.65	1,467,242.42
小计		3,881,621.04	12,498,699.63
捐赠支出合计		47,569,865.10	255,864,870.53
三、捐赠收入余额		(43,787,517.78)	134,233,048.13

附注为捐赠收入和支出情况表的组成部分

第3页至第7页的捐赠收入和支出情况表由下列负责人签署：


理事长


基金会秘书长


李君香
主管会计工作的
基金会负责人

深圳壹基金公益基金会

雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况表附注
2016年12月31日止年度

一、基本情况

深圳壹基金公益基金会(以下简称“本基金会”)系于2010年12月3日经深圳市民政局批准登记设立；原登记证号：深基证字第0006号；原组织机构代码：56705751-8。2016年11月29日，本基金会领取了信用代码为53440300567057518C的慈善组织登记证书。

业务主管单位：深圳市人民政府相关职能部门。

业务范围：资助慈善公益性项目；资助慈善推广活动；向社会需救助人群提供捐助；奖励慈善事业贡献者。

二、编制基础

本基金会按照《民间非营利组织会计制度》的规定进行会计确认、计量和报告。为了向社会公众报告本基金会雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况，本基金会以雅安地震救援行动捐赠业务活动为会计主体，根据账簿记录，按照《民间非营利组织会计制度》规定的核算要求及附注三所述的会计政策及会计估计编制了雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况表(以下简称“捐赠收入和支出情况表”)。

本捐赠收入和支出情况表的编制符合《民间非营利组织会计制度》规定的核算要求，真实、完整地反映了本基金会2016年度的雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况。

为了更加完整全面地反映雅安地震救援行动项目的收入和支出情况，本基金会同时编制了自2013年4月20日(雅安地震发生日)至2016年12月31日的雅安地震救援行动累计捐赠收入和支出情况表。

三、主要会计政策及会计估计

1、会计制度

本基金会执行中华人民共和国财政部颁发的《民间非营利组织会计制度》及其补充规定。

2、会计期间

本基金会以1月1日至12月31日止期间为一个会计年度。

3、记账本位币

本基金会以人民币为记账本位币。

4、记账基础和计价原则

本基金会会计核算以权责发生制为记账基础，资产以历史成本为计价原则。

深圳壹基金公益基金会

雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况表附注
2016年12月31日止年度

三、 主要会计政策 - 续

5、 外币业务核算方法

本基金会会计期间内涉及的外币业务，按业务发生当日的市场汇价(中间价)折合为人民币记账，月(年)末对货币性项目按月(年)末的市场汇率进行调整，由此产生的汇兑损益，按用途及性质计入当期财务费用或予以资本化。

6、 固定资产计价及其折旧方法

固定资产是指为行政管理、提供服务、生产商品或者出租目的而持有的，预计使用年限超过1年，且单位价值较高的资产。

(1)固定资产按取得时实际成本计价。

(2)固定资产折旧采用年限平均法计算。

本基金会按照固定资产的原值、估计使用年限以及残值率(原值的10%)确定其折旧率，年分类折旧率如下：

资产类别	使用年限	残值率	年折旧率
办公家具	5年	10%	18%
办公设备	5年	10%	18%
电脑硬件	5年	10%	18%
装修	5年	10%	18%
车辆	5年	10%	18%

(3)不计提折旧的固定资产

用于展览、教育或研究等目的的历史文物、艺术品以及其他具有文化或者历史价值并作为长期或者永久保存的典藏等，作为固定资产核算，不计提折旧。

7、 无形资产计价和摊销方法

本基金会购入或按法律程序申请取得的无形资产，按取得时的实际成本入账。各项无形资产在其有效期内按直线法摊销，具体如下：

资产类别	摊销年限	摊销率
商标	10年	10%
电脑软件	5年	20%

深圳壹基金公益基金会

雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况表附注
2016年12月31日止年度

三、 主要会计政策 - 续

8、 收入确认原则

收入是指民间非营利组织开展业务活动取得的、导致本期净资产增加的经济利益或服务潜力的流入。收入按照其来源分为捐赠收入、政府补助收入和其他收入等。

本基金会在确认收入时，区分交换交易所形成的收入和非交换交易所形成的收入。

无条件的捐赠或政府补助，在收到时确认收入；附条件的捐赠或政府补助，在取得捐赠资产或政府补助资产控制权时确认收入；但当存在需要偿还全部或部分捐赠资产或者相应金额的现时义务时，根据需要偿还的金额确认一项负债和费用。

接受捐赠的非货币性资产，以其公允价值计量。捐赠方在捐赠时，应当提供注明捐赠非货币性资产公允价值的证明，如果不能提供上述证明，不得向其开具公益性捐赠票据或者《非税收入一般缴款书》收据，不得确认为捐赠收入。

四、 捐赠收入和支出情况表注释

1、 大额捐赠收入

本年大额捐赠收入披露如下：

单位：人民币元

捐赠人	本年发生额	占本年捐赠收入比例	备注
苹果电脑贸易(上海)有限公司	3,776,136.00	99.84%	捐物

深圳壹基金公益基金会

雅安地震救援行动阶段性捐赠收入和支出情况表附注
2016年12月31日止年度

四、 捐赠收入和支出情况表注释 - 续

2、重大公益项目大额支付对象

针对单一对象本年支付金额大于或等于本年捐赠支出总金额 2% 的支付对象明细项目列示如下：

单位：人民币元

大额支付对象	支付类型	支付金额	占本年支出比例	用途
汉源县教育局	救灾合作伙伴支出	8,100,000.00	17.03%	雅安市汉源县乌斯河镇中心幼儿园重建项目、雅安市汉源幼儿园建设项目
天全县财政局	救灾合作伙伴支出	3,966,218.20	8.30%	雅安市天全县大坪乡中心幼儿园项目、雅安市天全县城区第一完全小学抗震减灾示范校园建设项目及 6 所小学避灾运动场项目
荣经县财政局	救灾合作伙伴支出	3,413,655.01	7.18%	雅安青荣县幼儿园建设项目及 2 所小学避灾运动场项目
丹青创意设计咨询有限公司(上海)有限公司	救灾合作伙伴支出	3,000,000.00	6.31%	成都-壹基金青少年与未来防灾体验馆设计及咨询服务项目
雅安市雨城区财政局	救灾合作伙伴支出	2,700,111.00	5.68%	雅安市雨城区幼儿园建设项目及 6 所小学避灾运动场项目
石棉县财政局	救灾合作伙伴支出	2,392,283.00	5.03%	雅安市石棉县永和乡幼儿园建设项目及控烟乡中心小学避灾运动场项目
深圳市万科实业有限公司	救灾物资采购支出	1,681,076.20	3.53%	第三期雅安减灾示范校园项目及天全县城区第一完全小学数字化教学试点项目物资采购
雅安市教育基金会	救灾合作伙伴支出	1,200,235.30	2.52%	雅安市雨城区多宝镇中心学校、天全县城区第一完全小学、芦山县严阳镇第二小学、汉源县升与彝族乡万坪村小学抗震减灾示范校园建设项目及 2 所小学避灾运动场项目
芦山县民政局	救灾合作伙伴支出	1,022,228.10	2.15%	芦山县农村特困困难家庭照料设施灾后重建项目
合计		27,455,806.81	57.73%	