

113 年度南投縣農村再生年度執行計畫

【產業活化：規劃設計】

〈西北社區無毒蔬果有機農業、加工課程計畫〉



申請社區：南投縣東南鄉西北社區

申請單位：南投縣東南鄉西北社區發展協會

指導單位：南投縣政府

中華民國 113 年 5 月

113 年度農村再生執行計畫書【產業活化：規劃設計】

一、計畫編號：113 農再-2.1.2-1.1-保-011-113RFA-113-001

二、計畫名稱：西北社區無毒蔬果有機農業、加工課程計畫

三、執行單位：南投縣東南鄉西北社區發展協會

四、計畫聯絡人/職稱：王阿光理事長

電話：04-23751535

E-mail：Sky.workers@msa.hinet.net

五、計畫期程：113 年 8 月 9 日至 9 月 8 日(直接寫課程日期區間)

六、以往執行情形:(填寫歷年執行過的同類型計畫,新提計畫免填)

年度	計畫名稱	金額	計畫內容	照片
108	西北社區米食烘培創意研發課程	200,000 元	1. 在地食材營養課程及養生料理研發 2. 養生料理實作教導課程 3. 養生食譜手冊印製 4. 社區老人定期送餐	

七、實施項目必要性：提升農民農作技術、有效提升與改善社區農特產品質，提高農民收益。

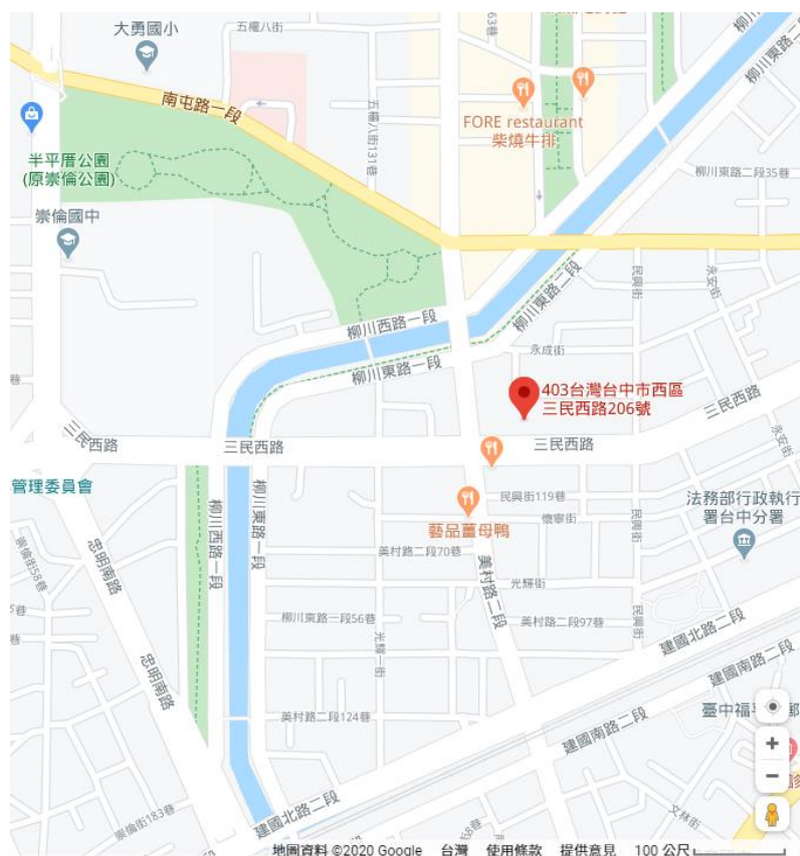
八、計畫內容：(參考核定內容填寫)

1. 課程時數 41 小時。

2. 加工品研發 2 種。

(一) 計畫實施地點：南投縣東南鄉西北社區(南投縣東南鄉三

民西路 206 號)



