

(21-3)

中華民國 100 年度

(100 年 1 月 1 日至 100 年 12 月 31 日)

中央 政府 總 決 算

行 政 院 勞 工 委 員 會  
勞 工 安 全 衛 生 研 究 所 單 位 決 算

行 政 院 勞 工 委 員 會 勞 工 安 全 衛 生 研 究 所 編 印

# 行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

## 決 算 目 次

中華民國 100 年度

### 乙、總說明

(一) 施政計畫實施狀況及績效.....	1-32
(二) 預算執行概況.....	33-34
(三) 資產負債實況.....	34

### 丙、主要表

(一) 歲入來源別決算表.....	36-37
(二) 歲出政事別決算表.....	38-39
(三) 歲出機關別決算表.....	40-43
(四) 歲入類平衡表.....	44
(五) 經費類平衡表.....	45

### 丁、附屬表

(一) 歲入類現金出納表.....	47
(二) 經費類現金出納表.....	48
(三) 歲入、經費類平衡表各科目明細表.....	49-60
1. 保管有價證券款明細表.....	49
2. 保管款明細表.....	50-58
3. 代收款明細表.....	59
4. 應付保管款有價證券明細表.....	60
(四) 歲出用途別決算分析表.....	62-63
(五) 歲出用途別決算綜計表.....	64-67
(六) 歲出按職能及經濟性綜合分類表.....	68-71
(七) 公用財產目錄總表.....	72
(八) 本年度經費預算國庫已撥及未撥款項明細表.....	74-75
(九) 歲入餘絀數(或減免、註銷數)分析表.....	76
(十) 歲出賸餘數(或減免、註銷數)分析表.....	78-79
(十一) 人事費分析表.....	80-81
(十二) 增購及汰換車輛明細表.....	82-83
(十三) 補、捐(獎)助其他政府機關或團體私人經費報告表.....	84
(十四) 委託辦理計畫(事項)經費報告表.....	86-87
(十五) 出國計畫執行情形報告表.....	88-89
(十六) 因擔保、保證或契約可能造成未來會計年度支出明細表.....	90

行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

決 算 目 次

中華民國 100 年度

(十七) 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表.....	91- 106
(十八) 重大計畫執行績效分析表.....	108- 111

## 乙、總說明

# 行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

## 總 說 明

中華民國 100 年度

### 一、施政計畫實施狀況及績效

#### (一) 已完成施政計畫重點概述：

1. 強化職業災害預防及安全管理技術研究：為減少重大公共工程職災發生，完成大型模板系統支撐架、大型橋墩鋼筋續接，倒吊式施工架之施工安全指引，並訂定舊施工架之選用與管理要點，提供工程主辦機關、監造及施工廠商等相關單位參考使用。為強化中小企業職場安全衛生防護，評估企業需求及參考國外公私部門實務作法，針對中小企業致災之人為、環境、設備及管理因素進行分析，提出建議與防災對策和機制。並針對中小型營造業施工安全風險管理技術，完成風險管理與施工安全技術手冊。針對受社會關注的火災爆炸工安意外，引進國外對石化工業職災預防管理制度，協助檢查所針對台塑六輕工安意外進行調查。完成緊急事故防災監控指引，製作緊急應變教材並辦理種子教師培訓。
2. 建立職場環境監測、管理技術及高危害場所暴露調查：在職場環境監測方面，針對原料砂供應業、電子產品回收作業、半導體業、車胎製造業、石化工業、遊艇製造業、建築工程業、LED 照明光電產業、液晶顯示器製程、油墨製造業等、加油站勞工、生物科技作業等 12 種行業有害物暴露調查。在國內中小企業節能和改善廠內安全衛生方面，針對鋼鐵和金屬表面處理業辦理 50 場次之降低電能成本與促進安全衛生輔導改善，廠商安全衛生缺失改善率達 90% 以上。
3. 優化職場健康危害預防管理與控制防護技術研究，建立舒適職場環境：為預防常見的工作引起的肌肉骨骼傷害，進行人因工程危害預防研究，完成中式廚房工作台面工程設計指引、建置電腦鍵盤操作監視系統、建立職場防滑評估技術與教材提供企業改善職場環境之應用。為預防物理性危害，完成便利超商微波爐的微波洩漏及勞工暴露調查、建立聽力保護計畫指引、建立職場高頻電磁(波)( $>100\text{KHz}$ )之現場量測方法技術等。在生物性危害方面，持續辦理職業性針扎通報及防治推廣與建立教材，研發新型金屬觸媒抗菌技術以控制生物性氣膠、完成濾材特性對於呼吸防護具過濾性質研究以提供事業單位應用，針對溫室花卉工作場所進行生物性空氣微粒調查，提供空間淨化防護系統提供從業人員使用。
4. 強化職業傷病資訊監視與勞工健康保護及職場健康管理：強化職業傷病監視持續更新勞保資料庫，並分析我國勞工死因發生情形，以監視勞工健康狀況，針對高職災風險的族群特性，以提供減災策略參考。在新興科技危害管理方面，辦理國家型奈米科技計畫，探討奈米微粒對於作業人員的影響；已完成勞工早期疾病建議指標及建立教材等，並研究奈米微粒火災爆炸特性以做為防災策略之應用。強化弱勢族群安全衛生保護，辦理原住民職業災害預防教育宣導共計辦理 40 場次超過 2,450 人次參與，完成教材資料分送 869 個原住民教會、各縣市原民局、勞工局、衛生局等單位。
5. 擴大安全衛生科技成果推廣、展示及國際交流：辦理建構安全衛生科技資訊中心，出版 93 項政府出版品，包括研究報告、技術叢書、年報、安全衛生知識性電子書等無償提供政府學校機關等 175 個單位、工會等民間團體 206 個單位。公開全文瀏覽或下載提供民眾利用達 148 萬人次，有效促進安全衛生知識交流。為響應國際勞工組織(ILO)於 4 月 28 日「世界職業安全衛生日」，辦理 4 項系列主題性工安文化特展包括「“飛”常安全」、「台灣勞動檢查一甲子」、「睡眠與工作安全特展」、勞工行動博物館「防災西遊記」等 4 場展覽，以喚起社會關注有關職業安全及健康的問題，提高國人安全衛生觀念從而減少工作意外，參觀人次達 32 萬人次。辦理製作「勞工安全衛生展示館 E-Book」多媒體，以 Taiwan(R.O.C) 官方名義參加聯合國所屬機構所主辦之安全衛生多媒體競賽獲得「評審團獎」，本屆影展(IFMF)計有來自 29 個國家註冊，合計共 200 多部影片參賽，我國是亞洲唯一獲獎國家。

# 行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

## 總 說 明

中華民國 100 年度

### (二) 施政計畫分項說明：本年度

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
壹、勞工安全調查研究	強化職業災害預防及安全管理技術研究	(一)職災調查鑑定研究	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 完成無機化合物不相容爆炸研究—氯酸鈉研究與 PU 泡綿爆燃氣體分析研究，結果提供業界預防職災用。</li> <li>2. 完成粉體裝卸之靜電危害防制研究，編製防止塑膠粉體裝卸產生靜電火災爆炸危害技術指引。</li> <li>3. 完成職場感電相關法規之修訂探討研究，提供「勞工安全衛生設施規則」感電防止法規修訂及解釋說明文件。</li> <li>4. 完成非電氣專用鞋之低電壓絕緣性能探討研究，實測及評估市售一般休閒鞋、皮鞋、安全鞋、運動鞋或雨鞋之低電壓絕緣性能。</li> <li>5. 完成大型模板支撐之系統式支撐架安全性能評估與強度測試研究及「系統式支撐架作業安全指引」，建立系統式支撐架測試技術及開發支撐架與施工架共用型感測裝置，供本會勞工檢查處、事業單位及技師設計參考。</li> <li>6. 完成高危害化學製程損害防阻模式研究，針對 3 個高危害製程建立製程安全檢核表供勞動檢查員及事業單位應用。</li> </ol>	

# 行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

## 總 說 明

中華民國 100 年度

### (二) 施政計畫分項說明：本年度

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
		<p>(二)機械設備安全檢查及完整性技術研究</p>	<p>7. 發佈工安警訊「請注意施工架相關作業時之危害」。</p>	
		<p>(三)營造施工安全技術及防災對策研究</p>	<p>1. 完成廢熱鍋爐及貫流式熱媒鍋爐之內部檢查技術研究，提出鍋爐內部開放檢查適用性建議，可供本會勞工檢查處及相關檢查單位參考。</p> <p>2. 完成移動式起重機舊品焊接之安全性研究，提出移動式起重機舊品銲接結構安全注意事項及檢查要點建議，作為移動式起重機舊品之結構安全管理參考。</p> <p>3. 完成應用辨識系統於移動式起重機安全管理之研究，完成移動式起重機檢查合格標籤防偽系統設計及防偽辨識雛型系統建置，後續將進行雛型系統後端資料庫的建置。</p> <p>4. 完成 ISO Tank 使用及安全管理妥適性研究，建立自主檢核表單，供事業單位參採。</p>	
			<p>1. 完成中小型營造業施工安全風險管理技術研究，編撰中小型營造業施工安全風險管理技術手冊，提供中小型營造業職災分析、施工安</p>	

# 行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

## 總 說 明

中華民國 100 年度

### (二) 施政計畫分項說明：本年度

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
			<p>全風險管理技術及自主管理之推行模式等資訊，可做為輔導中小型營造事業單位之參考。</p> <p>2. 完成建築工程材料室內運送安全作業研究，包括建築工程材料室內運送作業執行情形、相關作業類型、流程及危害因子等評估分析，編撰運送安全作業程序技術指引，提供事業單位及勞工參採。</p> <p>3. 完成室內裝修作業安全情境分析及防災推廣技術研究，針對室內裝修作業進行危害情境分析，並透過互動式教學媒體的開發，完成安全多媒體教學教材，有效提升勞工學習興趣與強化面對危險環境敏銳度及災害應變之能力。</p> <p>4. 完成大型橋墩鋼筋續接安全性研究，提出橋墩鋼筋續接作業安全改善機制，並編製「大型橋墩鋼筋續接施工危害評估與作業安全指引」供公共工程與相關單位參採。</p> <p>5. 完成倒吊式施工架強度與性能測試技術之建立研究，並編製「倒吊式施工架之組搭指引」，提供橋梁維</p>	



# 行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

## 總 說 明

中華民國 100 年度

### (二) 施政計畫分項說明：本年度

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
		<p>(四)安全文化與管理策略研究</p>	<p>修單位及石化廠維修參考。</p> <p>6. 辦理 2010 年台日技術交流計畫「日本臨時構造物現行管理制度與測試技術」之「日本施工架管理制度與設計原則」。</p> <p>7. 協助辦理「產訓合作訓練—第一期營建職類施工架工程技術暨儲備幹部養成班。」</p>	
			<p>1. 完成事業單位落實安全衛生管理關鍵因素探討研究，提出最適化工安驗證規範管理實務，並編撰「優良安全衛生管理案例實務—國家工安獎手冊」。</p> <p>2. 完成中小企業職災特性與安全衛生策略研究，探討及歸納重大職災特性，並彙整國內外防災實務經驗，提出適合本國需求之防災策略。</p> <p>3. 完成交通運輸業職災特性與勞工致災不安全行為研究，探討顯著相關致災因素及歸納出不同職災特性之集群，並編撰「危害性物品運輸車輛職業駕駛行為安全管理指引」。</p> <p>4. 完成空氣分離廠遠端管理之可行性研究，草擬完成「現場無人操控空氣分離</p>	

