**110學年度水環系「企業實習」公告**

* 對象：水環系大學部水資源工程組與環境工程組三年級學生，欲選修110學年度第1學期本系四年級水資源工程組開設之「企業實習」課程者。
* 時間：實習時程於今年(110年)7、8月實施，於7月1日起前往企業實習，時數共160小時。每週一次用e-mail繳交學習心得報告，並於110學年度第1學期開學第一週繳交成果報告(時間地點另訂)。
* 登記：欲參加者請於110年5月14日(五)前至系辦繳交申請表，預定110年5月21日(五)前完成媒合。
* 實習單位：

| 編號 | 單位名稱 | 地點 | 名額 | 工作性質 | 其他事項 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 經濟部水利署北區水資源局 | 石門水庫管理中心 | 1 | 實習水庫運轉操作(需具有基礎excel操作能力，能自行閱讀公式並理解運用) |  |
| 2 | 經濟部水利署北區水資源局 | 寶山第二水庫管理中心 | 1 | 實習水庫運轉操作及資料彙整(需具有基礎文書處理能力) |  |
| 3 | 基隆市環境保護局 | 基隆市信義區 | 2 | 水質及土壤防治相關實務 | 環境工程組學生 |
| 4 | 臺北市環保局 | 臺北市信義區 | 2 | 各科室安排業務簡介及現場參訪 |  |
| 5 | 新北市環保局 | 新北市板橋區 | 2 | 視實習部門而定 |  |
| 6 | 桃園市環保局 | 桃園市 | 1 | 1.一般廢棄物管理科  2.協助處理科內一般文書工作 |  |
| 7 | 新竹市環保局 | 新竹市北區 | 1 | 1.認識本科水污、土壤及地下水、海污、飲用水等相關業務。  2.協助上述業務資料登打、建檔、採樣等相關作業。  3.其他臨時交辦事項。 | 1.水及土壤污染防治科  2.文書處理系統(Word, Excel, Powerpoint) |
| 8 | 嘉義縣環保局 | 嘉義縣朴子市 | 3 | 見習環保相關業務 |  |
| 9 | 台灣水資源與農業研究院  (研究一所) | 新北市淡水區 | 2 | 1.灌溉計畫與用水資料處理及加值分析  2.定期水情資料蒐集、彙整及統計分析  3.GIS圖資套疊及加值分析  4.文書及行政協助，例文獻蒐集、書面資料掃描建檔、數據整理及會議辦理等 | 水組優先 |
| 10 | 台灣水資源與農業研究院  (研究三所) | 新北市淡水區 | 1 | 灌溉水質資料蒐集、資料分析及報告撰擬 | 環組優先，且善用Office軟體 |
| 11 | 財團法人農業工程研究中心 | 桃園市中壢區 | 3 | 資料收集、彙整分析、現場採樣、基本檢測分析 |  |
| 12 | 國立中央大學高等模式研發與應用中心 | 桃園市中壢區 | 2 | 1.學習使用地下環境分析模式整合平台  2.配合平台實際操作污染場址案例 |  |
| 13 | 環輿科技股份有限公司 | 台北市大安區 | 1 | 1.依政府單位空氣品質管理、水環境及水污染管理、海洋污染及海洋環境管理、農業環境管理等專業領域，協助資料彙整、蒐集、整理。  2.其他活動或行政庶務協助。 | 1.主動積極、溝通能力佳、抗壓性高、有責任感  2.熟悉報告書編撰、簡報製作  3.能獨立辦妥交辦事宜 |
| 14 | 環科工程顧問有限公司 | 臺北市大安區 | 1 | 協助環保行政工作 | 自7月5日至8月27日，每日至少4小時 |
| 15 | 中欣行股份有限公司 | 桃園市龍潭區 | 1 | 輔助性質工作(協助水質採樣、化驗、機械保養、景觀維護、環境清潔等相關工作) | 實習地點為龍潭科學園區污水廠 |
| 16 | 中欣行股份有限公司 | 宜蘭市 | 1 | 輔助性質工作(協助水質採樣、化驗、機械保養、景觀維護、環境清潔等相關工作) | 實習地點為宜蘭科學園區污水廠 |
| 17 | 多采科技有限公司 | 台北市文山區 | 1 | 資料整理彙整、河川局任務支援、正職人員業務支援。 | 會電腦基本操作、熟悉MS Office |
| 18 | 磐誠工程顧問股份有限公司 | 新北市中和區 | 1 | 主要為辦公室內業，由輔導員帶領專案執行如資料彙整、報告撰寫、數據分析、實地現勘、會議等 |  |
| 19 | 磐誠工程顧問股份有限公司 | 高雄市苓雅區 | 1 | 主要為辦公室內業，由輔導員帶領專案執行如資料彙整、報告撰寫、數據分析、實地現勘、會議等 |  |
| 20 | 康城顧問有限公司 | 新北市板橋區 | 1 | 協助辦理空污費相關資料建檔彙整及現場訪查工作 |  |
| 21 | 信鼎技術服務股份有限公司 | 台中市烏日區 | 1 | ISO文件整理、檢測工作安排與報告檢核、純廢水廠操作 |  |
| 22 | 弓銓企業股份有限公司 | 台南市善化區 | 5 | 資料彙整、流量計設計生產流程見習 | 實習地點為台南市善化區南部科學園區大利三路8號 |
| 23 | 美商傑明工程顧問(股)有限公司 | 高雄市三民區 | 1 | 主要為辦公室內業，並且由輔導員帶領專案執行，如資料彙整、實地現勘、會議等 | 1.具備基礎電腦操作  2.工作地點:高雄  3.具溝通能力、有責任感 |

* 公司資訊請自行上網查閱。
* 最新訊息請上水環系網頁查看。