

培根計畫於農村社區活化再生成效評估模式建構之初探

王維民, 侯順耀, 黃淑君, 葉毓琳

建築與都市計畫學系

建築與規劃學院

weiming@chu.edu.tw

摘要

工業革命後，工商業逐漸替代農業而導致農村社區人口大量外移與就業機會減少，使其逐漸凋零衰敗；為改善現況，政府即積極藉由培根計畫之實施著手辦理在地人才培訓、凝聚整體發展共識等相關措施，並鼓勵居民充分參與家鄉規劃、設計與建設過程，以強化歸屬感與認同感；進而提升在地人文特質、發展產業潛能，達到整體社區活化再生之目的。為求該計畫之實施成效應有相關對應之客觀評價基礎以資因應、評比與應用，本研究先行透過文獻回顧彙整出相關可能影響因子，採分類法歸類出三大評估構面；並將其對應於計畫實施之根本法令依據，以確立出評估準則，並用以建立具可操作性之整體評估模式。由於該模式涉及諸多人類主觀之價值判斷，特援引模糊延伸分析階層程序法 (fuzzy extent analysis hierarchy process; FEAHP) 以資因應處理。研究結果可將主觀抽象之培根計畫內容，轉化為可具體衡量的評估模式，將可用以現況之評比與檢測，並提供未來整體發展之參考。

關鍵字：Basic training plan、Rural community revitalization、Fuzzy extent analysis hierarchy process (FEAHP)