

# 乡村能力培训及职业教育项目

2019 年第四季度项目总结报告



中国扶贫基金会  
灾害救援与项目管理部

## 一、项目介绍

乡村能力培训及职业教育项目是中国扶贫基金会发起的产业扶贫项目。该项目通过合作社扶持、致富带头人培训、职业能力培训等措施为乡村产业发展提供资金、智力等资源支持，助力贫困群众脱贫与乡村振兴。

## 二、项目资金情况

2019 年第四季度共计收入 11597361.00 元，支出项目资金 4133756.88 元，受益人数 6560 人（次）。

## 三、项目进度概况表

共计 5 个子项目，其中 5 个进行中。

活动名称	活动进度	影响进度的因素	备注
脱贫攻坚协作交流研究	12月24日，第六届“兴源惠民”基层干部精准扶贫能力培训班在北京师范大学珠海校区举办。参加本次培训班的学员来自中国证监会系统下19家单位的扶贫干部；国务院扶贫办定点帮扶县甘肃渭源县、贵州雷山县；东兴证券定点帮扶县湖南邵阳县、新疆尼勒克县，以及来自中广核、中储粮、中国华电、中海油、国开行、中节能、中国建筑、中国铁路、中国航空、中投公司、中国兵装、航空工业、中国冶金地质总局、鞍山		

	<p>钢铁、国泰君安证券、方正证券、平安证券等 18 家单位定点帮扶县的扶贫干部、驻村第一书记、驻村帮扶工作队队员, 学员人数共计 80 余人。</p>		
中石油我送妈妈去上班	<p>习水县辣椒加工厂项目结项处理资料相关票据还未提交, 待提交后结项;</p> <p>横峰中华蜂养殖项目第二笔款已拨付, 按照合作社负责人建议, 已同意进行项目终止结算处理结项, 结算材料待提交;</p> <p>横峰张氏种养专业合作社扶持项目 2019 年 11 月, 给合作社 12 户贫困户进行分红, 分红标准每户 300 元, 带动本村 87 人就业, 项目结项。</p>		
社区发展	<p>邮储银行-藏香加工厂项目: 完成第三笔款材料的收集, 第四笔款因合作社无盈利未达到分红条件, 计划按照当地出具的情况说明文件时间节点待分红后再行拨付;</p> <p>中航信托永新县黄桃基地项目: 2019 年 12 月完成第四笔尾款拨付, 拨付项目资金 24.5 万元, 累计有 1141 人受益, 项目结项</p> <p>。</p>		

	<p>川宁项目：2019年10月30-31日第二期培训班在湖南省古丈县盘草村和河南村成功举办，40余人参加培训</p> <p>星巴克云南保山综合扶贫项目：完成赧亢村400个咖啡晾晒架制作及发放并开展咖啡提质增效培训，80余人次参与培训。</p>		
隰县贫困农户资助	<p>隰县贫困农户资助项目，通过北京善行者筹集善款1109891元，发动54支队伍参加1967人次参与捐赠；“隰县特困群众帮扶资金”投资盈利收入860200元。2019年11月28日向隰县扶贫局拨付1547000元，给与每户3200-8000元不等的资助，惠及隰县8个乡镇349户967人。</p>		
农户自立培训项目	<p>贫困农户自立项目，全年收入786301.1元，支出405000元，用于支持河北、内蒙古、湖南、四川等贫困地区的贫困/进程微型女企业主经营能力培训，有121名学员参与培训，线上参与人数达3165人。</p>		

#### 四、项目活动



脱贫攻坚协作交流研究项目活动照片



中石油我送妈妈去上班-横峰张氏种养专业合作社扶持项目分红



中航信托永新县黄桃基地项目分红

### 隰县2019年受助贫困人口汇总表

乡镇	深度贫困户总户数	深度贫困户总人数	金额	困难贫困户户数	困难贫困户人数	金额	总户数	总人数	总金额
陡坡乡	9	25	51200	13	38	50000	22	63	101200
龙泉镇	7	22	44800	19	57	71000	26	79	115800
午城镇	25	59	131200	46	148	178000	71	207	309200
下李乡	14	31	70400	35	94	126000	49	125	196400
寨子乡	19	62	123200	18	62	78000	37	124	201200
城南乡	16	41	86400	59	155	210000	75	196	296400
阳头升乡	3	6	14400	15	43	57000	18	49	71400
黄土镇	42	100	222400	9	24	33000	51	124	255400
合计	135	346	744000	214	621	803000	349	967	1547000

分配原则：一、深度贫困户1口人3200元，2口人4800元，3口人6400元，4口人及以上8000元；  
二、困难贫困户一口人2000元，2口人3000元，3口人4000元，4口人及以上5000元

隰县 2019 年受助贫困人口汇总表