行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所  
總 說 明

中華民國 100 年度

(二) 施政計畫分項說明：本年度

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
		(五)安全系統整合與風險量化技術研究	<p>廠審查注意事項」，可作為檢查機構審核空氣分離廠以遠端遙控管理模式參考。</p> <p>5. 協助雲林縣政府辦理「各項作業安全防災宣導暨現場演練」，施工架扶手先行搭設方法(框式施工架、單管式施工架、系統式施工架)。</p> <p>6. 辦理「施工架安全作業宣導及組拆作業示範觀摩會」新竹科學園區 1 場次。</p> <p>7. 協助辦理「2011 年新竹科學園區工安環保月暨 31 週年園慶園遊會系列活動」-「防墜系統與施工架作業安全示範觀摩會」2 場次。</p>	
			<p>1. 完成各國墜落職災類型比較及防災策略分析研究，彙整美英日墜落預防相關法規，統計重大職災情境分析，及提出防護措施探討。</p> <p>2. 完成施工架舊品管理制度與安全性研究，建立舊品施工架汰換機制，並編訂「舊品施工架安全檢核指引」，以提昇施工架安全與品質，提供相關單位及檢查單位作參考基準。</p> <p>3. 完成石化工業職業災害預防措施探討研究，彙整近十</p>	

# 行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

## 總 說 明

中華民國 100 年度

### (二) 施政計畫分項說明：本年度

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
		(六) 防災監控及 緊急應變系 統技術研發	<p>年國內外石化業相關製程重大事故資料，辦理專家座談會及研討會各 1 場次，並提出多項改善建議供石化業者及主管機關參考。</p> <p>4. 發佈工安警訊「學生暑期工讀應注意安全」、「以起重機乘載或吊升勞工作業，常發生致命職災事故-危險！您不可不知！」、「石化廠管路，請注意外部腐蝕危害」。</p> <p>1. 完成緊急應變決策支援機制設計與訓練教材製作研究，建立「緊急應變系統訓練雛型」，完成「緊急應變系統指引教材、防災監控系統指引教材、化學品洩漏及氣體洩漏之緊急應變現場演練教材，以及防汛、停電、地震等三類注意事項」。</p> <p>2. 發佈工安警訊「常見的梯子也會造成重大職災-怎麼上去，就該怎麼下來！」、「以堆高機載人作業常導致重大職災」、「小心「吊」東西！吊掛作業要專心，在旁作業要當心」。</p> <p>3. 發佈新聞稿「營造業重大職災分析一把罩-勞工安全</p>	

行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所  
總 說 明

中華民國 100 年度

(二) 施政計畫分項說明：本年度

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實 施 內 容	辦 理 情 形	
			已 完 成 或 未 完 成 之 說 明	因 應 改 善 措 施
貳、分析 檢驗 技術 開發 研究	建立職場環 境監測、管 理技術及高 危害場所暴 露調查	(一)有害物暴露 調查及健康 風險評估	衛生研究所建置『營造業重大職災知識平台』開放試用』及『做好工安免『警』張!』共2則。	
			<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 辦理高危害行業勞工作業環境評估調查，完成3,411筆暴露調查資料。</li> <li>2. 完成油墨製造業安全衛生現況調查研究，建立油墨業混存溶劑採樣分析方法，並完成安全衛生現況調查15家，提供給本會做為年度檢查方針研擬參考。</li> <li>3. 完成LED照明光電產業製程危害之調查研究，完成LED上中下游產業有機溶劑及金屬暴露調查。</li> <li>4. 完成35家加油站現場訪視及33家加油站作業環境測定，採樣分析項目計為苯、甲苯、二甲苯、乙苯、正己烷、甲基第三丁基醚與汽油等化學性因子，可提供事業單位進行暴露評估與自主性安全衛生管理參考。</li> <li>5. 完成原料矽砂供應業結晶型游離二氧化矽暴露調查研究。</li> <li>6. 完成自行車車胎製造勞工正己烷暴露調查研究，結果顯示3家輪胎製造廠使用</li> </ol>	

# 行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

## 總 說 明

中華民國 100 年度

### (二) 施政計畫分項說明：本年度

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
		(二)訂定勞工作業環境採樣分析參考方法	<p>正己烷之勞工個人暴露濃度皆符合八小時工作日時量平均容許濃度(PEL-TWA) 50 ppm。</p> <p>7. 協助完成彰化某畜牧場、桃園某橡膠工廠、屏東某預拌水泥工廠、台中某科技公司等 4 起疑似職業災害案件調查。</p> <p>1. 完成丁酮、四氫呋喃、鄰苯二酚、苯甲醇、1,1,2-三氯-1,1,2-三氯乙烷等 5 種有害物採樣分析方法引進。</p> <p>2. 完成作業環境數據處理統計模式之建立，應用貝氏統計方法，發展「作業環境測定數據統計評估工具」。</p> <p>3. 完成結合電子通訊技術評估勞工危害之管理研究，透過無線技術可快速、簡易診斷並監測溫溼度、CO<sub>2</sub> 及 VOCs 濃度等參數，有助於協助診斷通風系統真實狀況與勞工暴露風險評估。</p> <p>4. 完成 2 家使用 1,4-二氧陸圓的工廠環境空氣採樣及分析，結果顯示勞工暴露濃度皆符合我國職場暴露容許標準。</p> <p>5. 邀請相關學者專家進行採樣分析參考方法審核，完成</p>	

# 行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

## 總 說 明

中華民國 100 年度

### (二) 施政計畫分項說明：本年度

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
		<p>(三)生物偵測技術研發</p>	<p>N-甲基吡咯啉、甲基第三丁基醚、乳酸乙酯、二異丁基酮、丙烯酸丁酯等 5 種有害物採樣分析參考方法審核。</p>	
		<p>(四)推動作業環境之控制技術、輔導及管理制度研究</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 完成 TFT-LCD 製造廠勞工血中與尿中銻濃度調查。</li> <li>2. 完成半導體產業勞工砷暴露健檢檢測方法推廣研究，比較尿中砷之電導耦合電漿質譜法、氫化-原子吸收光譜法等 2 種分析方法，且實際推廣應用於半導體產業暴露勞工之尿液樣本檢測。</li> <li>3. 完成氯乙烯單體暴露之生物偵測技術開發研究，本研究成功開發一套更精準的氯乙烯尿中代謝物(TDGA)之分析技術，未來可應用於低劑量氯乙烯暴露職業族群及健康風險評估研究。</li> <li>4. 邀請相關學者專家進行生物偵測分析方法審核，完成尿中砷物種及尿中鎳參考建議分析方法審核，並置於本所網站供外界參考運用。</li> </ol>	
			<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 完成輔導 3 家金屬表面處理業廠商，91 項安全衛生缺失改善；編撰「金屬表面處理業安全衛生與節能整</li> </ol>	

# 行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

## 總 說 明

中華民國 100 年度

### (二) 施政計畫分項說明：本年度

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
			<p>合性實務手冊」、「金屬表面處理業-電鍍作業之勞工版安全衛生危害認知教育訓練影片」等 2 種宣導品；完成 2 場輔導成果發表會和 1 場示範觀摩會，共計 137 人參加，整體滿意度 90% 以上，達到工安投資改善訊息擴散目的。</p> <p>2. 完成 10 家鋼鐵廠安全衛生改善工作及改善成效確認，並對 2 家鋼鐵工廠進行安全衛生診斷之深入輔導，針對其可能發生安全衛生危害的作業（如：墜落、電氣危害、捲夾、高溫接觸、燙傷等危害點），完成改善工程設計及施工技術建立，並評估其成效；建立完成鋼鐵業職業安全與衛生危害地圖。</p> <p>3. 完成 control banding 方法文獻蒐集與整理，並選取簡單容易執行之評估表單，撰寫資訊系統協助進行風險試算，提供事業單位參考使用。</p> <p>4. 編撰空氣中雙酚 A 採樣分析參考方法草案，完成 2 家工廠作業環境空氣中雙酚 A 採樣與區域粒徑分布採樣，並據以進行呼吸區域</p>	

# 行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

## 總 說 明

中華民國 100 年度

### (二) 施政計畫分項說明：本年度

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
參、勞工 衛生 調查 研究	優化職場健康危害預防管理與控制防護技術研究，建立舒適職場環境	(一)職業危害調查與策略研究	<p>暴露量推估，提供事業單位進行暴露評估之參考。</p> <p>5. 協助辦理「2011 年第 18 屆國際氣膠科技研討會」、「2011 年環境分析化學研討會」。</p> <p>1. 完成德、英、美、日、韓勞動政策研究趨勢探討，蒐集美、英、德、日、韓國勞動政策研究機構之組織型態以及近年之研究主題、內容與趨勢，提供相關資料作為未來本所勞動政策研究單位，擬訂其研究方向、領域、主題及資源分配，並送本會綜合規劃處參考。</p> <p>2. 完成德國、英國、美國、日本、及法國職場暴力預防政策之研究，了解五國、ILO 及 EU 預防職業暴力相關職業安全衛生政策與法規，可提供相關資訊給本會勞工安全衛生處及勞工檢查處參考。</p> <p>3. 完成 TMAH 毒理作用與中毒緊急處理模式探討，研擬現場急救與緊急處置模式與解毒或急救方法，再與相關機關研商建立合法程序，提供業界作為參考。</p> <p>4. 完成職業衛生檢查技術提</p>	



# 行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

## 總 說 明

中華民國 100 年度

### (二) 施政計畫分項說明：本年度

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
		(二)作業環境有害物預估模式與控制研究	<p>升研究(一),瞭解國內職業衛生檢查員檢查技能現況及需求,參考美國 OSHA 檢查技術手冊及選定適合國內現況技術提供本會勞工檢查機構參考。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 完成罩式風量計校正方法之探討,建立可校正罩式風量計與小型風速計之設備,建立校正罩式風量計與小型風速計方法,提供業界及檢查單位使用。</li> <li>2. 完成新型生物氣膠控制技術效能評估,探討以複合性放電-LEDUV-金屬觸媒與去奈米電漿技術,控制生物性氣膠效能,建立控制生物性氣膠方法,提供給高生物性氣膠危害之事業單位參考。</li> <li>3. 完成國人呼吸道區域性微粒沉積狀況探討(二),使用所發展出的快速呼吸道區域微粒沈積量測系統,量測受試者的局部肺部沉積資料,隨著抽氣流率增加,微米級微粒的沉積率也會增加,表示微米級微粒的沉積機制是慣性衝擊。</li> <li>4. 完成呼吸治療器濾材性能探討,評估一般管理措施中過濾器性能並探討維護呼</li> </ol>	

# 行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

## 總 說 明

中華民國 100 年度

### (二) 施政計畫分項說明：本年度

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
			<p>吸治療醫護人員危害預防措施，提供呼吸治療醫護相關人員使用。</p> <p>5. 完成呼吸防護具防護性能探討(二)，探討佩戴呼吸防護具時之性能，發現密合度係數會隨著矽膠半面體大小的增加而有減少的趨勢。實際推動於事業單位，舉辦呼吸防護具密合度測試研討，推廣事業單位適當呼吸防護具選用與管理。</p> <p>6. 完成發泡無機聚合物隔音效能數值分析，建立發泡材料數值分析模型，依噪音特性分析及計算發泡無機聚合物設計條件，減少煩雜實驗量測工作。</p> <p>7. 主辦工業通風研討會，60位通風專業人員研習本所研究成果。</p>	
		(三)職場健康舒適化研究	<p>1. 完成空氣中感染性污染物監測方法實場驗證，開發適當的監測方法評估職場空氣中之易感性(sensitive)細菌可導致作業人員發生職業性感染風險，並建立經實驗室與實場驗證之採樣分析方法，以因應職業性感染監測之所需。</p> <p>2. 完成職業環境生物致病原</p>	

# 行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

## 總 說 明

中華民國 100 年度

### (二) 施政計畫分項說明：本年度

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
			<p>之即時鑑定微系統設計研究 (III)，研發迅速定量、專一偵測、敏銳分析且能於作業環境現場操作可攜帶式即時致病性微生物檢驗設備，進行職業環境生物致病原 DNA 檢測之實場測試，並編撰採樣策略與操作 SOP。</p> <p>3. 完成生物氣膠個人採樣分析方法評估與現場應用研究，評估適用於職場評估個人生物氣膠暴露的採樣及分析方法可行性，並建立員工個人初步暴露資料。</p> <p>4. 完成溫室花卉產業從業人員之生物性暴露危害評估與控制技術研究，針對溫室環境從業人員之個人危害防護措施提出參考方法，提供空間淨化防護系統給溫室環境從業勞工使用。</p> <p>5. 完成職場低頻電磁(波)之個人暴露評估方法比較，建立個人低頻電磁場(波)之測量方法與評估模式，測定製造業不同作業類別低頻電磁場(波)暴露，供法規制定參考。</p> <p>6. 完成提升勞工聽力保護計畫指引之法規適用性探討，重新編修勞工聽力保護</p>	

