

國立臺東大學理工學院友善環境農漁產業推廣中心農產品生態標章要點

111 學年度第 1 學期第 2 次行政會議通過 (111.11.17 召開)

- 一、國立臺東大學友善環境農漁產業推廣中心(以下簡稱本中心)為加強推廣與行銷友善環境耕作審認與有機驗證的農產品，依行政院農業委員會「友善環境耕作推廣團體審認要點」、「有機及友善環境耕作補貼要點」、本校「友善環境耕作作業規範」、「國立臺東大學理工學院友善環境農漁產業推廣中心收費試行要點」，制定「國立臺東大學理工學院友善環境農漁產業推廣中心農產品生態標章要點」，以下簡稱本要點。
- 二、本中心所頒發之農產品生態標章其生產農產品之農地除有機農業促進法公告之可使用物質外，不得使用化學農藥、化學肥料、基因改良作物，且須登錄於行政院農業委員會農糧署友善環境耕作或有機驗證名錄，並由本中心提出該農地的生態環境調查報告，經生態學者專家審查通過，確認整潔、無塑膠等垃圾汙染、農業生態體系完整，且對野生動物採取友善措施。
- 三、本中心農產品生態標章的申請辦法如下：
 - (一)農地符合友善環境耕作或已經有機驗者之農民可填寫本中心農產品生態標章申請表及「個人資料提供同意書」，並提供下列文件。
 1. 申請者「身分證正反面」影本或「設立證明文件」影本。
 2. 耕作地「第一類土地登記簿謄本」。
 3. 耕作地「租約」影本或「土地使用同意書」影本。
 4. 其他本中心指定文件。
 - (二)申請之農友可親自送上述申請文件至本中心辦理，亦可將申請表連同應檢附文件，寄送至本中心。
- 四、本中心收到申請農產品生態標章後的作業程序如下：
 - (一)評估申請文件，若不符合申請條件，送還申請者。
 - (二)評估申請文件若符合條件，本中心生態環境調查人員至所申請之農地進行生態環境調查，並撰寫調查報告。若符合者，送請本中心進行審查。若不符合者，請其三個月內改善不符合項目，本中心再予複查。
 - (三)本中心聘任生態學者專家為審查委員，審查生態環境調查報告，通過者，可使用本中心之農產品生態標章。必要時。審查委員可要求現場實察。
 - (四)本中心依農地位置、農作物類別及生態環境調查結果，選定適當的野生動物設計為該農產品的生態標章圖案。
 - (五)為管制本中心農產品生態標章，農民可選用有序號的標章貼紙。生態標章貼紙的使用為申請制，農民須填寫使用的農產品及其數量，以利管控。
 - (六)農田生態環境複查，原則上每年一次。本中心為確保其生態環境品

質，必要時得隨時前往農田調查，農民不得拒絕。

五、收費標準與方式：

- (一)本中心農產品生態標章之審認，收費標準如價目表（附件一）。若本中心執行政府補助計畫者，得減收或免收費用。
- (二)審認所需之交通費及膳雜費每人收費二千元(長短程均一價，離島得每次按機票、船票實際加收費用)。位於臺東縣境內除離島外，依交通旅程而定。住宿費每人收費一千八百元，未住宿則不收費。
- (三)本校為執行專案計畫，參與該計畫之農民，其申請生態標章之費用得由該計畫全額或部分補助。
- (四)各機關團體為補助或推動相關農民申請本校農產品生態標章，可委託本校專案辦理並議價收費。

