



NPUST

國立屏東科技大學

重要設備

本系擁有專業研究室二十間，儀器室及學生實驗室八間。主要設備包括：X-ray繞射儀、元素分析儀、原子吸收光譜儀、離子層析儀、焰光光度計、雙光束紫外可見光光譜儀、電泳層析儀、雷射粒徑分析儀、電漿耦合發射光譜儀、氣相層析質譜儀、高效能液相層析質譜儀、高速冷凍離心機、進階衝擊器、積分噪音計、位相差顯微鏡、總有機碳分析儀等相關實習設備。

發展方向

積極規劃跨領域與科系之整合性課程，充實實驗設備及強化實務專題內容以提昇教學品質，並加強產學合作、推動環境科技類研發型整合計畫，提昇學術研究的質與量，發展整合性環境污染預防及整治管理相關技術。

畢業生就業類別

本系畢業生可經國家考試途徑擔任公職或職業技師，或擔任環境工程顧問公司、高科技及傳統產業環保工程師，環境教育訓練講師或各級學校教師，或負責其他環保相關領域管理、規劃、設計、操作、檢測、教學及社會服務等工作，本系並辦理環保證照訓練班，使畢業同學強化職場就業競爭力。



地址：91201 屏東縣內埔鄉學府路一號

電話：(08)774-0145

傳真：(08)774-0256

E-mail：shkuo@mail.npust.edu.tw

網址：http://newdept.npust.edu.tw/Dept_ESE



環境工程與科學系

Department of Environmental Science and Engineering