行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所  
總 說 明

中華民國 100 年度

(二) 施政計畫分項說明：本年度

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形 已完成或未完成之說明	因應改善措施
		(四)肌肉骨骼傷害預防與改善制度研究	<p>計畫指引，研擬勞工聽力保護相關標準(初稿)，提供未來法規制定參考。</p> <p>7. 完成建立國內勞工外耳道計測資料及耳塞選用篩檢模式，透過電腦斷層掃描資料建立勞工耳道尺寸，並分析可能代表性耳道，提供未來進一步確認。</p> <p>1. 完成墜落模擬分析與實驗平台設計，分析過去 5 年勞工墜落案例，掌握重要墜落情境因子，建構墜落假人實驗平台，以利未來實驗測試與展示。</p> <p>2. 完成中式餐飲業廚房人因工程技術研究，探討中式廚房常見物理性危害、通風問題、人因工程危害等，建立廚房作業環境中，流理工作台、爐台、配膳台、水洗槽等主要單元之人因工程設計配置建議，供餐飲業使用。</p> <p>3. 完成電腦作業勞工鍵盤操作肌肉骨骼疲勞與傷害分析，以監測系統及記錄軟體，進行鍵盤操作手指的自動判定，用以估計實際(鍵盤+滑鼠)總負荷，完成分析電腦作業危害暴露，掌握</p>	

# 行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

## 總 說 明

中華民國 100 年度

### (二) 施政計畫分項說明：本年度

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
			<p>上肢作業肌肉骨骼疲勞之量化因素及暴露傷害風險。</p> <p>4. 完成職場地板防滑性質評估技術研究，建立我國職業場所滑倒危害預防方法與評估技術，作為未來主管機關檢查與事業單位災害預防參考基準。</p> <p>5. 完成職場肌肉骨骼傷害防制技術教材發展應用研究，將歷年研究以制訂標準化勾選式改善流程圖與圖形化 SOP 工作表，建立職場肌肉骨骼傷害防制技術教材提供事業單位相關人員自行改善參考使用，並舉辦人因工程技術現場工作改善觀摩會及職災預防技術諮詢服務。</p> <p>6. 完成牡蠣剝肉工人因危害評估與改善，進行傷病調查與工作分析，提供改善對策，並與相關機構合作進行宣導。</p> <p>7. 參加第 12 屆國際局部振動研討會。</p>	
		(五) 奈米製程職場安全衛生研究	1. 完成新型奈米微粒採樣器現場應用探討(一)，編撰「奈米技術實驗室奈米物質暴露控制手冊」，協助事業單位實驗室試行奈米微	

# 行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

## 總 說 明

中華民國 100 年度

### (二) 施政計畫分項說明：本年度

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
			<p>粒之暴露評估，引進新型個人奈米微粒暴露評估設備，可方便、有效的採集奈米微粒，惟還需持續的驗證其精準度。</p> <p>2. 完成個人奈米微粒採樣器研發及驗證，製造多微孔噴嘴及採樣器，在奈米作業場所進行驗證測試，並進行實驗室的校正測試及風洞實驗。</p> <p>3. 完成對金屬奈米物質暴露勞工呼吸道疾病誘發進行預防研究，改善該作業勞工肺部健康受職場威脅的問題。</p> <p>4. 完成奈米微粒作業人員健康危害流行病學研究(3)，探討奈米微粒暴露對人體產生的氧化壓力、肺功能之影響、呼吸道發炎反應、基因多型性、腎上腺固醇類恆定、心血管疾病及基因毒性影響。</p> <p>5. 完成工程奈米粒子爆炸特性研究，進行工程奈米粒子之最大爆炸壓力、最大爆炸上昇速率、爆炸特性參數(<math>K_{st}</math>值)以及最小點火能量爆炸特性探討，建立工程奈米粒子爆炸防制方法，提供業界、本會有關奈米粒子</p>	

行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所  
總 說 明

中華民國 100 年度

(二) 施政計畫分項說明：本年度

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
肆、勞動 醫學 調查 研究	強化職業傷 病資訊監視 與勞工健康 保及職場健 康管理	(一)職業流行病 學研究	<p>爆炸危害預防。</p> <p>6. 完成金屬奈米粉塵純氧中爆炸特性研究，進行奈米金屬粒子於純氧環境之最大爆炸壓力、最大爆炸上昇速率、爆炸特性參數 (<math>K_{st}</math> 值) 的爆炸特性探討，建立奈米金屬粒子於純氧環境之爆炸防制方法，提供業界作為純氧設備、管線作業檢修參考。</p> <p>7. 完成空氣中奈米微粒細胞株毒性評估方法探討 (二)，建立奈米微粒細胞株毒性測試平台，提供當作奈米微粒暴露風險評估參考。提出細胞株毒性測試方式應用於奈米物質危害分級之建議做法。</p> <p>8. 辦理奈米安全衛生宣導及展示活動，提供奈米技術實驗室安全衛生管理措施參考，降低可能風險。</p>	
			<p>1. 完成潛水作業人員在職訓練制度規劃及核心課程製作研究，編撰 2 種光碟教材及 7 種書面教材，提供職業潛水勞工安全宣導及訓練規則修訂參考。</p> <p>2. 完成漁民工作世代建立及職業健康影響評估初步探討研究，辦理 10 場次漁業</p>	

# 行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

## 總 說 明

中華民國 100 年度

### (二) 施政計畫分項說明：本年度

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
			<p>安全衛生宣導。</p> <p>3. 完成醫療院所工作環境抗藥性細菌調查研究，進行醫院員工問卷、環境採樣與工作觀察，提出工作環境抗藥菌株暴露風險初步評估及護理人員保護措施建議提供醫院參採。</p> <p>4. 完成生物科技作業勞工職場過敏原調查研究，進行細胞株對製藥原料及產品的刺激性試驗評估，生物科技產業勞工問卷調查與工廠之血清過敏因子檢測，提出職場可能致敏因子供健康管理參考。</p> <p>5. 完成健身器材製造業勞工職業暴露與健康傷害研究，了解該行業職業暴露與氧化傷害及呼吸道疾患之關係性，提出建議供事業單位健康檢查及管理參考。</p> <p>6. 完成石化工業區勞工健康風險世代追蹤調查研究，進行作業環境空氣採樣分析及生物偵測暴露評估分析，提出建議供本會勞工檢查處及勞工安全衛生處參考。</p> <p>7. 完成建築工程業勞工工作環境暴露因子與肺癌相關基因傷害之生物指標實證研究，進行建築工地作業環境暴露採樣分析，及建築工人問卷調查，研究發現</p>	



# 行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

## 總 說 明

中華民國 100 年度

### (二) 施政計畫分項說明：本年度

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
		(二)職業傷病資料庫及監視研究	<p>PAHs 濃度皆明顯高於室外背景空氣，未來將優先探討該行業勞工肺癌致病因子及工作環境改善方案，以降低懸浮微粒危害確保勞工健康。</p> <p>8. 完成職業性癌症認定參考指引與個案調查研究(III)——血癌、甲狀腺癌、骨癌與乳癌，編撰認定參考指引草案初稿；並辦理職業性癌症之診斷與轉介教育訓練 2 場次。</p> <p>9. 完成消防工作人員健康危害評估研究，進行北部地區某消防局 306 位消防工作人員健康危害評估研究。</p> <p>10. 完成南部地區某大型遊艇工廠勞工健康危害評估研究。</p> <p>11. 完成輪班工作對勞工攝護腺癌影響評估研究，進行 200 位病理組織確診之攝護腺癌男性個案與 400 位男性對照組的流行病學調查研究，評估輪班工作對勞工攝護腺癌之影響。</p> <p>1. 完成職業性針扎通報及防治推廣，進行全國通報系統資料統計分析，提供本會政策研擬參考，並製作醫院清潔等支援人員之針扎防治</p>	

# 行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

## 總 說 明

中華民國 100 年度

### (二) 施政計畫分項說明：本年度

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
			<p>多媒體教材及推廣 1 場次 110 人次，另辦理 1 場次示範醫院推廣會計 85 人次參與。</p> <p>2. 完成原住民職業災害預防宣導評估研究，提出建議供行政院原住民委員會及本會推動改進參考；另召開 2 次跨部會議進行資源整合；完成編撰宣導菁英教學 DVD、投影片及宣導扇；培訓 36 位原住民宣導菁英取得丙種勞工安衛業務主管證書；辦理原住民聚落巡迴宣導 20 場次計 1,121 人次；結合本會勞檢處、原民會與鄉鎮公所資源辦理職業工會勞安講座計 10 場次 675 人次；結合本會職訓局就業服務中心、原民會及縣市原民處資源合作辦理教育宣導計 10 場次 750 人次；媒體宣導包括參加原民台之原地發聲節目、原聲新聞報 2 次刊載、花蓮教育廣播電台宣導 30 次，該節目並獲得第 2 屆「雲豹新聞獎」廣播媒體類之族語新聞採訪報導獎入圍。</p> <p>3. 完成各國勞工健康檢查資料庫之建置與運用比較分析研究，進行美國、英國、日本、澳洲、德國、韓國及中國（香港）等國文獻探討與比較分析，提供本會勞工</p>	

行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所  
總 說 明

中華民國 100 年度

(二) 施政計畫分項說明：本年度

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
			<p>安全衛生處參採；另結合勞工保險局完成「勞保預防職業病健檢電子媒體網路申報系統」建置，針對 146 家健檢指定醫院辦理 4 場次說明會，並於 101 年 1 月 1 日起全面改採網路申報。</p> <p>4. 完成整合型職業安全健康管理資訊共用平台系統研發建置，更新 99 年度職災資料庫。並將 95~97 年勞工死因資料檔、99 年勞工工作環境安全衛生狀況認知調查資料及 97~99 年特殊健檢資料與職業減災資料倉儲系統整合，並同時於 OLAP 及網際版 GIS 及 SAS BI 系統介面內建置產出統計資料及視覺化圖檔型式呈現，並辦理系統操作訓練 1 場次。</p> <p>5. 完成地理資訊系統應用於全國就業者安全衛生認知調查資料庫研究，透過地理資訊地圖清楚掌握縣市之勞工行業分布、工作壓力與輪班狀態等安全衛生認知狀況。</p> <p>6. 完成全國勞工主要死因及發生情形探討研討，針對 2003 年至 2008 年勞工保險死因資料庫，進行全國勞工主要心血管疾病死因(含心臟疾病、高血壓疾病及腦血</p>	

# 行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

## 總 說 明

中華民國 100 年度

### (二) 施政計畫分項說明：本年度

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
		(三)健康職場管理制度與健康文化推廣	<p>管疾病)之健康風險分析，探討其性別、年齡、地區別與行業別差異，及疾病發生問題及發生率等監視指標，提供本會進行職場預防對象(如過勞死高風險行業)或健康促進應用參考。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 完成工作相關過勞案例及危險因子研究，列舉日本腦心血管疾病認定案例，提供本會勞工安全衛生處相關案例認定參考。</li> <li>2. 完成我國勞工心理壓力強度評估研究(II)，進行勞工心理壓力強度評估問卷 700 份、精神科門診個案評估 250 位與精神科門診個案面訪 20 份。</li> <li>3. 完成職場心理健康促進方案內容構面及企業實務推動模式之研究，進行職場心理健康促進學者及專家座談會議 3 場次；辦理北區、中區及南區職場心理健康促進宣導會計 168 人次；職場心理健康促進研習班 1 場次 40 人次參與。</li> <li>4. 完成職業衛生管理模式運用於連鎖型企業之研究，建構連鎖型企業職業健康服務管理輔導模式，辦理 2 家多據點企業管理推廣服務 8 場次。</li> <li>5. 研發 666 職場健康減重</li> </ol>	

