國立屏東科技大學

2019 年校園廢棄物處理政策制定

第一章 組織概況

1.1 前言

學校是用來傳授教育、知識和正確價值觀的場域,在此場域活動的教職員和學生應具備良好的環境素養及環境責任感,故不免會衍生出各種環境問題,為達到綠色永續校園之目標,藉由校園建置機制降低校園廢物的產生量,提升校園永續環境場域的形象,有效達成綠色永續校園之目標。

1.2 學校簡介

本校創立於日治時代的大正十三年(1924),初名高雄州立屏東農業補習學校;後因規模擴大,於昭和三年(1928)易名為高雄州立屏東農業學校;1945年高雄州立屏東農業學校更名為臺灣省立屏東農業職業學校,1959年改制為臺灣省立屏東高級農業職業學校。1954年臺灣省政府於屏東創設臺灣省立農業專科學校。1963年臺灣省立屏東高級農業職業學校升格五專並與臺灣省立農業專科學校合併,仍名為臺灣省立農業專科學校。1964年更名為臺灣省立屏東農業專科學校。彼時,與臺灣大學、師範學院(臺灣師大前身)、臺中農學院(中興大學前身)及臺南工學院(成功大學前身),並稱臺灣五大學府,為揚譽海外的農耕隊和國內各行各業培育了無數菁英,既為國家穩固了邦交,更為臺灣經濟的起飛奠下了厚實的基礎。

爾後,本校於1991年升格為國立屏東技術學院。與北部的臺灣工業技術學院及新成立的雲林技術學院,是當時全國技職教育體系中唯三的技術學院;1997年又與臺灣工業技術學院、雲林技術學院率先升格為國立屏東科技大學。在臺灣技職教育體系日趨完整的每一階段,本校皆居於龍頭之位。

此外,本校於1986年遷入現在的老埤地區,倚大武山,傍東港溪,校地之廣(298.3公頃),居全國之冠;校舍依地勢規劃而建,極具淳樸特色,且視野遼闊,優美如畫,校景之好,媲美國家公園,致有「國家公園大學」之美稱,是學生培養專技、陶冶人格、強健身心的最佳天地,也是教師最理想的研究教學環境。

學校名稱	國立屏東科技大學
校長	戴昌賢
教職員生人數	12,568
學校地址	920 屏東縣內埔鄉學府路 1 號
聯絡電話	08-7703202

1.3 校園廢棄物減量政策

環境保護的議題是近年來日益備受關注的議題,全球也越來越多人為了愛護地球提倡許多環保議題的活動,都是呼籲人們能夠愛護資源、資源再利用及節能減碳,共同守護地球,但環保的速度仍然趕不上環境遭受破壞的速度。我們作為地球公民的一份子,為善盡學校之環境責任致力資源減量並持續改善,以達永續校園,國立屏東科技大學以每年減少校園廢棄物 1%為目標,5年達到減量 5~10%。本校環境政策如下:

- (1) 訂定並實施國立屏東科技大學校園事業廢棄物實施要點。.
- (2) 建立一般廢棄物、一般事業廢棄物及有害廢棄物儲存及清理程序
- (3) 於校園內分別設置資源垃圾回收處理場,方便暫時存放及處理回收資源垃圾。
- (4) 於校園教學大樓及行政各大樓、學生宿舍、學生餐廳放置一般垃圾及資源回收分類桶,方便師生隨收作垃圾分類。
- (5) 學校各單位辦理活動,應先規劃設置垃圾分類回收處理點,及安排工作人員 妥善處理。
- (6) 學校外包工程所產生之廢棄物,屬事業性廢棄物不得併入學校廢棄物處理, 施工之廠商須自行載運。
- (7)校園會議及活動不提供紙杯、一次用塑膠杯及包裝飲用水、不使用免洗杯盤 餐具,以自備環保杯盤為原則。
- (8) 鼓勵教職員生校內購物以自備購物袋或盛裝容器為原則。
- (9) 校內餐廳及販賣部不提供一次性免洗餐具,外帶不提供塑膠提袋。
- (10)校內餐廳及販賣部不提供一次性塑膠吸管,改提供紙吸管或生物可分解吸管。
- (11)校內進行資源回收分類不使用一般垃圾袋改用網袋代替,減少塑膠量的產生。
- (12)學生餐廳使用可回收之餐具,降低垃圾量並增加飲食安全。
- (13)推動化學品管理機制,利用系統推行化學品共享概念,以減少有害廢棄物的 產生。
- (14)推動綠色化學,從源頭完全阻止環境汙染的化學,充分利用原料和能源,減少有害物質的釋放,以降低對環境的破壞。

1.4 校園事業廢氣物減量聲明

國立屏東科技大學

校園事業廢棄物減量宣言

地球環境已被過度破壞,為善盡地球公民的責任,及善盡大學的社會責任,國立屏 東科技大學特制定校園廢棄物處理政策,以落實校園廢棄物減量之改善。做為本校進行 校園事業廢棄物減量相關計劃之參考,以推動持續有效的校園事業廢棄物減量工作。

國立屏東科技大學中華民國 108 年 01 月 07 日

第二章 組織邊界盤查

2.1 學校組織

國立屏東科技大學組織系統圖



2.2 學校邊界範圍



圖一、國立屏東科技大學平面配置圖

2.3 學校組織邊界

國立屏東科技大學定義本校盤查之組織邊界範疇為:行政單位、管理學院、工學院、人文學院、獸醫學院、圖書館、宿舍、體育館、管理、學生社團活動中心及附設幼兒園等各大樓之教學、研究及活動。