(二) 課程規劃內容：

日期	時間	時數	課程名稱	講師
8/9	17:00-19:00	2	開訓及無毒農業之作為 (安全農產品之生產與作為)	台中區農改場 高○○博士
8/9	19:30-21:30	2	土壤肥力檢定與改良	台中區農改場 高○○博士
8/12	9:00-12:00	2	私糯之病蟲害之安全用藥防治	台中區農改場 廖○○博士
8/12	13:30-15:30	2	有益微生物防治	台中區農改場 陳○○副研究員
8/13	9:00-12:00	2	有益微生物在蔬菜栽培管理上之 運用	台中區農改場 陳○○副研究員
8/13	13:30-15:30	2	有益微生物在蔬菜栽培管理上之 運用實作	台中區農改場 陳○○副研究員
8/18	9:00-12:00	2	番茄合理化施肥	台中區農改場 郭○○助理研究員

日期	時間	時數	課程名稱	講師
8/18	13:30-15:30	2	農產品之品質驗證制度	台中區農改場 蔡○○助理研究員
8/25	9:00-12:00	2	私糯之加工研發	韓○○老師
8/25	13:30-15:30	2	私糯之加工實作	韓○○老師
8/26	9:00-12:00	2	成功產業現地研習 1	台中區農改場 高○○博士
8/26	13:30-15:30	2	成功產業現地研習 2	台中區農改場 高○○博士
9/1	9:00-12:00	2	番茄之健康栽培管理要點	台中區農改場 戴○○副研究員
9/1	13:30-15:30	2	私糯之健康栽培管理要點	台中區農改場 楊○○博士
9/2	9:00-12:00	2	番茄病害防治	台中區農改場 劉○○副研究員
9/2	13:30-15:30	2	番茄蟲害防治	台中區農改場 林○○助理研究員
9/3	9:00-12:00	2	有機堆肥實作 1	台中區農改場 高○○博士
9/3	13:30-15:30	2	有機堆肥實作 2	台中區農改場 高○○博士
9/8	9:00-12:00	3	研習成果發表訓練 1	台中區農改場 高○○博士
9/8	13:30-15:30	2	研習成果發表訓練 1	台中區農改場 高○○博士
合計		41		

(三) 講師資料：

姓名	說明	
高○○	學歷	<ul style="list-style-type: none"> ● 國立台灣大學研究所博士 ● 國立台灣大學研究所碩士 ● 國立台灣大學農藝學系學士
	經歷	<ul style="list-style-type: none"> ● 農委會台中區農業改良場簡任十職等研究員兼副場長 ● 國立屏東科技大學國際合作暨熱帶農業系兼任副教授 ● 國立屏東科技大學農園生產系兼任副教授，南投縣二林小區大

姓名	說明	
		學教師
	專長	<ul style="list-style-type: none"> ● 無土施設蔬菜栽培與設計規劃 ● 農場經營規劃與管理 ● 農民組織與推廣 ● 國際農業合作與農技轉移規劃
廖○○	學歷	<ul style="list-style-type: none"> ● 國立中山大學生物學系學士 ● 國立中興大學植物學研究所碩士 ● 國立中興大學農藝學研究所博士班就讀
	經歷	<ul style="list-style-type: none"> ● 南投縣名間鄉公所技士 (1996-1997) ● 臺中區農業改良場助理 (1997-2001) ● 臺中區農業改良場助理研究員 (2001- 2012) ● 臺中區農業改良場副研究員 (2012 迄今) ● 行政院農業委員會農藥技術諮議委員會糧食作物蟲害小組長 (2006 迄今)
	專長	<ul style="list-style-type: none"> ● 水稻病蟲害綜合管理、害蟲生物防治、自然保育、植物生理
劉○○	學歷	<ul style="list-style-type: none"> ● 中興大學植物病理研究所碩士畢業
	經歷	<ul style="list-style-type: none"> ● 臺中區農業改良場助理 ● 臺中區農業改良場助理研究員 ● 臺中區農業改良場副研究員 ● 農藥委託試驗蔬菜病害小組組長
	專長	<ul style="list-style-type: none"> ● 花胡瓜、葡萄、玫瑰及菊花病害綜合管理、作物細菌性病害研究
韓○○	學歷	<ul style="list-style-type: none"> ● 中國科技大學企業管理系畢
	經歷	<ul style="list-style-type: none"> ● 嶺東社區大學有機生活講師 ● 朝陽社區大學有機生活講師 ● 中台社區大學有機生活講師 ● 台中婦女會健康料理班講師 ● 台中救國團烘焙糕點班講師 ● 大雅區農會家政釀造班講師 ● 東勢區農會家政料理班講師 ● 台中職業工會有機農業實務班講師 ● 行政院勞委會有機樂活實作班講師 ● 道禾國中有機料理講師 ● 曉明國中有機料理講師 ● 立人國中有機料理講師
	專長	<ul style="list-style-type: none"> ● 有機料理製作