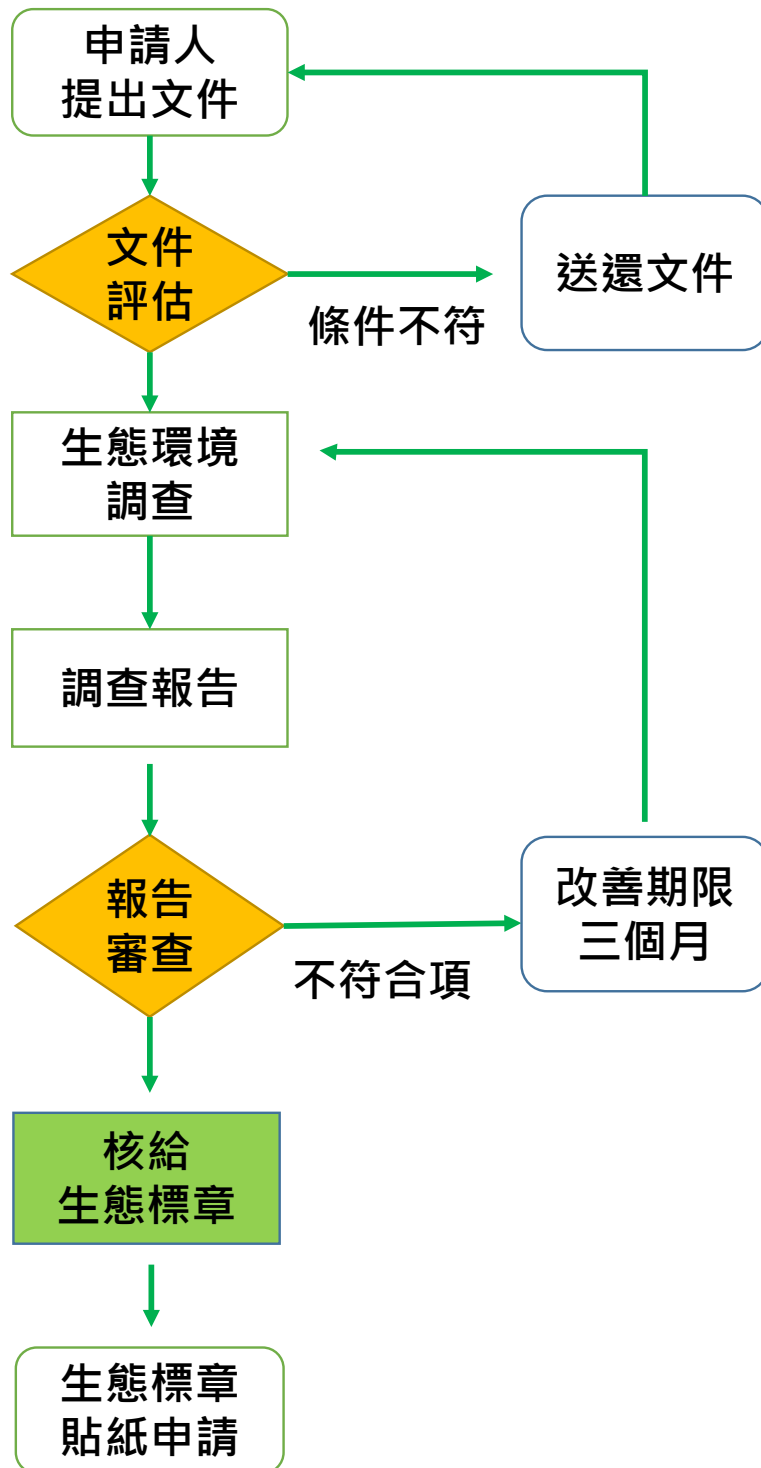
六、各項次依實際收入設置專帳處理，且收入總額之百分之十五提撥為行政管理費用。

五、本要點經院務會議及行政會議通過，校長核定後發布實施，修正時亦同。

附件一、個別農戶申請農產品生態標章收費價目表

服務項目	服務內容	單價 (元)	備註
申請文件審核	申請書、地籍資料、基本資料等書面資料審核、估算申請件數等。	1000	若為本校審認之友善環境耕作地可免收費。
現場生態環境調查	現場審認耕地位置、面積、作物品種、周圍環境、農場整齊清潔與有無塑膠等潛在污染物，土壤有機質採樣、野生植物社會、野生動物活動、有無保育類野生動物或珍貴稀有植物。	10000	申請案件耕地面積超過1公頃或有多筆非相鄰耕地，本中心得酌收額外費用。
生態學者專家審查	農地生態環境調查報告完成後，邀請生態學者專家審查。	1500	
農產品生態標章貼紙使用	由本中心依農民需要提供農產品生態標章貼紙。	另訂	依農民申請之數量與生態標章貼紙之製作成本而定。
農田生態環境複查	參考之前的調查結果，予以比對生態環境的差異，提出差異報告。	3000	原則上每年一次，必要時得隨時調查。

國立臺東大學農產品生態標章申請作業流程圖



國立臺東大學農產品生態標章旱田生態環境調查表

項目	內容說明
調查人員 與時間	姓名： _____ 調查時間： _____
農田資料	地號： _____ 面積： _____ 耕作人： _____ <input type="checkbox"/> 自有 <input type="checkbox"/> 承租 農作物項目： 農友對野生植物與動物的態度或措施： 其他：有機資材、有機肥料使用，
環境調查 調查員：	鄰田： 水源： 土壤：有機質 整潔：
植物社會 調查員：	覆蓋度： _____ 地被植物高度： 優勢植物： 常見植物： 其他植物：
土壤動物 調查員：	蚯蚓、蟋蟀等
節肢動物類 調查員：	肉食性： 蝶類： 其他：

兩生類與 爬蟲類 調查員：	
鳥類 調查員：	生態標章動物(環頸雉)活動描述： 猛禽類： 其他鳥種：
哺乳類 調查員：	
對保育類動 物之措施 撰寫人：	
整體評估 撰寫人：	
待改進項： 撰寫人：	

通過 不通過

不通過理由說明：

生態審查委員簽名：