



原住民勞工職業傷病研究總和討論

陳佳好、洪之蕙 指導老師：陳秋蓉
安全衛生科學學院職業安全與衛生學系

一、前言

依據勞動部勞動及職業安全衛生研究所分析之勞保職災給付資料顯示，110年原住民族勞保投保人數年平均為193,348人，職業災害件數總計705件，其中死亡12件，有7件發生於營造業，整體職業災害千人率(包含死亡、失能、傷害)為3.646，與109年的3.947比較，下降約7.6%。近幾年原住民在工作職場上為了謀生，越來越多原住民到平地都會區來工作，大多數也都定居下來，111年12月原住民族就業者從事的行業以「營建工程業」(17.40%)及「製造業」(15.85%)的比率最高，其次依序為「住宿及餐飲業」(9.87%)、「批發及零售業」(9.49%)、「醫療保健及社會工作服務業」(8.41%)。有工作過的原住民族7.25%曾在工作場所遭遇職業災害，職業災害類型以「被刺、割、擦傷」比率最高(24.20%)，其次為「跌倒」(15.14%)，再其次依序為「不當動作」(13.19%)、「墜落、滾落」(12.96%)。

二、研究方法

本研究彙整近10年(101年-111年)針對原住民勞工執行的研究成果報告共13篇，並根據各計畫研究領域進行分類包含：不同作業性質之危害探討分析與預防提升、職場職業安全衛生認知探討研究、職場健康促進等(表一)。探討分析有關的原住民職業災害預防研究，並將整理各歷年成果、宣導活動、手冊與影片提供參考。

表一：歷年研究報告及三大領域

研究年	研究報告	分類
110	原住民族勞工健康管理與職災危害預防推廣研究	職場健康促進
109	住宿及餐飲業之原住民族勞工從業人員減災	不同作業性質之危害探討分析與預防
108	原住民族勞工職業安全衛生知能探討	提升職場職業安全衛生認知探討研究
106	指工指負作業生物力學研究	不同作業性質之危害探討分析與預防
106	原佳民族營造業勞工健康體適能與工作力促進研究	職場健康促進
106	原住民族編織業勞工健康危害評估研究	不同作業性質之危害探討分析與預防
105	營造業原住民族勞工工作能力提昇探討及職業災害預防教育推廣	不同作業性質之危害探討分析與預防
105	特定族群職災特性與職災要因分析研究	提升職場職業安全衛生認知探討研究
103	原住民勞工工作能力評估研究及職業災害預防推廣	提升職場職業安全衛生認知探討研究
102	原住民職場健康管理研究	職場健康促進
102	原住民工作安全健康文化探討研究	提升職場職業安全衛生認知探討研究
101	原住民職業災害預防教育宣導評估研究(II)	提升職場職業安全衛生認知探討研究
101	原住民女性職場健康促進研究	職場健康促進

三、結論與建議

分析十餘年來原住民職業傷病相關研究計畫，深入探討原住民勞工既有的職業安全衛生知識與認知理解，找出高危險群及主要導致職業災害與職業病發生原因，有效規劃及推動職業災害預防介入輔導工作；最後建議企業雇主定期實施健康體能評估與體能促進活動，即時掌握勞工健康狀況，提供友善健康職場措施，提高工作耐久力及工作能力；並建議原住民勞工落實自我健康管理及善用支持系統，確保原住民工作安全。應思考如何維持勞工良好的勞動能力、預防工作能力過於快速衰退，使有利於勞工尤其是中高齡與高風險勞工族群體能損耗減少及維護其工作能力。

歷年成果、宣導活動、手冊與影片

教育訓練

- 110年-原住民族勞工健康促進暨管理之職災危害預防教育訓練
- 109年-住宿餐飲從業人員的職業危害與健康管理教育訓練
- 106年-原住民族營造業勞工健康體適指導訓練課程
- 106年-原住民族人因工程織布機臺課程與座談會
- 105年-原住民族勞工健康促進與職業災害預防教育訓練
- 102年-編織業與木雕業勞工之職場危害預防與健康管理教育訓練
- 101年-原住民職災預防宣導菁英培訓課程
- 101年-50場次原住民職災預防巡迴宣導
- 101年-高職災營造業相關職業工會之職災預防教育

宣導影片

- 110年-原住民族勞工常見職災危害預防動畫短片(幸福筆記本)(圖一)
- 110年-以部落族人為主角之職災危害預防影片(安心出任務)(圖二)
- 101年-原住民族職災預防影片(我在等你平安回來)

宣導手冊

- 110年-原住民族勞工職災危害預防手冊

宣導海報

- 110年-原住民族部落族人職災預防宣導平面海報設計(圖三)
- 健康促進
 - 110年-職業危害與健康管理及健康體能與身心健康操。
 - 103年-1. 健身操教學及體能評估檢測，時數4小時，完成原住民部落合計12場次。
 - 2. 健身操教學採用錄製之「每天運動15分，健康有勁100分—職場健身操」DVD為藍本。
- 102年-職場危害預防與健康管理課程等教材
- 101年-職場健康促進活動課程



圖一：宣傳動畫



圖二：宣傳影片



圖三：宣傳海報

四、參考資料

勞動部勞動及職業安全衛生研究所研究成果：
<https://criteria.ilosh.gov.tw/iLosh/wSite/sp?xdUrl=/wSite/ap/lptableC.jsp&ctNode=322&CtUnit=100&BaseDSD=34&mp=3&keyword=%E5%8E%9F%E4%BD%8F%E6%B0%91&page=1&PageSize=10>