

附表一

南投縣 鄉（鎮、市）公所 年度辦理社區發展工作績效評鑑表

評鑑項目	配 分	鄉（鎮、市）公所 自 評 分 數	縣 政 府 決 選 分 數
一、社區發展年度工作計畫與經費之執行及編列	15 分		
二、社區發展協會輔導之執行及績效	15 分		
三、督導轄內社區發展協會評鑑之執行績效	10 分		
四、社區培力情形	20 分		
五、輔導辦理福利社區化及多元創新項目	35 分		
六、建築物實施耐震能力評估及補強方案 -公有社區活動中心建物執行情形	5 分		

備註：

- 一、各項檔案請詳附辦理成果照片、文件資料、統計圖表及特色績效，於實地訪查時提供佐證。
- 二、本表採 A4 直式橫書方式，摘要報告表格如不敷使用，請自行調整繕印，編碼後裝訂成冊。

一、社區發展年度工作計畫與經費之執行及編列（15 分）

（一）訂定符合政策及地方需求之計畫及策略

1.辦理社區需求或概況等調查、研究、諮詢、評估：

☐ (1)近二年(111-112 年)辦理以社區為主體之需求或概況等調查、研究、諮詢、評估：4 分。

☐ (2)近二年(111-112 年)未辦理以社區為主體之需求或概況等調查、研究、諮詢、評估：0 分。

2.訂定社區發展年度工作計畫及策略

☐ (1)運用調查、研究、諮詢、評估結果，滾動式修訂社區發展年度工作計畫及策略：6 分。

☐ (2)有訂定社區發展年度工作計畫及策略：3 分。

☐ (3)無訂定社區發展年度工作計畫及策略：0 分。

（二）社區發展年度經費預算之編列及執行

1.主管機關社區發展 112 年度經費(含公務預算及公益彩券經費)年度經費預算與 111 年度增減比例。

☐ (1)與 111 年度經費預算有增加：2 分。

☐ (2)與 111 年度經費預算無增加：1 分。

☐ (3)與 111 年度經費預算減少：0 分。

2.主管機關社區發展 112 年度經費(含公務預算及公益彩券經費)決算(執行率(X)：決算金額/預算金額)。

☐ (1) $X \geq 90\%$ ：3 分

☐ (2) $90\% > X \geq 60\%$ ：分數=3 分 $\times X/90\%$

☐ (3) $X < 60\%$ ：0 分

二、社區發展協會輔導之執行及績效（15 分）

（一）辦理社區盤點及分級輔導績效

1.112 年盤點社區發展協會會務、運作情形及發展程度，進行社區盤點分類：

☐ (1)有落實辦理社區盤點分類：2 分。

☐ (2)未落實辦理社區盤點分類：0 分。

2.停滯型社區數量減少比率(X)：

☐ (1) $X \leq -3\%$ ：4 分。

☐ (2) $-1\% \leq X < -3\%$ ：分數=4 分 $\times X/-3\%$ 。

☐ (3) $X < -1\%$ ：0 分。

3.具潛力、發展類型社區數量增長比率(Y)：

☐ (1) $6\% \leq Y$ ：4 分。

☐ (2) $3\% \leq Y < 6\%$: 分數 = 4 分 $\times Y / 6\%$ 。

☐ (3) $Y < 3\%$: 0 分。

★備註：

1. 社區盤點分類請參考以下定義：(1) 停滯型社區：會務停滯(未定期召開會員大會且報主管機關完成備查)之社區。(2) 潛力型社區：會務正常；且常態運作情形良好。(3) 發展型社區：會務正常；且社區已有方案執行能力，具有未來發展前瞻性與持續性。

2. 計算式：

(1) 停滯型社區數量減少比率 $X = (A - B / B) \% = \underline{\hspace{2cm}} \%$

A：112 年底停滯型社區數量

B：111 年底停滯型社區數量

(2) 具潛力、發展類型社區數量增長比率： $Y = (C - D / D) \% = \underline{\hspace{2cm}} \%$

C：112 年底具潛力、發展類型社區數量

D：111 年底具潛力、發展類型社區數量

★備註：請檢附社區盤點分類結果、輔導培力績效佐證資料。

三、督導轄內社區發展協會評鑑之執行績效(10 分)

1. 112 年定期辦理各鄉(鎮、市、區)公所社區發展業務聯繫會議

☐ (1) 有辦理：5 分。

☐ (2) 未辦理：0 分。

2. 對轄內社區發展協會辦理評鑑等，鼓勵其持續推動各項社區發展工作

年度	辦理方式(實地或書面)	辦理期間	參加社區發展協會數量/全部社區數量

☐ (1) 112 年有辦理實地：5 分。

☐ (2) 111 至 112 年有辦理書面：2 分。

☐ (3) 未辦理：0 分

四、社區培力情形 (20 分)

