

檔 號：

保存年限：

國立宜蘭大學 函

地址：260007 宜蘭市神農路1段1號
聯絡人：陳傑
電話：03-9317218
電子郵件：jchen@niu.edu.tw

受文者：國立臺北商業大學

發文日期：中華民國115年5月11日

發文字號：宜大總字第1150003684A號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：公聽會議程及出席回條各乙份



主旨：為本校辦理「大健康園區暨行政展售中心區民間自提 BOT 案」公聽會，敬請貴校惠予轉知校內學者與會指導，請查照。

說明：

一、本校為培育大健康產業所需之優秀研發及管理人才，推動師生科研成果產業化，刻正徵求民間自行規劃申請參與「大健康園區暨行政展售中心區民間自提 BOT 案」。本案基地位於五結校區（宜蘭縣五結鄉季寶段），全區以有機、環境友善、綠能、智慧化、景觀休憩、永續發展為規劃主軸。校區內及校外周邊相關動物及環保與公益設施包含：

（一）農業部畜產試驗所東區分所「養鴨中心」

- 1、育種研究中心：研發出多種具經濟價值的鴨種，如著名的「宜蘭白鴨（台畜1號）」及「褐色菜鴨（畜試三號）」。
- 2、技術開發與智慧農業：開發自動化家禽餵飼系統、RFID 電子標籤監測技術，提升養鴨業的生產管理效率。
- 3、優良種鴨推廣：將選育出的優良種鴨提供給民間養鴨戶，促進養鴨產業發展。

（二）宜蘭縣政府宜蘭縣利澤焚化廠，「宜蘭縣利澤垃圾資源回收（焚化）廠修建營運移轉（ROT）案」，宜蘭縣政府於 2026 年 3 月 24 日與廠商完成 ROT 促參案簽約。

- 1、廢棄物處理設施：負責宜蘭縣全縣家戶垃圾及一般事業

裝

訂

線





廢棄物的焚化處理，達到減量化、安定化與衛生化目標。

- 2、能源回收設施（發電廠）：利用焚化產生的廢熱產生蒸汽，推動汽輪發電機組發電。除供廠內使用外，剩餘電力售予台電，落實資源再利用。
 - 3、環境教育設施場所：已通過國家級環境教育場所認證，提供民眾與學校預約參訪，推廣垃圾減量與資源回收觀
- (三)宜蘭縣政府動植物防疫所，負責全縣家禽、家畜及水產動物的疾病防治、藥物殘留抽檢。寵物屍體焚化爐，提供寵物集體或個別火化服務，並設有簡易的祭拜與領回骨灰流程。
- (四)宜蘭縣政府宜蘭縣流浪動物中途之家，接收由各鄉鎮市公所捕捉、民眾拾獲或飼主因故不擬繼續飼養的流浪動物。執行醫療與節育與提供認養服務。屬於「公立動物收容所」與「動物福利教育設施」。
- (五)五結鄉公所五結鄉第一公墓，目前正由五結鄉公所進行大規模的轉型工程，預計將從傳統公墓轉型為現代化的殯葬園區。鄉公所斥資約 3.2 億元，於第一公墓原址興建「第一公墓納骨堂新建暨環保多元葬法園區」。未來園區將提供約 23,000 個塔位及 1,720 個神主牌位，並設有環保葬區。屬於「公益性殯葬設施」
- (六)五結校區：實習牧場
- 1、五結校區是本校最主要的動物生產與教研基地，於 2019 年啟用，定位為新型態智慧畜牧示範場域。
 - 2、設施特色：
 - (1)智慧化管理：導入智能化飼養技術，應對極端氣候與人力短缺。
 - (2)生態循環：建築採「雨撲滿」設計收集雨水沖洗畜舍，廢水零排放，並結合生態滯洪池。
 - (3)畜養種類：主要進行雞隻養殖、蜜蜂養殖、豬隻養殖、

羊隻養殖、牛隻養殖及其他畜產經營研究。

二、本案現有民間申請人提出規劃構想，主要興辦內容為建置「豬隻育種中心」。依據《促進民間參與公共建設法》第6條之1第2項及相關作業辦法規定，辦理公聽會應於公共建設所在地邀集專家、學者、地方居民及民間團體舉行，以廣泛蒐集各界意見，做為後續審核可行性評估報告之重要參考。

三、素仰貴校師資陣容堅強，敬請轉知校內學者出席旨揭公聽會提供卓見。

正本：國立中山大學、國立中央大學、國立中正大學、國立中興大學、國立成功大學、國立東華大學、國立空中大學、國立虎尾科技大學、國立金門大學、國立屏東大學、國立屏東科技大學、國立政治大學、國立高雄大學、國立高雄科技大學、國立高雄師範大學、國立高雄餐旅大學、國立清華大學、國立陽明交通大學、國立暨南國際大學、國立勤益科技大學、國立嘉義大學、國立彰化師範大學、國立暨南國際大學、國立臺中科技大學、國立臺中教育大學、國立臺北大學、國立臺北科技大學、國立臺北商業大學、國立臺北教育大學、國立臺北藝術大學、國立臺北護理健康大學、國立臺東大學、國立臺南大學、國立臺南藝術大學、國立臺灣大學、國立臺灣科技大學、國立臺灣師範大學、國立臺灣海洋大學、國立臺灣藝術大學、國立臺灣體育運動大學、國立澎湖科技大學、國立聯合大學、國立體育大學、國防大學、國防醫學大學、臺北市立大學、中央警察大學

副本：大溢企業管理顧問

115/05/12
電 11:52