

# 國立屏東科技大學環境工程與科學系 校外實習課程效益評估調查

1. 實習機構：

2. 實習內容：請勾選實習生實習的專業領域（可複選）

☐水污染領域

☐空氣與噪音污染領域

☐廢棄物領域

☐土壤污染領域

☐環境管理—☐環境監測 ☐環境規劃

☐環保新議題

3. 實習成效檢核指標：請勾選實習生實習後，下列能力具備的程度

本系大學部核心能力		選項
一般能力	具備問題發掘、釐清及邏輯分析的能力	<input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 須加強
	具備實驗規劃、完成及數據解釋的能力	<input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 須加強
	具備理解工程實務技術與獨立思考的能力	<input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 須加強
	具備組織或參與不同文化背景團隊的溝通協調能力	<input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 須加強
	明白職場所需之專業奉獻及工作倫理	<input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 須加強
	具備個人生涯規劃及終身學習的能力	<input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 須加強
	瞭解道德、法律與人文關懷的重要	<input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 須加強
專業能力	具有土壤、水、空氣及廢棄物之污染防治及環境保育、綠色產業與循環經濟之知識與技術	<input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 須加強
	具有科學及工程知識，能運用邏輯分析與表達的能力	<input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 須加強
	明瞭當今工程實務設計與未來發展方向	<input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 須加強

4. 實習滿意：請勾選您對於實習生整體實習情形的滿意度

☐非常滿意

☐滿意

☐尚可

☐不滿意

☐非常不滿意

5. 就業促進：請勾選實習生實習後，其專業成長對於就業促進的評估

(1) 本次實習結束後，是否願意留用本系的實習生；有多少位？

☐是，\_\_\_\_\_位

☐否

☐目前無職缺

(2) 未來若有就業機會，是否願意任用本系的實習生？

☐是

☐否

☐考慮中

(3) 未來是否願意繼續與本系進行校外實習的合作？

☐是

☐否

☐考慮中

(4) 未來是否願意與本校進行其他產學方面的合作？

☐是

☐否

☐考慮中

6. 其他建議事項：

填表日期： 年 月 日

本調查表請回傳至環工系辦。傳真：08-7740256 / mail：esemail@mail.npust.edu.tw。