

勞動部勞動及職業安全衛生研究所 112 年度科技發展計畫評核結果

項次	計畫名稱	等第	評核意見
1	職場安全衛生與勞動保障研究(3/4)	優	<p>【本計畫優點】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 各類別工作項目均能符合目標值。 2. 計畫執行之經費與工作之匹配性佳，並與原規劃內容一致。 3. 計畫執行率達97%，每研究人員負荷2-3案計畫亦屬合理。 4. 職業安全衛生技術發展與經濟部、環境部、衛福部及教育部妥適聯結，應用性高。 5. 研究量能藉由與大專相關科系之合作，有效培養專業人力。 <p>【建議事項】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 職場安全衛生評估技術方面，建議針對事業單位常用之技術，如危害鑑別風險評估及 SOP 等提出事業單位落實改善之指引。 2. 過氧化物之管理宜建立相關技術指引，降低火災爆炸風險。 3. 盤點物理性健康危害因子，並建立其暴露量測與風險評估技術。 4. 提升智慧防災之層次，從安全擴及衛生。