# 行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

## 總 說 明

中華民國 100 年度

### (二) 施政計畫分項說明：本年度

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未 完成之說明	因應改善 措施
		(四)勞動條件與 健康管理研究	<p>操，辦理 13 場次職場健康減重推廣活動計 392 人次。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 完成身心障礙者促進就業影響因素分析與平均餘命估算，進行不同類型身心障礙者之健康狀況與平均餘命的評估，提出建議供本會政策研擬參考。</li> <li>2. 完成勞工職業肌肉骨骼傷病預防失能模式之先驅研究，收集國外職業肌肉骨骼傷病職場健康促進模式及專業人員角色分工；執行 1,015 人次職場肌肉骨骼篩檢與預防失能介入成效評估服務；擴充中文版「工作能力指數量表」功能並製作單機版軟體。</li> <li>3. 完成女性職場工作環境預防危害文獻回顧及教材設計之研究-以滑倒、跌倒為例，收集國內外法令規定文獻；分析 95-99 年勞保職業災害給付資料，進行事業單位訪視，編撰「女性員工跌倒職業危害預防手冊」。</li> <li>4. 完成職業族群睡眠呼吸障礙篩選策略之建立與比較，進行睡眠呼吸障礙篩選工具總體性評估，提出建議供運輸業者及勞工健康管理參考。</li> <li>5. 完成石化業輪班工作者健</li> </ol>	

# 行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

## 總 說 明

中華民國 100 年度

### (二) 施政計畫分項說明：本年度

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
伍、勞工安全衛生研究成果推廣運用	擴大安全衛生科技成果推廣、展示及國際交流	(一)強化安全衛生科技資訊中心	<p>康風險與健康促進之研究，進行 220 名石化業輪班員工問卷調查，並安排健康促進課程教導 36 場次。</p> <p>6. 完成職業婦女乳癌存活分析及危險因子探討，辦理專家諮詢會議 3 場次，進行 2,992 名篩檢者資料分析，提出建議供本會參考。</p> <p>7. 完成東部原住民職業婦女健康促進研究，完成職業婦女身心健康影響因子文獻探討及建立評量工具，作為未來規劃健康促進介入與成效評估參考。</p> <p>8. 完成職場女性經痛員工協助方案研究，掌握國內外影響經痛危險因子與經痛改善方法文獻探討，及針對廠護進行職場經期健康管理及親善措施問卷調查，並編撰職場經期健康管理指引及網頁架構設計，提供事業單位參採使用。</p> <p>1. 辦理「我國中長程職業安全衛生研究策略規劃委託研究計畫」結合職業安全衛生、社會科學領域專家共同合作，完成蒐集美國、歐盟、德國、芬蘭、日本等研究機構，並針對我國產業特色與環境趨勢進行評估，提出未來建議</p>	

# 行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

## 總 說 明

中華民國 100 年度

### (二) 施政計畫分項說明：本年度

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
			<p>形成研究策略規劃模式，針對新興及優先議題之中長程研究策略提出共 3 面向 15 項主題領域的研究議題。</p> <p>2. 為了解社會需求，於北中南各地辦理職業安全衛生議題專家討論會共 8 場次，邀請國內學界、政府單位、企業界、工會等來自不同領域專家參與約 40 人，藉由專業交流，也促進各界對安全衛生重視。</p> <p>3. 為落實性別主流化政策，辦理勞動政策性別影響評估研究，蒐集聯合國、國際勞工組織、歐盟之性別主流化趨勢，參考行政院婦女權益促進委員會、研就發展考核委員會、美國、APEC 的政策工具做法，規劃適合本會業務功能的性別影響評估政策檢視工具。</p> <p>4. 3 月 8 日國際婦女節，以「台灣女性工作保護與國際接軌」為主題，發表女性受僱者工作環境安全衛生狀況認知調查結果，同時呼籲社會與企業共同珍惜女性人才，維護公平、健康與安全的工作環境。</p>	

# 行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

## 總 說 明

中華民國 100 年度

### (二) 施政計畫分項說明：本年度

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實 施 內 容	辦 理 情 形	
			已 完 成 或 未 完 成 之 說 明	因 應 改 善 措 施
		(二)辦理安全衛生科技推廣及文化展示	<p>5. 辦理出版 93 項政府出版品，包括研究報告、技術叢書、年報、安全衛生知識性電子書等，並出版學術性季刊 4 期，簡訊科普雜誌 6 期。無償提供政府學校機關等 175 個單位、工會等民間團體 206 個單位。</p> <p>6. 辦理出版品行銷推廣，於中區辦理展示銷售共 1 場次，另因應國人在網路消費行為的趨勢，開拓授權電子行銷通路共 4 家。全年繳交科發基金收入金額達 140,156 元。</p> <p>7. 辦理建構安全衛生科技資訊中心，強化知識網建置，出版中心公開全文瀏覽或下載提供民眾利用達 148 萬人次，有效促進安全衛生知識交流。</p>	
			<p>1. 為響應國際勞工組織 (ILO) 於 4 月 28 日「世界職業安全衛生日」，本所自 4 月 25 日起辦理 3 項系列主題性工安文化特展包括「“飛”常安全」、「台灣勞動檢查一甲子」、「睡眠與工作安全特展」，以喚起社會關注有關職業安全及</p>	



# 行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

## 總 說 明

中華民國 100 年度

### (二) 施政計畫分項說明：本年度

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
			<p>健康的問題，提高國人安全衛生觀念從而減少工作意外，參觀人次達 30 萬人次。</p> <p>2. 協助桃園縣辦理 100 年全國職場安全健康週系列活動。透過趣味運動競賽及工安展示主動學習，以『賺錢有數、性命要顧』為宣導主題，呼籲朝「零災害」目標努力。計有桃園縣總工會等 48 個工會、2,500 名勞工共同參與。</p> <p>3. 「台灣勞動檢查一甲子」特展於 4 月 28 日至 5 月 28 日假台中文化創意產業園區展出，呈現勞動檢查的歷史脈絡，與勞動檢查員在各行業間穿梭、檢查的勞動知識與記憶。4 月 28 日開幕當日亦舉辦「社會正義與經濟發展雙贏論壇」論壇，邀請產官學等專家進行國內外勞動檢查員的檢查趨勢、未來展望與人力資源等研究成果之專題討論。</p> <p>4. 本所於台北市迪化街辦理「『同款的夢』- 勞動工安特展」，以透過台灣在地的勞工故事與勞動文物史料，並搭配設計互動 3C 設</p>	

# 行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

## 總 說 明

中華民國 100 年度

### (二) 施政計畫分項說明：本年度

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
			<p>備，使民眾於參觀展覽中經由文史資料的重現，了解勞動工安的歷史軌跡，並傳達平等、人性、安全、尊嚴之勞動價值。該項展覽活動至 101 年 2 月 19 日，展期約 2 個月。</p> <p>5. 防災西遊記行動博物館，自 4/29 起至高雄港務局、中區職訓中心、岡山農工、瑞晶等 13 個地點展示，約 21,600 人次參觀。</p> <p>6. 發佈「營造業重大職災資料庫」、「醃製業局限空間作業危害改善控制研發成果」等 12 篇新聞稿，51 次新聞露出。</p> <p>7. 本會勞工檢查處、北區、中區勞動檢查所合作，針對事業單位辦理職業災害預防宣導活動共 43 場，課程包括「零星修繕及小型工程墜落災害現況與預防」、「製造業職業傷病減災與預防」、「強化施工架倒塌及墜落災害預防」等宣導活動，除以提升工安預防知能外踐行公民與政治權利國際公約與經濟社會文化權利國際公約所保障之安全衛生工作環境，參加人數共 2,283 人次。</p>	

# 行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

## 總 說 明

中華民國 100 年度

### (二) 施政計畫分項說明：本年度

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
		(三)運用安全衛生專業並促進國際交流	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 本年度研發成果包括技術服務及專利技術轉移授權金，服務對象包括衛生署疾病管制局及事業單位，本所科學技術發展基金收入全年總計 75 萬 3,946 元。</li> <li>2. 本所於 100 年 4 月 20 日參與 2011 第 14 屆台北國際安全博覽會「防火防災應用展」，提供各界認識安全衛生領域發展趨勢，並展示最新研發技術與設備，包括營造業重大職業知識平台、貨車裝卸作業防墜技術、人員定位警示系統…等共 9 項。該項國際性商展為亞洲最大規模的安全防災系列研討會，活動共吸引 23,782 位參觀人次。</li> <li>3. 完成辦理安全衛生研發成果推廣平台計畫，推廣-懸空作業輔助平台創新設計、主動進氣快速瓦斯爐之分散燃燒降低噪音裝置、直熱式觸媒空氣清淨裝置、氣膠均勻採樣濾紙匣、RFID 於營造現場施工安全監控之適用性研究-懸掛裝置等 5 項技術，於北、中、南區辦理「研發成果技術推廣說明會」共 3</li> </ol>	

# 行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

## 總 說 明

中華民國 100 年度

### (二) 施政計畫分項說明：本年度

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
			<p>場次，參與事業單位達 60 家，估計人數超過 180 人。</p> <p>4. 4 月 30 日假亞洲大學辦理「安全衛生國際行銷策略研討會」邀請美國國家安全理事會資深執行總監 Dr. Mei-Li Lin 進行學術交流，計有 400 人參加。</p> <p>5. 本所提送「勞工安全衛生展示館 E-Book」多媒體，以 Taiwan(R.O.C)官方名義參加聯合國所屬機構所主辦之安全衛生多媒體競賽獲得「評審團獎」，本屆影展(IFMF)計有來自 29 個國家註冊，合計共 200 多部影片參賽，我國是亞洲唯一獲獎國家。</p> <p>6. 本所於 9 月 21 及 22 日假臺中市政府辦理成果發表會，因應未來行政院組織改造，除回顧本所 20 年的研究成果外，並藉由產官學的對話，共同討論未來中長程研究發展方向，以因應未來社會與產業趨勢變革，本次活動透過專題演講、研究論文發表、專家論壇及成果展示等多元形式呈現，參加學員包括政府代表、產業界、勞工代表、學術界等共 800 人次參加。</p>	

# 行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

## 決算總說明

中華民國 100 年度

### 二、預算執行概況

(一)、本年度部分：歲入與歲出其來源別與業務計畫科目預算執行結果如下：

1. 歲入：本所 100 年度編列 408,000 元(包括使用規費收入 8,000 元及財產孳息 400,000 元)，歲入納庫數共計 122 萬 4,882 元，占全年度預算數 408,000 元之 300.22 %。

(1). 賠償收入：歲入納庫數為 431,855 元，主要係廠商逾期罰款。

(2). 財產孳息：歲入納庫數為 443,940 元，主要係本所學員生活大樓宿舍暨會議室使用費等收入繳庫所致。

(3). 廢舊物資售價：歲入納庫數為 214,195 元，主要係報廢射出機具設備標售款及資源回收物變賣所得等收入。

(4). 雜項收入：歲入納庫數為 134,892 元，主要係使用郵資機酬金等收入。

2. 歲出：原列預算數 364,281,000 元〔含第一預備金 100,000 元〕，決算數 322,624,791 元，執行率為 88.56%。統籌經費部分，決算數 9,807,419 元。

