

# 假肢矫形适配救助项目完结报告

## 一. 项目名称

假肢矫形适配救助项目

## 二. 项目背景

假肢矫形适配救助项目由我会与中国康复研究中心合作开展,中国康复研究中心负责病案的筛查、整理、申报和适配工作。我会宣传活动部负责整理受助个案资料,在国务院民政部门统一或者指定的慈善信息平台发布募捐信息,募集假肢矫形适配救助所需相关费用。该项目按照协议规定,提取募款额的8%作为我会执行项目的工作经费。

## 三. 项目募款与执行周期

2016年3月至2017年4月,中国康复研究中心共收集、评估审核、上报肢残患者七例,通过蚂蚁金服公益平台进行筹款,募集了七例患者的假肢矫形适配手术所需资金,具体筹款情况如下表所示:

序号	患者姓名	项目名称	筹款周期	筹款总额	工作经费
1	吴婉婷	帮助花季少年站起来	2016-6-24 至 2016-7-21	72688 元	5838 元
2	梁放初	假肢适配延续希望	2016-7-4 至 2016-8-12	85180 元	6832 元
3	杨紫	给折肢天使一份希望	2016-9-8 至 2016-10-1	117392.33 元	9392.33 元
4	田野	单臂独腿男孩的心愿	2016-11-29 至 2017-01-10	89132 元	7132 元

5	张国帅	没有翅膀的飞翔	2017-01-03 至 2017-03-10	200000 元	13000 元
6	李洪军	身残志坚的快递小哥	2017-03-30 至 2017-04-10	86779 元	6979 元
7	安秀敏	截肢老安撑起一个家	2017-01-03 至 2017-03-10	82610.06 元	6610.06 元
总计				733781.39 元	55783.39 元

#### 四. 项目实施详细内容

在本项目周期内，中国康复研究中心完成假肢装配七例，并同时完成教会患者使用假肢，回归生活，回归社会等相关工作。

序号	患者姓名	患者情况	申报金额	假肢处方	目前进展	效果评估
1	梁放初	双下肢先天性畸形	78348 元	矫形假肢两具（北大工道风行假脚）	完成假肢装配，学会使用假肢，回归家庭，完成全部预定计划	患者佩戴假肢后能明显矫正肢体力线，减轻双足局部受力，提高其步行能力，提高工作能力，回归家庭和社会。
2	吴婉婷	骨肉瘤造成右侧膝关节离断	66850 元	膝离断假肢一具（奥托博克）	完成假肢装配，学会使用假肢，回归家庭，剩余 3 个假肢接受腔，将伴随其生长发育陆续实施	患者装配假肢后，可补偿残缺肢体，辅助站立行走，基本达到生活自理，明显改善心理状态，回归家庭和学校。
3	杨紫	事故造成右侧髌关节离断	108000 元	髌关节离断假肢一具（北京健步客）	完成假肢装配，学会使用假肢，回归家庭，剩余 6 个假肢接受腔和 2 具假	患者装配假肢后，可补偿残缺肢体，辅助站立行走，基本达到生活自理，

					肢将伴随其生长发育陆续实施	明显改善心理状态，回归家庭。
4	田野	事故造成左臂和左腿离断	82000 元	大腿吸着式假肢（北京健步客）	完成假肢装配，学会使用假肢，回归家庭，完成全部预定计划	患者佩戴假肢后能明显矫正肢体力线，可补偿残缺肢体，辅助站立行走，提高工作能力，回归家庭和社会。
5	张国帅	事故造成双前臂和双小腿离断	187000 元	双前臂肌电假肢、工具假肢；双小腿假肢（奥托博克）	完成假肢装配，学会使用假肢，回归家庭，完成全部预定计划	患者装配假肢后，可补偿残缺肢体，辅助站立行走，基本达到生活自理，明显改善心理状态，回归社会。
6	李洪军	事故造成右侧髌关节离断	79800 元	髌关节离断假肢一具（瑞哈）	完成假肢装配，学会使用假肢，回归家庭，完成全部预定计划	患者装配假肢后，可补偿残缺肢体，辅助站立行走，基本达到生活自理，明显改善心理状态，已回归工作岗位。
7	安秀敏	事故造成左侧大腿离断	76000 元	左侧大腿假肢（奥索）	完成假肢装配，学会使用假肢，回归家庭，完成全部预定计划	患者装配假肢后，可补偿残缺肢体，辅助站立行走，基本达到生活自理，明显改善心理状态，回归家庭。
总计	677998 元					

### 详见假肢矫形适配救助项目完结报告

## 五. 项目监管

1. 该项目由中国残疾人福利基金会监管办公室进行项目监督管理。

2. 项目执行过程中，中国残疾人福利基金会该项目负责人实时进行追踪检查，指导监督项目执行机构在互联网筹款平台按时公开项

目进展、阶段性财务披露、阶段性报告等内容。

3. 项目完结后，中国残疾人福利基金会该项目负责人通过微信、电话等方式进行项目回访，核查项目执行机构是否严格遵循项目管理制度及项目方案执行项目，同时对项目受助人进行不定期电话回访，确保真正通过该项目获益。

## 六. 项目受益图片