姓名	說明	
戴○○	學歷	● 國立中興大學園藝學研究所碩士
	經歷	<ul style="list-style-type: none"> ● 楊梅鎮農會推廣股助理技術員 (1990~ 1994) ● 行政院農業委員會臺中區農業改良場助理 (1994~ 2000) ● 行政院農業委員會臺中區農業改良場助理研究員 (2000~ 2009) ● 行政院農業委員會臺中區農業改良場副研究員 (2009~ 迄今)
	專長	● 蔬菜育種及栽培技術、蔬菜有機栽培、設施番茄及甜瓜介質栽培
陳○○	學歷	● 國立中興大學植物病理系學士
	經歷	<ul style="list-style-type: none"> ● 桃園區農業改良場研究助理 (2004-2008) ● 台中區農業改良場助理研究員 (2009)
	專長	● 植物病理、植物細菌性病害之診斷
郭○○	學歷	<ul style="list-style-type: none"> ● 國立中興大學園藝學系學士 ● 國立臺灣大學園藝學系碩士
	經歷	● 行政院農業委員會臺中區農業改良場助理研究員 (2014~ 至今)
	專長	● 蔬菜抗病生理、有機蔬菜栽培、茄果類蔬菜育種
蔡○○	學歷	● 國立嘉義大學森林系學士
	經歷	● 行政院農業委員會臺中區農業改良場助理、助理研究員
	專長	● 農產品生產成本調查與分析、農場經營診斷、農業推廣教育
林○○	學歷	<ul style="list-style-type: none"> ● 嘉義農專園藝科畢業 (1991-1993) ● 屏東技術學院植物保護技術系畢業 (1993-1995) ● 國立中興大學園藝研究所碩士畢業 (1996-1998)
	經歷	<ul style="list-style-type: none"> ● 農業藥物毒物試驗所約用助理 (1996) ● 農業試驗所 約聘技師 (1999) ● 農業試驗所 約用助理 (1999-2000) ● 臺中區農業改良場 助理 (2001) ● 臺中區農業改良場 助理研究員 (2002 迄今)
	專長	● 果樹病蟲害

(四) 社區配合資源：西北蔬菜產銷班、媽媽教室、西北國小。

務必事先詢價，才能避免核銷時因價格落差，無法核撥經費

九、計畫經費：(單位 元)

詳細說明項目之用途、規格、型號...

預算科目代號	項目	單位	數量	單價(元)	總價(元)		計算方式及說明
					補助款	自籌款	
23-00	按日按件計資酬金	-	-	-	65,600	0	不超過 2000 元/時
1.	師資費	時	41	1,600	65,600	0	外聘講師
25-00	物品	-	-	-	118,050	3,500	執行計畫所需之物品，避免設備類支出，如印表機、照相機...等
2.	粗糠	包	6	60	360	0	
3.	黃豆						社區三長(理事長、總幹事、常務監事)不得支領費用，若講師為社區協會會員，則視為內聘講師，內聘師資費不超過 1000 元/時
4.	木屑	包	2	950	1,900	0	一包 60 公斤，有機堆肥材料
5.	草木灰	包	5	400	2,000	0	一包 25 公斤，有機堆肥材料
6.	廚餘堆肥	包	8	355	2,840	0	一包 1KG，有機堆肥材料
7.	苦茶粕	包	6	350	2,100	0	一包 10 公斤
8.	糖醋精	包	25	200	1,500	3,500	一包 120ml
9.	木醋液	桶	2	4,500	9,000	0	一桶 20 公升
10.	塑膠量杯	個	35	10	350	0	一個 100ml
11.	堆肥桶	桶	32	500	16,000	0	一桶 28 公升
12.	豆粉	包	2	700	1,400	0	一包 25 公斤，有機液肥材料
13.	米糠	KG	50	25	1,250	0	有機液肥材料
14.	海鳥磷肥	包	5	455	2,275	0	一包 10 公斤，有機液肥材料
15.	海草粉	包	2	3,000	6,000	0	一包 20 公斤，有機液肥材料
16.	奶粉	包	2	1,100	2,200	0	一包 25 公斤，有機液肥材料
17.	骨粉	包	145	45	6,525	0	一包 500g，有機液肥材料 100 包、有機堆肥 42 包
18.	雞蛋	斤	35	40	1,400	0	有機液肥材料(蛋殼)
19.	黑糖	包	40	45	1,800	0	一包 5 公斤，有機液肥材料
20.	植物生長營養劑	桶	5	2,500	12,500	0	一桶 4 公升