(1). 一般行政：預算數 95,658,000 元，決算數 89,046,357 元，執行率為 93.09 %。

(2). 勞工安全調查研究業務：原預算數 52,695,000 元，決算數 44,187,452 元，執行率為 83.86%。

(3). 分析檢驗技術開發研究業務：原預算數 41,026,000 元，決算數 36,537,040 元，執行率為 89.06%。

(4). 勞工衛生調查研究業務：原預算數 72,903,000 元，決算數 61,907,278 元，執行率為 84.92%。

(5). 勞動醫學調查研究業務：原預算數 52,356,000 元，決算數 46,465,048 元，執行率為 88.75%。

行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所  
決算總說明

中華民國 100 年度

(6). 勞工安全衛生研究成果推廣應用業務：原預算數 33,320,000 元，決算數 28,564,491 元，執行率為 85.73%。

(7). 一般建築及設備：原預算數 16,223,000 元，決算數 15,917,125 元，執行為 98.11%。

三、資產負債實況

(一)、專戶存款：7,138,664 元，較上年度 6,533,007 元，增加 605,657 元。

(二)、保管有價證券：30,000 元，係廠商的定期存單作為保固金。

(三)、保管款：6,873,336 元，較上年度 6,370,633 元，增加 502,703 元。

(四)、代收款：265,328 元，較上年度 162,374 元，增加 102,954 元。

(五)、應付保管有價證券：30,000 元，係廠商的定期存單作為保固金。

## 丙、主要表





勞工安全衛生  
歲入來源

中華民國

經費門分列

科 目				預 算 數			決	
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數	合 計 (1)	實 現 數
02				0400000000-2 罰款及賠償收入	0	0	0	431,855
	192			0454610000-2 勞工安全衛生研究所	0	0	0	431,855
		01		0454610300-6 賠償收入	0	0	0	431,855
			01	0454610301-9 一般賠償收入	0	0	0	431,855
03				0500000000-8 規費收入	8,000	0	8,000	0
	205			0554610000-8 勞工安全衛生研究所	8,000	0	8,000	0
		01		0554610300-1 使用規費收入	8,000	0	8,000	0
			01	0554610312-0 場地設施使用費	8,000	0	8,000	0
04				0700000000-9 財產收入	400,000	0	400,000	658,135
	201			0754610000-9 勞工安全衛生研究所	400,000	0	400,000	658,135
		01		0754610100-3 財產孳息	400,000	0	400,000	443,940
			01	0754610106-0 租金收入	400,000	0	400,000	443,940
		02		0754610600-6 廢舊物資售價	0	0	0	214,195
07				1100000000-2 其他收入	0	0	0	134,892
	198			1154610000-2 勞工安全衛生研究所	0	0	0	134,892
		01		1154610900-3 雜項收入	0	0	0	134,892
			01	1154610901-6 收回以前年度歲出	0	0	0	11,170
			02	1154610909-8 其他雜項收入	0	0	0	123,722
				經常門小計	408,000	0	408,000	1,224,882
				資本門小計	0	0	0	0
				合 計	408,000	0	408,000	1,224,882

生研究所  
別決算表

100 年度

單位：新臺幣元；%

算 數			預決算比較 增減數 (2)-(1)	決算數占預 算數之比率 (2)/(1)%
應 收 數	保 留 數	合 計 (2)		
0	0	431,855	431,855	
0	0	431,855	431,855	
0	0	431,855	431,855	
0	0	431,855	431,855	
0	0	0	-8,000	0.00
0	0	0	-8,000	0.00
0	0	0	-8,000	0.00
0	0	0	-8,000	0.00
0	0	658,135	258,135	164.53
0	0	658,135	258,135	164.53
0	0	443,940	43,940	110.99
0	0	443,940	43,940	110.99
0	0	214,195	214,195	
0	0	134,892	134,892	
0	0	134,892	134,892	
0	0	134,892	134,892	
0	0	11,170	11,170	
0	0	123,722	123,722	
0	0	1,224,882	816,882	300.22
0	0	0	0	
0	0	1,224,882	816,882	300.22

經資門併計

款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數			
						預算追加(減)數	動支第二預備金數	預算調整數	
						動支第一預備金數	經費流用數	小計	
14				5200000000-3 科學支出	364,281,000	740,336	0	0	
						0	0	740,336	
				01	5277015200-3 調整軍公教人員待遇準備	0	740,336	0	0
						0	0	740,336	
				01	5254610100-8 一般行政	95,658,000	0	0	0
						0	0	0	
				02	5254611100-3 勞工安全衛生研究	252,300,000	0	0	0
						0	0	0	
				03	5254619000-2 一般建築及設備	16,223,000	0	0	0
						0	0	0	
	04	5254619800-9 第一預備金	100,000	0	0	0			
			0	0	0				
75				7500000000-2 退休撫卹給付支出	7,062,594	105,289	0	0	
						0	0	105,289	
				01	7506205300-0 公務人員退休撫卹給付	7,062,594	0	0	0
						0	0	0	
	01	7577017500-7 調整軍公教人員待遇準備	0	105,289	0	0			
			0	0	105,289				
89				8900000000-0 其他支出	1,884,250	14,950	0	0	
						0	0	14,950	
				01	8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女教育補助	1,884,250	0	0	0
						0	0	0	
	01	8977018900-9 調整軍公教人員待遇準備	0	14,950	0	0			
			0	0	14,950				
合 計					373,227,844	860,575	0	0	
						0	0	860,575	

生研究所  
別決算表

100 年度

單位：新臺幣元；%

合 計 (1)	決 算 數		預決算比較 增減數 (2)-(1)	決算數占預 算數之比率 (2)/(1)%
	實 現 數	保 留 數		
	應 付 數	合 計 (2)		
365,021,336	323,365,127 0	0 323,365,127	-41,656,209	88.59
740,336	740,336 0	0 740,336	0	100.00
95,658,000	89,046,357 0	0 89,046,357	-6,611,643	93.09
252,300,000	217,661,309 0	0 217,661,309	-34,638,691	86.27
16,223,000	15,917,125 0	0 15,917,125	-305,875	98.11
100,000	0 0	0 0	-100,000	0.00
7,167,883	7,167,883 0	0 7,167,883	0	100.00
7,062,594	7,062,594 0	0 7,062,594	0	100.00
105,289	105,289 0	0 105,289	0	100.00
1,899,200	1,899,200 0	0 1,899,200	0	100.00
1,884,250	1,884,250 0	0 1,884,250	0	100.00
14,950	14,950 0	0 14,950	0	100.00
374,088,419	332,432,210 0	0 332,432,210	-41,656,209	88.86

經費門分列

款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數								
						預算追加(減)數	動支第二預備金數	預算調整數						
						動支第一預備金數	經費流用數	小計						
21	03			0054000000-8 勞工委員會主管	364,281,000	0	0	0						
				0054610000-0 勞工安全衛生研究所	364,281,000	0	0	0						
				經常門小計	342,727,000	0	0	0						
				資本門小計	21,554,000	0	0	0						
				01			5254610100-8 一般行政	95,150,000	0	0	0			
							0100 人事費	87,693,000	0	0	0			
	0200 業務費	7,391,000	0				0	0						
	0400 獎補助費	66,000	0				0	0						
	01						5254610100-8* 一般行政	508,000	0	0	0			
							0300 設備及投資	508,000	0	0	0			
	02						5254611100-3 勞工安全衛生研究	252,300,000	0	0	0			
							01			5254611101-6 勞工安全調查研究	52,695,000	0	0	0
										0200 業務費	52,695,000	0	0	0
							02			5254611102-9 分析檢驗技術開發研究	41,026,000	0	0	0
				0200 業務費	41,026,000	0				0	0			
				03			5254611103-1 勞工衛生調查研究	69,903,000	0	0	0			
							0200 業務費	69,903,000	0	0	0			
				03			5254611103-1* 勞工衛生調查研究	3,000,000	0	0	0			
							0300 設備及投資	3,000,000	0	0	0			
				04			5254611104-4 勞動醫學調查研究	52,356,000	0	0	0			
							0200 業務費	52,356,000	0	0	0			
05						5254611105-7 勞工安全衛生研究成果推廣應用	31,497,000	0	0	0				

生研究所  
別決算表

100 年度

單位：新臺幣元；%

合 計 (1)	決 算 數		預決算比較 增減數 (2)-(1)	決算數占預 算數之比率 (2)/(1)%
	實 現 數	保 留 數		
	應 付 數	合 計 (2)		
364,281,000	322,624,791	0	-41,656,209	88.56
	0	322,624,791		
364,281,000	322,624,791	0	-41,656,209	88.56
	0	322,624,791		
342,727,000	301,826,445	0	-40,900,555	88.07
	0	301,826,445		
21,554,000	20,798,346	0	-755,654	96.49
	0	20,798,346		
95,150,000	88,538,646	0	-6,611,354	93.05
	0	88,538,646		
87,693,000	81,162,500	0	-6,530,500	92.55
	0	81,162,500		
7,391,000	7,310,146	0	-80,854	98.91
	0	7,310,146		
66,000	66,000	0	0	100.00
	0	66,000		
508,000	507,711	0	-289	99.94
	0	507,711		
508,000	507,711	0	-289	99.94
	0	507,711		
252,300,000	217,661,309	0	-34,638,691	86.27
	0	217,661,309		
52,695,000	44,187,452	0	-8,507,548	83.86
	0	44,187,452		
52,695,000	44,187,452	0	-8,507,548	83.86
	0	44,187,452		
41,026,000	36,537,040	0	-4,488,960	89.06
	0	36,537,040		
41,026,000	36,537,040	0	-4,488,960	89.06
	0	36,537,040		
69,903,000	59,057,278	0	-10,845,722	84.48
	0	59,057,278		
69,903,000	59,057,278	0	-10,845,722	84.48
	0	59,057,278		
3,000,000	2,850,000	0	-150,000	95.00
	0	2,850,000		
3,000,000	2,850,000	0	-150,000	95.00
	0	2,850,000		
52,356,000	46,465,048	0	-5,890,952	88.75
	0	46,465,048		
52,356,000	46,465,048	0	-5,890,952	88.75
	0	46,465,048		
31,497,000	27,040,981	0	-4,456,019	85.85
	0	27,040,981		

經費門分列

科 目				預 算 數				
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數		
						預算追加(減)數	動支第二預備金數	預算調整數
						動支第一預備金數	經費流用數	小 計
			05	0200 業務費	31,497,000	0	0	0
						0	0	0
				5254611105-7* 勞工安全衛生研究成 果推廣應用	1,823,000	0	0	0
						0	0	0
				0300 設備及投資	1,823,000	0	0	0
						0	0	0
		03		5254619000-2 一般建築及設備	16,223,000	0	0	0
						0	0	0
			01	5254619019-0* 其他設備	16,223,000	0	0	0
						0	0	0
				0300 設備及投資	16,223,000	0	0	0
						0	0	0
		04		5254619800-9 第一預備金	100,000	0	0	0
						0	0	0
				0900 預備金	100,000	0	0	0
						0	0	0
02				8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女教 育補助	1,884,250	0	0	0
						0	0	0
				0100 人事費	1,884,250	0	0	0
						0	0	0
05				7506205300-0 公務人員退休撫卹給付	7,062,594	0	0	0
						0	0	0
				0100 人事費	7,062,594	0	0	0
						0	0	0
28				5277015200-3 調整軍公教人員待遇準備	0	740,336	0	0
						0	0	740,336
				0100 人事費	0	740,336	0	0
						0	0	740,336
28				7577017500-7 調整軍公教人員待遇準備	0	105,289	0	0
						0	0	105,289
				0100 人事費	0	105,289	0	0
						0	0	105,289
28				8977018900-9 調整軍公教人員待遇準備	0	14,950	0	0
						0	0	14,950
				0100 人事費	0	14,950	0	0
						0	0	14,950
				統籌科目小計	8,946,844	860,575	0	0
						0	0	860,575
				合 計	373,227,844	860,575	0	0
						0	0	860,575

