

勞動部勞動及職業安全衛生研究所提供之實習名額、實習類別及實習內容介紹

組別	實習名額	實習類別	實習期間	實習(研究)內容	實習前需預讀之資料	主責輔導人員
市場組	2	勞動市場研究與推廣應用	110.7.1-110.8.31	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 參與勞動市場研究議題，學習如何應用行政資料進行大數據分析及政策研究。</li> <li>2. 協助蒐整國內外勞動情勢相關資料。</li> <li>3. 綜整本組歷年研究成果，協助進行推廣與應用。</li> </ol>	本組主要研究領域包含勞動市場觀測、促進就業及提升人力資本等範疇。建議應對國內外重大時事及重要勞動政策有一定程度的了解，以掌握勞動市場脈動。	陳麗萍 張李竹
關係組	1	勞動關係研究	110.7.1-110.7.31	礦場作業人員勞動之口述歷史	實習生須具備勞工、法律或社會學背景，並於實習前研讀工會法、團體協約法、勞資爭議處理法、勞動基準法、勞工保險條例及職業安全衛生法等相關規定。	陳威霖
	1	勞動關係研究	110.8.1-110.8.31	自然人移動執行職務之勞動法令探討	實習生須具備勞工、法律或社會學背景，並於實習前研讀就業服務法、勞動基準法及職業安全衛生法等相關規定	簡慧茹
安全組	1	機械安全	110.7.1~110.8.31	機具設備操作安全概念 防護具安全性實驗實作	機械操作使用手冊對安全上之一般規定	沈育霖

安全組	1	營建安全	110.7.1~110.8.31	營建作業安全概念 施工架作業安全	營建安全一般規定及概念	張智奇
衛生組	2	職業衛生人因 工程、防護 具、噪音工程	110.7.1~110.8.31	人因工程人體計測方法 呼吸防護具測試及評估 噪音工程控制及改善	本所研究報告或技術叢書： 1. 我國勞工人體計測調查研究 2. 以人體計測圖譜改善工作現場之 實證研究 3. 勞工聽力保護計畫指引 4. 防護具選用技術手冊 5. 濾毒罐儲放技術探討與試行定性 密合度測試技術 6. 密合度測試落實措施與濾毒罐使 用管理技術探討 7. 呼吸防護具選用管理策略探討 相關文獻： 8. Hoozemans et al. (1998). Pushing and pulling in relation to musculoskeletal disorders: a review of risk factors. Ergonomics, Vol. 41., No. 6, pp. 757 781. 9. Snook, S.H., Campanelli, R. A., and Hert, J.W. (1978). A study of three preventive approaches to low back injury, Journal of Occupational Medicine, 20, 478 481. 10. Irder Threshold for	劉立文 洪柏宸 李昆哲

					Chemicals with Established Occupational Health Standards.	
評估組	1	作業環境監測樣本定性定量分析	110.7.1-110.8.31	作業環境監測有機化合物、金屬、無機酸等樣本定性與定量分析。	分析化學、儀器分析、作業環境採樣、GC-FID、GC-MS、AA、IC等儀器分析	陳正堯
評估組	1	職業流行病學研究	110.7.1-110.8.31	重金屬與無機酸暴露作業勞工流行病學調查研究	流行病學方法論	潘致弘
展示館	2	勞工安全衛生推廣	110.7.1-110.8.31	勞工安全衛生展示及知識推廣、出版行銷	<p>實習生須具備以下能力或經驗：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具有職業安全衛生相關資料等專業知識轉化為科普推廣文字並進行推廣或行銷之能力或經驗。</li> <li>2. 具刊物編輯、出版相關之能力或經驗。</li> <li>3. 具辦理職業安全衛生推廣設計與應用等相關經驗與能力者尤佳。</li> </ol>	吳幸娟 何雨芳