



HACCP食品安全管制系統研習班（超值優惠專案）

*訊息有效日期:2018/12/11 ~ 2019/5/4

*公告單位： 食品安全管理研究所

*聯絡方式：徐書慧組長，電話02-32344482

[分享](#) | [列印](#)

HACCP食品安全管制系統研習班（超值優惠專案）

主辦單位：財團法人慈寶基金會、屏東科技大學食品安全管理研究所

上課日期：

基礎班（A班）：108年03月16、17、23、24日（假日）8：30~17：30，4天共32小時。

進階班（B班）：108年05月04、05、11、12日（假日）8：30~17：30，4天共32小時。

- 上課地點：屏東科技大學 一教室於上課通知時另行公告
- 繳費方式：即日起預約報名（將依預約報名順序排入課程名額）。
- 基礎班(A班)報名至02月25日或100位額滿為止，但預約報名人數未達70人，將只開一班50人（每班最多不得超過50人），50人以後報名者將保留下期優先錄取，待02月26日通知後再行繳費，報名者繳費收據至03月01日前傳送本會及來電確認，逾期將由補位者遞補。謝謝！
- 進階班(B班)報名至04月14日或100位額滿為止，但預約報名人數未達70人，將只開一班50人（每班最多不得超過50人），50人以後報名者將保留下期優先錄取，待04月16日通知後再行繳費，報名者繳費收據至04月21日前傳送本會及來電確認，逾期自動由補位者遞補。謝謝！
- 若有其他相關需服務 或 需洽詢的部分，歡迎電洽本會 02-32344482
- （敬請一律繳入下列帳戶）→

合作金庫銀行埔墘分行 銀行代碼：006 帳號：1081-717-917-379

戶名：慈寶安全衛生環境科學暨社會福利教育基金會

- 若有需要服務的地方敬請不吝來電(02)3234-4482洽詢~感謝您！
- 課程費用：單報基礎班或單報進階班為4200元，基楚班+進階班7800元。
- 請於國立屏東科技大學HACCP報名系統登錄

登錄網址：<https://goo.gl/g8NLsP>

聯絡方式：

財團法人慈寶基金會網址：<http://www.chef.org.tw/>

電話：02-3234-4482 傳真：02-2226-0831 E-mail:cheforgtw@gmail.com

連絡地址：235新市中和區中正路868號11樓 緊急連絡電話0910-940-000蕭老師

相關公函及法規資訊敬請參考連結資訊：http://www.chef.org.tw/HACCP_ALL.pdf

附件：[107年大專院校 食品業 HACCP課程優惠專案公函2018.11.29更新版.docx](#)

關鍵字：[HACCP](#)、[食品安全](#)、[研習](#)

下載課程資訊



報名網頁



國立屏東科技大學 · 校址：91201 屏東縣內埔鄉老埤村學府路1號 · 電話總機：+886-8-7703202

Copyright©2018 All Rights Reserved 版權所有 任何形式之轉載，請先與 [電算中心](#) 聯繫

考試院.教育部.衛生福利部 審定 衛生管理人員 大專相關系所畢業者

考選部高考三級 類別：技術

A 職系：衛生技術(衛生技術) B 職系：衛生檢驗(食品衛生檢驗) C 二者職系皆可考試

應考資格：公立或立案之私立獨立學院以上學校或符合教育部採認規定之國外獨立學院

以上學校相關各院、系、組、所、學位學程畢業得有證書者

(資訊來源：考選部官網暨衛福部)。

A 職 系 可 應 考	中醫學、中藥資源、化工與材料工程、化學工程與生物科技、生化工程、生物技術、農業生物技術、生物農業科技、化學工程與材料科學、材料科學與工程、牙醫學、分子生物、分子與細胞生物、生物化學、生物資訊、生物資源、生物資源技術、生物系統工程、分子醫學、營養科學、海洋生物科技暨資源、 動物科學 、博物、微生物與生化學、免疫學、職業醫學與工業衛生、職業安全與衛生、環境醫學、口腔醫學、醫學技術、醫學、檢驗技術、醫藥化學、獸醫微生物、藥理學、藥理暨毒理學、毒理學、病理學、生理學、流行病學、護理、護理助產
B 職 系 可 應 考	土木及水利工程 、土壤、大氣物理、大氣科學、工程科學、工業設計、公害防治、 水土保持 、水利及海洋工程、生物資訊與結構生物、生物環境系統工程、生物醫學科技、生物產業科技、生活應用科學、地球物理、地球科學、地理、 地理環境資源 、地質、地質科學、昆蟲、河海工程、物理、科技暨資源、食品工程、食品技術、食品營養與保健生技、 健康餐飲管理 、核子工程、氣象、海洋生物、海洋資源、海洋環境、海洋環境及工程、動物科學技術、陶業工程、植物保護、資源工程、農業工程、農業教育、電子物理、應用物理、應用化學、 環境工程 、環境工程與管理、環境科學、環境衛生、礦業及石油工程、灌溉工程
C 二 職 系 皆 可 應 考	土壤環境科學 、公共衛生、化學、化學工程、生化科技、 生物科技 、生物技術與化學工程、海洋生物技術、醫學生物技術暨檢驗、醫學檢驗生物技術、醫學檢驗暨生物技術、生物科學、化學暨生物化學、水產生物、水產食品科學、水產製造、 水產養殖 、生命科學、生物、生物多樣性、生物工程、生物醫學工程、生物醫學科學、生物醫學暨環境生物、生物藥學、保健營養、食品營養、食品科技、 食品科學 、食品暨釀造科技、食品暨應用生物科技、食品衛生、家政、畜牧、畜牧獸醫、 畜產 、動物、植物、植物科學、植物病理、植物病理與微生物、植物病蟲害、園藝、微生物學、農業化學、農藝、衛生教育、營養、醫事技術、醫事檢驗、醫學工程、醫藥暨應用化學、 獸醫 、藥學