生研究所  
別決算表

100 年度

單位：新臺幣元；%

合 計 (1)	決 算 數		預決算比較 增減數 (2)-(1)	決算數占預 算數之比率 (2)/(1)%
	實 現 數	保 留 數		
	應 付 數	合 計 (2)		
31,497,000	27,040,981	0	-4,456,019	85.85
	0	27,040,981		
1,823,000	1,523,510	0	-299,490	83.57
	0	1,523,510		
1,823,000	1,523,510	0	-299,490	83.57
	0	1,523,510		
16,223,000	15,917,125	0	-305,875	98.11
	0	15,917,125		
16,223,000	15,917,125	0	-305,875	98.11
	0	15,917,125		
16,223,000	15,917,125	0	-305,875	98.11
	0	15,917,125		
100,000	0	0	-100,000	0.00
	0	0		
100,000	0	0	-100,000	0.00
	0	0		
1,884,250	1,884,250	0	0	100.00
	0	1,884,250		
1,884,250	1,884,250	0	0	100.00
	0	1,884,250		
7,062,594	7,062,594	0	0	100.00
	0	7,062,594		
7,062,594	7,062,594	0	0	100.00
	0	7,062,594		
740,336	740,336	0	0	100.00
	0	740,336		
740,336	740,336	0	0	100.00
	0	740,336		
105,289	105,289	0	0	100.00
	0	105,289		
105,289	105,289	0	0	100.00
	0	105,289		
14,950	14,950	0	0	100.00
	0	14,950		
14,950	14,950	0	0	100.00
	0	14,950		
9,807,419	9,807,419	0	0	100.00
	0	9,807,419		
374,088,419	332,432,210	0	-41,656,209	88.86
	0	332,432,210		



勞工安全衛生研究所

歲入類平衡表

中華民國 100 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

資產科目及編號	金額	負債科目及編號	金額
	0		0
附註：			

勞工安全衛生研究所

經費類平衡表

中華民國 100 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

資產科目及編號	金額	負債科目及編號	金額
210100-7 專戶存款	7,138,664	221000-4 保管款	6,873,336
211600-5 保管有價證券	30,000	221200-3 代收款	265,328
		221500-7 應付保管有價證券	30,000
合 計	7,168,664	合 計	7,168,664
附註：			



## 丁、附屬表

勞工安全衛生研究所  
歲入類現金出納表

中華民國 100 年度

單位:新臺幣元

項 目 及 摘 要	金 額		
	小 計	合 計	總 計
一、收 項			
(一)上期結存			
(二)本期收入			1,224,882
1. 123000-2 歲入實收數		1,224,882	
賠償收入	431,855		
財產孳息	443,940		
廢舊物資售價	214,195		
雜項收入	134,892		
收 項 總 計			1,224,882
二、付 項			
(一)本期支出			1,224,882
1. 113000-6 歲入納庫數		1,224,882	
賠償收入	431,855		
財產孳息	443,940		
廢舊物資售價	214,195		
雜項收入	134,892		
(二)本期結存			
付 項 總 計			1,224,882

勞工安全衛生研究所  
經費類現金出納表

中華民國 100 年度

單位：新臺幣元

項 目 及 摘 要	金 額		
	小 計	合 計	總 計
一、收 項			
(一)上期結存			6,533,007
1. 210100-7 專戶存款		6,533,007	
(二)本期收入			333,037,867
1. 221300-8 預領經費			0
領到數	46,682,114		
減：沖轉數	-46,682,114		
2. 212000-3 預計支用數(國庫已撥款部分)		332,432,210	
收入數	332,432,210		
本機關經費預算部分	322,624,791		
統籌科目部分	9,807,419		
3. 221000-4 保管款		502,703	
收入數	3,755,310		
減：退還數	-3,252,607		
4. 221200-3 代收款		102,954	
收入數	32,127,604		
減：退還數	-32,024,650		
收 項 總 計			339,570,874
二、付 項			
(一)本期支出			332,432,210
1. 213000-9 經費支出		332,432,210	
支付數	332,432,210		
本機關經費預算部分	322,624,791		
統籌科目部分	9,807,419		
2. 211400-6 暫付款		0	
支付數	21,264,396		
本年度部分	21,264,396		
減：收回或沖轉數	-21,264,396		
本年度部分	-21,264,396		
(二)本期結存			7,138,664
1. 210100-7 專戶存款		7,138,664	
付 項 總 計			339,570,874

勞工安全衛生研究所  
經費類保管有價證券明細表

中華民國 100 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
100	09	29	100 本年度部分 300057 轉帳傳票 收到康翔科技(股)100年度勞工安全 組實驗室耗材採購履約保證金定存 單 30,000		30,000	
			總計		30,000	

勞工安全衛生研究所  
經費類保管款明細表

中華民國 100 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			03 離職儲金		1,391,666	
			04 逾期一年未兌現支票		749	
			100 本年度部分		2,946,160	
			01 履約保證金		1,816,506	
100	01	03	100006 收入傳票 收100年度建築物辦公設備機電空調火災保險履約保證金 9408 台灣產物保險股份有限公司	12,000		
100	01	03	100007 收入傳票 收100年度庭園景觀維護履約保證金 84765676 智略興業有限公司	23,450		
100	01	03	100008 收入傳票 收100年度消防安全設備維護保養履約保證金 鼎佑工程顧問有限公司	6,750		
100	01	04	100010 收入傳票 收100年度環境清潔維護履約保證金 明曜清潔服務社	103,621		
100	01	07	300002 轉帳傳票 100年度昇降機保養維護之履保金(100.12.31) 35945095 宏偉電機工業股份有限公司	3,300		
100	01	07	300004 轉帳傳票 100年度電話設備定期維護之履保金(100.12.31) 05703438 50	5,000		
100	01	07	300006 轉帳傳票 100年度客梯定期保養維護之履保金(100.12.31) 01581814 崇友實業股份有限公司	8,280		
100	01	07	300007 轉帳傳票 100年度空調冰水主機系統定期保養之履保金(100.12.31) 80547158 夏立工程有限公司	22,512		
100	01	10	100011 收入傳票 收到100年度網路主機駐點及資訊安全認證維護之履保金 89469463 禾記實業有限公司	28,500		
100	01	10	100012 收入傳票 收到100年度研發成果推廣應用工作事務處理委外採購之履保金 84195556 聚像傳播有限公司	49,400		
100	01	10	300008 轉帳傳票 100年度電器技術人員登記駐點服務暨設備保養履保金(100.12.31) 3078 聯旭機電有限公司	57,600		
100	01	10	300009 轉帳傳票 100年度純水系統保養履保金(100.12.31) 12131111 惠普企業股份有限公司	2,460		
100	01	10	300010 轉帳傳票 100年度程控型殺菌飲水機維護履保金(100.12.31) 12942998 聲瑞事業有限公司	1,660		
100	01	11	100014 收入傳票 收SAS電腦軟體租賃之履保金 23526978 賽仕電腦軟體股份有限公司	16,500		
100	01	18	100016 收入傳票 收100年度實驗室設備安全系統檢查及維護履約保證金 6005 中國勞工安全衛生管理學會	48,550		
100	02	10	100039 收入傳票 收100年度勞工安全衛生研究季刊編輯出版履約保證金 社團法人台灣職業安全協會	105,000		



勞工安全衛生研究所  
經費類保管款明細表

中華民國 100 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
100	03	14	100063 收入傳票 收100年度作業環境測定樣品分析 工作履約保證金 5033 嘉南藥理科技大學	50,000		
100	03	14	100066 收入傳票 收金屬表面處理業安全衛生輔導暨 工安投資研究履約保證金 6009 社團法人中華民國工業安全 衛生協會	71,700		
100	03	31	100076 收入傳票 收100年勞工安全衛生研究所展館 營運行銷推廣工作履約保證金 國立臺灣師範大學	111,139		
100	04	11	100083 收入傳票 收100年度勞工安全衛生研究所庶 務性作業人員外包採購履約保證金 86297213 優實安全衛生管理顧問 有限公司	317,500		
100	04	19	100087 收入傳票 收100年度勞工安全衛生展示計畫 佈展勞務履約保證金 12685554 瑞緯整合傳播股份有限 公司	42,000		
100	05	04	100100 收入傳票 收2011年傳染病防治醫療網負壓隔 離病房輔導查核專任助理及臨時工 勞務履約保證金 6005 中國勞工安全衛生管理學會	48,600		
100	05	09	300029 轉帳傳票 100年熱脫附儀及原子吸收光譜等 之維護-押標金轉為履約保證金 70385529 珀金埃爾默股份有限公 司	10,500		
100	06	08	100127 收入傳票 收到超純水製造系統及11加侖淨水 機保養(含替換耗材)履約保證 金 70808554 美商密理博生命科學股 份有限公司台灣分公司	12,500		
100	06	13	100130 收入傳票 便利商店微波爐微波洩漏、勞工暴 露之量測履約保證金 35701534 明志科技大學	34,900		
100	06	14	100132 收入傳票 勞保疾病編碼與國際疾病分類編碼 對照之適當性及差異性分析比較履 約保證金 27755070 以斯帖統計顧問股份有 限公司	24,500		
100	07	07	100149 收入傳票 收到石化業作業環境及勞工有機溶 劑相關環境暴露量測及生物偵測採 樣分析之履約保證金 73502022 中華醫事科技大學	38,280		
100	07	22	100158 收入傳票 收國際環境科技有限公司研究實驗 用耗材之履約保證金 27727265 國際環境科技有限公司	39,250		
100	08	30	100192 收入傳票 收履約保證金-標準技術資料1批 20842508 儒風圖書有限公司	8,350		
100	08	30	100193 收入傳票 收履約保證金-100年度施工安全防 護設備及耗材乙批 12886573 世侑安全衛生有限公司	27,000		
100	09	08	100203 收入傳票 收履約保證金-丁酮等5種作業環境 有害物採樣分析方法引進驗證 84552527 典試科技股份有限公司	25,200		
100	09	13	100204 收入傳票 收履約保證金-維修粉塵實驗暴露 腔1式 22871803 宸昶企業有限公司	22,900		

勞工安全衛生研究所  
經費類保管款明細表

中華民國 100 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
100	09	21	100209 收入傳票 收到維修掃瞄式電移動度粒徑分析儀一案履約保證金 86732460 陸傑科技股份有限公司	14,000		
100	09	27	100213 收入傳票 收履約保證金-Microsoft微軟Windows 7專業盒裝版20套 10000001 全鳴科技有限公司	8,625		
100	10	26	100235 收入傳票 收履約保證金-實驗用藥品 16894172 友和貿易股份有限公司	3,200		
100	11	07	100246 收入傳票 收到油墨混存溶劑採樣分析方法測試履約保證金 84552527 典試科技股份有限公司	20,400		
100	11	08	100249 收入傳票 收到勞動工安文物史展覽乙式履約保證金 78951384 財團法人朝陽科技大學	280,000		
100	11	16	300071 轉帳傳票 101年度中央監控系統維護案履約保證金 22422601 向暘科技股份有限公司	4,500		
100	11	16	300072 轉帳傳票 101年度污水處理設備維護案履約保證金 86482929 環康實業股份有限公司	5,800		
100	11	24	100258 收入傳票 收到101年度電氣技術人員登記駐點服務暨設備保養履約保證金 84947070 聯安機電技術顧問有限公司	30,600		
100	11	29	100262 收入傳票 收履約保證金差額-101年度電氣技術人員登記駐點服務暨設備保養 84947070 聯安機電技術顧問有限公司	30,600		
100	11	30	100263 收入傳票 收履約保證金-屋頂採光罩防水施工 10000001 水旺工程行	13,000		
100	12	08	100274 收入傳票 收101年度環境清潔維護-履約保證金差額 01221641 明曜清潔服務社	3,379		
100	12	16	100284 收入傳票 收101年度展館設施及展品維修保養工作履約保證金差額 29013089 維駿有限公司	1,550		
100	12	16	300093 轉帳傳票 101年度展館設施及展品維修保養工作履約保證金 29013089 維駿有限公司	21,950		
			02 保固金		1,129,654	
100	02	25	300019 轉帳傳票 訂閱100年度安全衛生網路資料庫-履約保證金轉保固金(至100.12.31) 22715022 飛資得資訊股份有限公司	8,200		
100	03	04	100060 收入傳票 收100年度庭園景觀維護保固金(至101.2.10) 84765676 智略興業股份有限公司	7,035		
100	06	30	300034 轉帳傳票 100年度實驗室耗材採購-履約保證金沖轉為保固金 22871803 宸昶企業有限公司	20,250		