(一) 鄉鎮市公所自辦、委託或補助辦理認養、輔導、培力績效

受訓社區涵蓋率 = X

☐ (1) $X \geq 50\%$: 20 分。

☐ (2) $30\% \leq X < 50\%$: 分數 = $20 \text{ 分} \times X / 50\%$ 。

☐ (3) $X < 30\%$: 0 分。

★備註：涵蓋率 $X = (A/B)\% = \underline{\hspace{2cm}}\%$

☐ A：111-112 年受訓社區數(檢附受訓社區數佐證資料)

☐ B：112 年底社區數(可扣除尚在限期整理、清算階段之社區)

五、輔導辦理福利社區化及多元創新項目 (35 分)

(一)輔導社區發展協會辦理福利社區化之績效

1.辦理福利服務方案之社區發展協會成長率(X)：

☐ (1) $X > 5\%$: 10 分。

☐ (2) $2\% \leq X \leq 5\%$: 分數 = $10 \text{ 分} \times X / 5\%$ 。

☐ (3) $X < 2\%$: 0 分。

★成長率(X)計算方式： $X = B - A / A : \underline{\hspace{2cm}}\%$

A：111 年轄內結合政府及民間資源或自籌財源辦理各項福利服務方案之社區發展協會數量(可扣除尚在限期整理、清算階段之社區)。

B：112 年轄內結合政府及民間資源或自籌財源辦理各項福利服務方案之社區發展協會數量(可扣除尚在限期整理、清算階段之社區)。

2.辦理福利服務方案之社區發展協會涵蓋率(Y)：

☐ (1) $Y > 60\%$: 5 分。

☐ (2) $30\% \leq Y \leq 60\%$: 分數 = $5 \text{ 分} \times Y / 60\%$ 。

☐ (3) $Y < 30\%$: 0 分。

★涵蓋率(Y)計算方式： $Y = D / C : \underline{\hspace{2cm}}\%$

C：112 年轄內社區發展協會數量(可扣除尚在限期整理、清算階段之社區)。

D：112 年轄內結合政府及民間資源或自籌財源辦理各項福利服務方案之社區發展協會數量(可扣除尚在限期整理、清算階段之社區)。

★備註：以社區發展協會為主體，辦理各類福利服務(兒童、青少年、婦女、老人、身心障礙者等)、社會救助、志願服務、社區防災、社區防暴宣導與福利服務等相關績效。依據提供資料及推動成效給分，提供之福利服務期間需為 2 個月以上，一次性經費補助活動不予列計。

(二)辦理福利社區化旗艦型計畫

開辦年度	辦理期間	辦理計畫 /方案名稱	主辦單位	協力單位	受益人次		
					合計	女性	男性

--	--	--	--	--	--	--	--

☐1.轄內社區發展協會經輔導參加衛生福利部旗艦計畫，獲衛福部補助：5 分

☐2.運用縣市或其他經費辦理旗艦計畫：3 分

☐3.未辦理者：0 分

(三)運用及發展多元組織型態提供福利服務

運用社區發展概念發展多元組織推動社區各類福利服務。

☐1.辦理績效良好：6-10 分。

☐2.辦理績效尚可：1-5 分。

☐3.未辦理：0 分。

★考核重點：

1. 多元組織係指除社區發展協會外，包含立案之社會團體、社會福利機構、財團法人社會福利、慈善事業、宗教或文教基金會等非營利組織。

2. 各類福利服務係經評估社區需求及社區資源，提供社區性、在地性之兒童、青少年、婦女、老人、身心障礙者等福利服務、社會救助、志願服務、社區防災、社區防暴宣導與福利服務等。

(四)其他自辦創新業務

創新項目不限新增計畫或措施，但應對執行方式或內容有所檢討提出策進作為，最多提報 3 項，依辦理情形每項最高核給 2 分，最高加計第 2 項上限 5 分，屬一次性活動不計分。

開辦年度	辦理期間	辦理計畫/方案名稱	辦理單位	受益人次		
				合計	女性	男性

★考核重點：

A.創新項目指回應社區在地需求，提供創新性方案扶植社區邁向自主、活力、幸福、永續之目標。

B.所列項目不得包括在本組其他考核項目計分者。

六、建築物實施耐震能力評估及補強方案-公有社區活動中心建物執行情形（5 分）

內政部「建築物實施耐震能力評估及補強資訊管理系統」列管案件完成初評、詳評、補強或拆除之比率(X)：

☐1. $X \geq 20\%$ ：5 分。

☐2. $5\% \leq X < 20\%$ ：分數=5 分 \times 比率/20%。

☐3. $5\% < X$ ：0 分。

★備註：完成比率(X)計算方式： $X=B/A$ ：____%

A：110 年底內政部「建築物實施耐震能力評估及補強資訊管理系統」產出各縣(市)政府待辦理公有社區活動中心案件數。

B：112 年底內政部「建築物實施耐震能力評估及補強資訊管理系統」產出各縣(市)政府公有社區活動中心完成初評、詳評、補強或拆除案件數(即 111-112 年完成案件數)。

★備註：無列管案件之縣(市)：本項配分扣除，由所得總分

占扣除配分後之比率推算配分為 100 分時所得分數，公式為：所得總分/(100-配分扣除項目總分) $\times 100$ 。