

暴露評估技術運用實務宣導會

An Education Program for “Exposure Assessment Technology Practices”

作業環境測定運用實務セミナー

文・圖／環安組 湯順樹



宣導會實況由中山醫學大學職業安全衛生學系王櫻芳助理教授（右圖）擔任主講人

為精進園區事業危害性化學品評估及管理，提昇作業環境監測精進之處，進而落實職業病之預防，2023年8月1日科管局邀請中山醫學大學職業安全衛生學系王櫻芳助理教授，以「整合性暴露評估概念與實務」為題，進行精闢的解說。

本宣導暴露評估對象包含具健康危害之化學物質、皮膚有害物、CMR（致癌、生殖細胞致突變性、生殖毒性）物質等3類危害性化學品，並分別說明採用暴露評估的方法與數學模式，以便測得代表性數據，並檢討作業環境採樣策略，提出合乎邏輯的作業環境測定計畫，再以環測應用於暴露評估。

在王老師的解說之下，讓在場參訓學員對於今年3月職安署發布化學性皮膚

防護具選用參考指引以及歐美先進國家皮膚危害暴露風險評估管理技術已經有了初步之認知。老師也分享輔導事業單位運用暴露評估技術，改善作業環境的成功案例。

本宣導會是學校一學期課程精華中的精華，激起學員課後追問老師的熱誠，科管局願這股熱誠成為事業單位持續建立良善職業衛生工作環境的助力。



課後詢問老師的熱誠學員



宣導會講義