勞工安全衛生研究所  
經費類保管款明細表

中華民國 100 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額	金額		備註
年	月	日			小計	合計	
100	07	05	300038 轉帳傳票 將揮發性有機物直讀式氣體偵測器 1組履約保證金轉保固金(至102.6. 28) 70667415 大元儀器工程有限公司	15,000			
100	07	29	300040 轉帳傳票 將自動熱脫附儀及相關設備-履保 金轉保固金(至102.7.27) 70385529 珀金埃爾默股份有限公 司	45,000			
100	08	02	100172 收入傳票 收光激(酉+每)標均相免疫測定系 統1套保固金 12675508 博克科技有限公司	57,000			
100	09	20	300051 轉帳傳票 生物力學實驗室耗材一批履保金轉 為保固金 24261671 百方儀器有限公司	7,388			
100	09	22	300052 轉帳傳票 奈米級超高效液相層析系統1套-履 約保證金轉保固金 28954098 台灣布魯克生命科學股 份有限公司	59,760			
100	09	29	300054 轉帳傳票 A129實驗室耗材採購-履約保證金 轉保固金 22545152 精英科技有限公司	29,000			
100	09	29	300055 轉帳傳票 高速影像數值資料分析儀器1套-履 約保證金轉保固金 16300242 三朋儀器股份有限公司	22,740			
100	09	29	300056 轉帳傳票 100年度耗材集中採購-履約保證金 轉保固金 16894172 友和貿易股份有限公司	24,796			
100	09	30	100218 收入傳票 收保固金-作業環境空氣採樣器及 相關設備1批 23305525 合立儀器股份有限公司	44,100			
100	09	30	300058 轉帳傳票 電氣安全檢測儀器乙組-履約保證 金轉保固金 53324247 德技科技股份有限公司	13,650			
100	10	20	300063 轉帳傳票 實驗用用光激發抗體試劑採購案履 保金轉保固金 16599762 伯森生物科技股份有限 公司	8,080			
100	10	27	300064 轉帳傳票 履約金轉保固金-100年度大型結構 試驗用治具及材料乙批 24247355 (又+又)逸企業有限公司	24,400			
100	11	09	300070 轉帳傳票 履約金轉保固金-100年度實驗設備 維護乙批 28668341 創廷科技有限公司	18,100			
100	11	17	300073 轉帳傳票 履約保證金轉保固金-聲場分析與 量測設備1套暨多訊道分析系統更 新與擴充 23929888 台灣思百吉股份有限公 司	33,000			
100	11	24	300077 轉帳傳票 熱裂化氣相產物分析儀1套履約保 證金轉保固金 24304242 新國科技股份有限公司	59,250			
100	11	28	300078 轉帳傳票 履保金轉保固金-醫學組宣導品碗 筷餐具組等1批 12926651 新其國際開發有限公司	5,800			

勞工安全衛生研究所  
經費類保管款明細表

中華民國 100 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
100	11	30	300079 轉帳傳票 履約保證金轉保固金-採樣用採樣 介質及耗材 21228832 科安企業股份有限公司	15,000		
100	12	06	100271 收入傳票 收保固金-鋼瓶防爆櫃與可燃性氣 體偵測裝置1套 10000100 川富科技開發股份有限 公司	10,140		
100	12	06	300084 轉帳傳票 履約保證金轉保固金-實驗用耗材 與藥品 16894172 友和貿易股份有限公司	15,000		
100	12	06	300085 轉帳傳票 履約保證金轉保固金-呼吸防護具 防毒濾罐測試設備 22871803 宸昶企業有限公司	69,700		
100	12	07	300086 轉帳傳票 履約保證金轉保固金-生物氣膠實 驗室耗材1批 25142511 尚偉科技股份有限公司	11,000		
100	12	08	300087 轉帳傳票 履約保證金轉保固金-100年度實驗 之螺桿及鋼管耗材乙批 21548737 昇例企業社鄭煌鏗	28,000		
100	12	12	300088 轉帳傳票 履約保證金轉保固金-100年度實驗 用系統式支撐架耗材乙批 52722605 實固股份有限公司	19,409		
100	12	15	300091 轉帳傳票 履約保證金轉保固金-生醫實驗用 藥品與耗材 22022703 騰達行企業股份有限公 司	6,000		
100	12	16	300092 轉帳傳票 履約保證金轉保固金-微差掃描熱 卡計儀器維修(保固至101.05.28) 97171937 瑞士喬梅特勒托利多股 份有限公司台灣分公司	7,250		
100	12	23	100287 收入傳票 收保固金-SPSS電腦統計軟體維護 更新 01000000 三星統計服務有限公司	4,600		
100	12	26	100290 收入傳票 收保固金-100年度安全衛生研發成 果技術推廣服務與推廣平台建置 5025 國立雲林科技大學401專戶	66,600		
100	12	31	300094 轉帳傳票 收到100年度施工架主體材料乙批 採購案保固金 84912244 承東鷹架股份有限公司	16,065		
101	01	03	300095 轉帳傳票 履保金轉保固金-生物醫學檢測試 劑與耗材 96926140 常盈實業股份有限公司	16,750		
101	01	03	300096 轉帳傳票 履保金轉保固金-資料倉儲系統平 台整合及應用擴增委外建置 76947694 台灣醫學資訊學會	144,000		
101	01	03	300097 轉帳傳票 履保金轉保固金-屋頂採光罩防水 施作 19752450 水旺工程行	13,000		
101	01	04	300098 轉帳傳票 履保金轉保固金-通風系統維修工 程1式 70536913 集聚科技興業有限公司	50,000		
101	01	05	300099 轉帳傳票 履保金轉保固金-實驗室整修工程 一式 70536913 集聚科技興業有限公司	30,000		

勞工安全衛生研究所  
經費類保管款明細表

中華民國 100 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額	金額		備註
年	月	日			小計	合計	
101	01	06	300100 轉帳傳票 履保金轉保固金-3D立體影片播映設備1式 23214237 文登系統科技股份有限公司	21,603			
101	01	06	300101 轉帳傳票 履保金轉保固金-測試用呼吸防護具乙批 97316011 耀文企業有限公司	9,988			
101	01	09	300102 轉帳傳票 履保金轉保固金-勞保預防職業病健檢電子媒體申報系統改版網路申報系統及資訊安全 20828393 宏碁股份有限公司	73,000			
			以前年度部分			2,534,761	
			97 九十七年度			292,550	
			01 履約保證金			115,550	
97	05	27	100160 收入傳票 收97年度展館基本運作與導覽履約保證金 東南科技大學	59,750			通知處理中
97	05	27	100164 收入傳票 收97年度展館基本運作與導覽履約保證金差額 東南科技大學	35,850			通知處理中
97	06	04	100173 收入傳票 收97年度訂閱安全衛生網路資料庫履約保證金 22715022 飛資得資訊有限公司	19,950			通知處理中
			02 保固金			177,000	
97	07	31	300038 轉帳傳票 紫外線偵測與校正光源1套-履約保證金轉保固金 雲陽科技有限公司	36,000			通知處理中
97	09	05	300053 轉帳傳票 97年度勞工安全組防災監控採購-履約保證金轉保固金 迪堡太平洋有限公司台灣分公司	35,000			通知處理中
97	09	24	300055 轉帳傳票 97年度勞工安全組實驗室耗材採購-履約保證金轉保固金 12886573 世衛安全衛生有限公司	41,000			通知處理中
97	11	28	300067 轉帳傳票 流式細胞儀一套-履約保證金轉保固金 12944948 派特科技有限公司	65,000			通知處理中
			98 九十八年度			348,650	
			01 履約保證金			13,900	
98	01	15	100021 收入傳票 收98年展館基本運作與導覽履約保證金 38201034 東南科技大學	13,900			通知處理中
			02 保固金			334,750	
98	06	29	300030 轉帳傳票 98年度勞工安全組實驗室耗材採購案-履約保證金轉保固金 13010712 瑞霖鋼鐵有限公司	30,450			通知處理中
98	08	31	300041 轉帳傳票 衝擊實驗假人-履約保證金轉保固金 16469156 康樺科技工程顧問股份有限公司	81,500			通知處理中

勞工安全衛生研究所  
經費類保管款明細表

中華民國 100 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
98	09	30	300048 轉帳傳票 腕掛式睡眠活動紀錄儀之傳輸介面 及資料處理系統3套-履約保證金轉 保固金 80540465 慧創系統科技有限公司	22,800		通知處理中
98	12	31	300075 轉帳傳票 平板濕式靜電集塵器模組製作材料 -履約保證金轉保固金 23890764 章嘉企業有限公司	10,000		
98	12	31	300076 轉帳傳票 98年度滅災資料庫倉儲系統維護應 用分析及新增地理資訊系統委外建 置-履約保證金轉保固金 76947694 台灣醫學資訊學會	140,000		
98	12	31	300078 轉帳傳票 98年行動教育展示廂體製作-履約 保證金轉保固金 23339530 振華工商企業有限公司	50,000		
99 九十九年度					1,893,561	
01 履約保證金					461,550	
99	01	11	100018 收入傳票 99年度期刊編印出版品後製作業履 約保證金 12677512 全凱數位資訊有限公司	52,500		通知處理中
99	02	11	100057 收入傳票 收99年實驗室設備安全系統駐點檢 查及維護履約保證金 89469463 禾記實業有限公司	78,500		通知處理中
99	02	11	300011 轉帳傳票 收到99年度網路主機助點及資訊安 全認證維護服務之押標金轉履保 89469463 禾記實業有限公司	132,000		通知處理中
99	03	23	100095 收入傳票 液相層析Q-TOF質譜儀效能維護履 約保證金 84894361 美商沃特斯國際股份有 限公司台灣分公司	23,500		通知處理中
99	05	12	100171 收入傳票 收99年熱脫附儀及原子吸收光譜等 之維護履約保證金 70385529 珀金埃爾默股份有限公 司	10,000		通知處理中
99	05	18	100175 收入傳票 收99年液相層析儀串聯質譜儀系統 之維護履約保證金 28031026 鎂陸科技股份有限公司	15,000		通知處理中
99	07	06	100240 收入傳票 收99年展館設施及展品維修保養工 作履約保證金 13182714 上醇股份有限公司	27,000		通知處理中
99	07	06	300043 轉帳傳票 99年展館設施及展品維修保養工作 -押標金轉為履約保證金 13182714 上醇股份有限公司	20,000		通知處理中
99	09	17	100292 收入傳票 收工作環境安全衛生狀況認知調查 -2010年資料輸入與統計表格製作 履約保證金 99751186 科技管理家工作室	16,000		通知處理中
99	12	24	100367 收入傳票 收100年西文期刊履約保證金 28822512 瀚永國際有限公司	83,450		通知處理中
99	12	29	100372 收入傳票 收100年度電氣技術人員登記駐點 服務暨設備保養履約保證金 3078 聯旭機電有限公司	3,600		通知處理中
02 保固金					1,432,011	

