

113 年疾病管制署暑期實習名額提供一覽表

113.03.07.

實習單位	提供實習名額數	提供實習期間	實習學生資格	提供實習項目	聯絡窗口與電話	備註
疫情中心	2	7/8-8/16 (6週)	公衛、地理、醫學、統計、數學、資訊等相關大學科系或研究所碩士班同學	傳染病資料分析、預測模型實做與 AI 相關應用	劉宇倫 02-2395-9825 分機 3122	1.需以 R 或 Python 語言，完成至少一項 AI 或是資料科學應用專案。 2.實習結束當週，進行口頭報告。
檢驗及疫苗研製中心/病媒實驗室	2	7/8-8/23 (7週)	公共衛生相關科系，且當學期在校學業成績應達80分以上，操行需甲等以上。	傳染病防治、衛生教育、病媒鑑定、病媒防治與病原快速鑑定	羅小姐 02-2395-9825 分機 5062	1.每日實習後，須撰寫研習報告或完成當日實驗紀錄給當週實習的指導幹部。 2.實習結束前，須完成一篇研究報告(以本署期刊的文章格式撰寫)，並於最後一週進行口頭報告後，才算完成實習。
高屏區管制中心	1	7/8-8/16 (6週)	公共衛生相關學系，且當學期在校學業成績應達85分以上，操行需甲等以上。	疾病監測、傳染病防治、衛生教育、國際港埠檢疫及港區衛生	馬景英 07-801-1651 分機 11	1.每日實習後，須撰寫約500字的研習報告給當週實習的指導幹部。 2.在6週實習結束前，須完成一篇研究報告(以本署期刊<疫情報導>的文章格式撰寫)，並於本區管中心進行口頭報告後，才算完成實習。 3.實習期間安排至高雄港及高雄國際航空站實

實習單位	提供實習名額數	提供實習期間	實習學生資格	提供實習項目	聯絡窗口與電話	備註
						<p>習，學生需自行前往。</p> <p>4.實習地點：</p> <p>自由路辦公室：高雄市左營區自由二路180號</p> <p>高雄機場辦事處：高雄市小港區飛機路616號</p> <p>高雄港辦事處：高雄市鼓山區捷興一街9號</p>