流水號直接跳過科目代號，接續前一號碼

預算科目代號	項目	單位	數量	單價(元)	總價(元)		計算方式及說明
					補助款	自籌款	
21.	棉手套	打	20	110	2,200	0	
22.	甜瓜種苗	株	500	10	5,000	0	
23.	私糯	株	1,000	5	5,000	0	
24.	釀酒	罐	35	110	3,850	0	一罐 1800cc，加工產品-甜酒釀使用
25.	糯米	斤	160	40	6,400	0	甜酒釀 70 斤、糯米醋 90 斤
26.	紅麴	包	10	400	4,000	0	1 包 1 斤；甜酒釀 1 包、糯米醋 9 包
27.	玻璃	罐	35	220	7,700	0	6 罐玻璃瓶 (3600cc)，加工產品-糯米醋使用
28.	料理	包	4	50	200	0	1 包 32 支
29.	杓子	支	35	40	1,400	0	
30.	磅秤	個	5	500	2,500	0	2KG
31.	文具	式	1	5,000	5,000	0	原子筆、筆記本、海報紙、色筆、A4 夾版
26-10	雜支	-	-	-	16,350	20,000	
32.	保險費	式	1	5,500	5,500	0	公共意外責任險
33.	便當	份	250	80			
34.	礦泉水	箱	25	150	3,750		
35.	講義影印	式	1	5,000	5,000		每份)
36.	成果冊	式	1	2,100	2,100	0	A4 膠裝，共 10 本：3 本彩色，每本 350 元(每本包含彩色 20 張、黑白 30 張)。7 本黑白，每本 150 元(每本 50 張)
	補助款：		200,000			自籌款：	23,500
	總計：						223,500

流水號直接跳過科目代號接續前一號碼

務必投保正確

物品、雜支欄位的品項除了保險費以外用「式」表示者,上限 5000 元,在核銷時須分拆實際細項一一列出

規格、尺寸、樣式、材質...等資訊須詳實說明

10%自籌款
 計算式：(補助款÷9)=自籌款，EX：
 (200,000÷9)=22,222.222...
 即自籌款需大於 22,222...

1. 請參考農村再生培根計畫>農村社區執行農村再生相關計畫經費編列及核銷說明
2. 注意預算科目與項目間的對應
3. 編列經費需與計畫有直接關係、需合理、並實報實銷
4. 儘量以統一發票辦理經費核銷，另購買農民本身生產之農產物(一級產物)得以農民出售農產物收據核銷 (EX：芋頭可，芋圓不可)

十、可量化效益：

指標項目	數量	單位
吸引青年留農或返農	3	人
增加農業及農村經濟產值	300	千元
改善農村再生社區整體環境品質面積	0	公頃
創造就業機會	10	人
帶動年度農業及農村休閒旅遊	100	人次
人力培育/訓練	30/41	人數/時數
推動農業轉型	5	家數

十一、其他政策效益或不可量化效益：

1. 參與人數 30 人。

儘量以量化效益呈現

2. 60%的農民在受訓後仍繼續落實有機農業的概念。

十二、申請單位戳記