勞工安全衛生研究所  
經費類保管款明細表

中華民國 100 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額	金額		備註
年	月	日			小計	合計	
99	06	29	300040 轉帳傳票 標準產生及環境監測設備1套-履約保證金轉保固金 16626000 昇儀股份有限公司	32,500			通知處理中
99	08	02	300049 轉帳傳票 空氣中奈米微粒重量與密度量測等設備-履約保證金轉保固金 11308104 利得貿易股份有限公司	194,250			保固中
99	08	11	300050 轉帳傳票 奈米微粒即時計數擴充等設備履約金轉保固金(101.8.3到期) 86732460 陸傑科技股份有限公司	155,000			保固中
99	08	27	300052 轉帳傳票 感應耦合電漿雷射光譜儀1組及相關實驗設備-履約保證金轉保固金 70385529 珀金埃爾默股份有限公司	144,000			保固中
99	08	31	300053 轉帳傳票 向量訊號產生器1台-履約保證金轉保固金(99.8.28-101.8.31) 27601239 宇益興業有限公司	197,000			保固中
99	10	07	300061 轉帳傳票 大型結構破壞實驗機構履保金轉保固金(98.11.19-101.11.18) 22307047 弘達儀器股份有限公司	198,000			保固中
99	10	07	300062 轉帳傳票 奈米微粒即時監測器履保金轉保固金(9812.10-100.12.9) 86732460 陸傑科技股份有限公司	150,000			通知處理中
99	10	07	300063 轉帳傳票 公文系統百年續問題修正案-履約保證金轉保固金(至100.12.31) 16753217 英福達科技股份有限公司	22,321			通知處理中
99	10	19	300067 轉帳傳票 標準產生及環境監測設備1套-履約保證金轉保固金 80524015 暉曜科技有限公司	34,000			通知處理中
99	12	29	300083 轉帳傳票 油壓設備及控制器組1套-履約保證金轉保固(2010.12.17-2011.12.16) 80697557 佳增科技有限公司	21,700			通知處理中
99	12	31	300084 轉帳傳票 營造業重大職災知識平台維護暨功能整合更新-履約保證金轉保固金(100.12.31) 16613737 萬維科技股份有限公司	13,750			通知處理中
99	12	31	300086 轉帳傳票 勞工死因監視電腦資料處理統計分析委外採購-履約保證金轉保固金 27755070 以斯帖統計顧問股份有限公司	22,500			通知處理中
99	12	31	300087 轉帳傳票 防火安全櫃一台及除濕乾燥櫃三台-履約保證金轉保固金 97474539 博士門股份有限公司	18,000			通知處理中
99	12	31	300088 轉帳傳票 雷射碎裂儀維修-履約保證金轉保固金 16595576 三津科技股份有限公司	9,700			通知處理中
100	01	05	300085 轉帳傳票 聽力保護計畫管理程式維修及功能更新-履約保證金轉保固金 89469463 禾記實業有限公司	12,500			通知處理中
100	01	07	300089 轉帳傳票 職業災害事件新聞影像資料蒐集建構暨轉製數位光碟-履約保證金轉保固金 開得數位科技顧問股份有限公司	9,240			通知處理中

勞工安全衛生研究所  
經費類保管款明細表

中華民國 100 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
100	01	07	300090 轉帳傳票 防災西遊記行動博物館車體外觀與 內部展示之設計與裝置-履約保證 金轉保固金 映畫數位廣告有限公司	32,500		通知處理中
100	01	07	300091 轉帳傳票 研界資源與展示整合系統功能維護 及擴充履保金轉保固金(100.12.30 ) 16613737 萬維科技股份有限公司	43,900		通知處理中
100	01	10	300093 轉帳傳票 勞工職業危害議題宣導與成果展示 網路化服務-履約保證金轉保固金 80280762 信諾科技有限公司	26,400		通知處理中
100	01	10	300094 轉帳傳票 職災資料倉儲系統加值應用與管理 資訊平台委外建置-履約保證金轉 保固金 76947694 台灣醫學資訊學會	76,000		通知處理中
100	01	10	300095 轉帳傳票 粉塵再發生器1組及相關實驗設備- 履保金轉保固金(至101.12.22) 23586074 利得儀器股份有限公司	18,750		保固中
總計					6,873,336	



勞工安全衛生研究所  
經費類代收款明細表

中華民國 100 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			13 代辦經費--國科會-衛		158,151	職場下背傷病危害改善諮詢系統開發與應用(執行期間至101年4月30日)
			27 代辦經費--100年安衛研發成果國際交流計畫		107,177	100年安衛科技研發成果國際交流計畫剩餘款
			總計		265,328	

勞工安全衛生研究所  
經費類應付保管有價證券明細表

中華民國 100 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
100	09	29	100 本年度部分 300057 轉帳傳票 收到康翔科技(股)100年度勞工安全 組實驗室耗材採購履約保證金定存 單	30,000	30,000	
			總計		30,000	



勞工安全衛  
歲出用途別  
中華民國

科 目				經 常 支 出				
款	項	目	節	名稱及編號	人事費	業務費	獎補助費	小計
21				005400000-8 勞工委員會主管	81,162,500	220,597,945	66,000	301,826,445
	03			0054610000-0 勞工安全衛生研究所	81,162,500	220,597,945	66,000	301,826,445
		01		5254610100-8 一般行政	81,162,500	7,310,146	66,000	88,538,646
		02		5254611100-3 勞工安全衛生研究	0	213,287,799	0	213,287,799
		01		5254611101-6 勞工安全調查研究	0	44,187,452	0	44,187,452
		02		5254611102-9 分析檢驗技術開發研究	0	36,537,040	0	36,537,040
		03		5254611103-1 勞工衛生調查研究	0	59,057,278	0	59,057,278
		04		5254611104-4 勞動醫學調查研究	0	46,465,048	0	46,465,048
		05		5254611105-7 勞工安全衛生研究成果推廣應用	0	27,040,981	0	27,040,981
	03			5254619000-2 一般建築及設備	0	0	0	0
		01		5254619019-0 其他設備	0	0	0	0
				合 計	81,162,500	220,597,945	66,000	301,826,445

生研究所  
決算分析表

100 年度

單位：新臺幣元

資 本 支 出					合 計
設備及投資	小計				
20,798,346	20,798,346				322,624,791
20,798,346	20,798,346				322,624,791
507,711	507,711				89,046,357
4,373,510	4,373,510				217,661,309
0	0				44,187,452
0	0				36,537,040
2,850,000	2,850,000				61,907,278
0	0				46,465,048
1,523,510	1,523,510				28,564,491
15,917,125	15,917,125				15,917,125
15,917,125	15,917,125				15,917,125
20,798,346	20,798,346				322,624,791

勞工安全衛  
歲出用途別

中華民國

經費門分列

用途別科目名稱及編號	工 作 計 畫 科 目 名 稱		
	一般行政	勞工安全調查研究	分析檢驗技術開發研究
0100 人事費	81,162,500	0	0
0103 法定編制人員待遇	47,440,505	0	0
0104 約聘僱人員待遇	1,515,372	0	0
0105 技工及工友待遇	3,746,100	0	0
0111 獎金	14,231,189	0	0
0121 其他給與	2,259,616	0	0
0131 加班值班費	2,452,899	0	0
0143 退休離職儲金	4,850,251	0	0
0151 保險	4,666,568	0	0
0200 業務費	7,310,146	44,187,452	36,537,040
0201 教育訓練費	0	56,392	99,012
0202 水電費	78,594	1,159,000	1,380,000
0203 通訊費	197,034	365,024	197,937
0212 權利使用費	0	0	0
0215 資訊服務費	6,510	834,025	1,180,508
0219 其他業務租金	0	293,770	185,763
0221 稅捐及規費	89,201	93,550	361,908
0231 保險費	176,814	430,724	135,864
0249 臨時人員酬金	0	5,405,180	2,020,463
0250 按日按件計資酬金	6,000	1,063,358	687,176
0251 委辦費	26,636	0	0
0261 國際組織會費	0	0	47,670
0262 國內組織會費	0	20,000	20,000
0271 物品	431,274	7,408,295	5,514,047
0279 一般事務費	4,849,113	23,463,330	21,785,674

生研究所  
決算綜計表

100 年度

單位：新臺幣元

工 作 計 畫 科 目 名 稱				
勞工衛生調查研究	勞動醫學調查研究	勞工安全衛生研究成果 推廣應用	其他設備	合計
0	0	0	0	81,162,500
0	0	0	0	47,440,505
0	0	0	0	1,515,372
0	0	0	0	3,746,100
0	0	0	0	14,231,189
0	0	0	0	2,259,616
0	0	0	0	2,452,899
0	0	0	0	4,850,251
0	0	0	0	4,666,568
59,057,278	46,465,048	27,040,981	0	220,597,945
74,126	0	2,973	0	232,503
1,988,736	1,298,551	1,402,609	0	7,307,490
162,481	176,096	286,514	0	1,385,086
0	0	81,480	0	81,480
790,222	1,091,912	1,061,012	0	4,964,189
228,801	621,199	314,183	0	1,643,716
254,300	72,500	750	0	872,209
278,718	165,395	77,578	0	1,265,093
5,332,600	2,618,547	836,655	0	16,213,445
1,000,230	1,468,925	700,085	0	4,925,774
0	0	5,256,975	0	5,283,611
0	0	0	0	47,670
23,000	9,000	24,000	0	96,000
5,429,812	2,721,838	1,341,942	0	22,847,208
39,208,897	33,285,888	14,420,113	0	137,013,015

勞工安全衛  
歲出用途別

中華民國

經費門分列

用途別科目名稱及編號	工 作 計 畫 科 目 名 稱		
	一般行政	勞工安全調查研究	分析檢驗技術開發研究
0282 房屋建築養護費	402,000	0	0
0283 車輛及辦公器具養護費	198,736	2,940	0
0284 設施及機械設備養護費	602,419	2,885,161	2,024,248
0291 國內旅費	6,810	577,883	832,353
0293 國外旅費	0	0	0
0294 運費	67,073	58,020	20,270
0295 短程車資	9,995	70,800	44,147
0299 特別費	161,937	0	0
0300 * 設備及投資	507,711	0	0
0304 * 機械設備費	13,000	0	0
0305 * 運輸設備費	289,149	0	0
0306 * 資訊軟硬體設備費	0	0	0
0319 * 雜項設備費	205,562	0	0
0400 獎補助費	66,000	0	0
0475 獎勵及慰問	66,000	0	0
合 計	89,046,357	44,187,452	36,537,040



生研究所  
決算綜計表

100 年度

單位：新臺幣元

工 作 計 畫 科 目 名 稱				
勞工衛生調查研究	勞動醫學調查研究	勞工安全衛生研究成果 推廣應用	其他設備	合計
0	0	0	0	402,000
95,000	0	0	0	296,676
3,307,629	2,171,409	774,011	0	11,764,877
688,959	587,090	270,336	0	2,963,431
118,762	102,843	0	0	221,605
0	24,200	163,725	0	333,288
75,005	49,655	26,040	0	275,642
0	0	0	0	161,937
2,850,000	0	1,523,510	15,917,125	20,798,346
2,850,000	0	93,000	13,105,493	16,061,493
0	0	0	0	289,149
0	0	52,380	2,435,879	2,488,259
0	0	1,378,130	375,753	1,959,445
0	0	0	0	66,000
0	0	0	0	66,000
61,907,278	46,465,048	28,564,491	15,917,125	322,624,791

勞工安全衛  
歲出按職能及經

中華民國

經濟性分類 職能別分類	經常					
	受雇人員報酬	商品及勞務 購買支出	債務利息	土地租金支 出	經常移轉 對企業	對家庭及民間 非營利機構
總計	112,109	199,411	0	0	0	66
01一般公共事務	0	0	0	0	0	0
02防衛	0	0	0	0	0	0
03公共秩序與安全	0	0	0	0	0	0
04教育	0	0	0	0	0	0
05保健	0	0	0	0	0	0
06社會安全與福利	7,168	0	0	0	0	0
07住宅及社區服務	0	0	0	0	0	0
08娛樂、文化與宗教	0	0	0	0	0	0
09燃料與能源	0	0	0	0	0	0
10農、林、漁、牧	0	0	0	0	0	0
11礦業、製造業及營造業	0	0	0	0	0	0
12運輸及通信	0	0	0	0	0	0
13其他經濟服務	103,042	199,411	0	0	0	66
14環境保護	0	0	0	0	0	0
15其他支出	1,899	0	0	0	0	0

生研究所  
濟性綜合分類表

100 年度

單位：新臺幣千元

支 出			資 本 支 出			
經 常 移 轉		經常支出合計	投 資 及 增 資			資 本 移 轉
對政府	對國外		對營業基金	對非營業基金	對民間企業	對企業
0	48	311,634	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	7,168	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	48	302,567	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	1,899	0	0	0	0

勞工安全衛  
歲出按職能及經

中華民國

經濟性分類 職能別分類	資本						
	資本移轉			土地購入	無形資產 購入	固定資本形成	
	對家庭及民間 非營利機構	對政府	對國外			住宅	非住宅房屋
總計	0	0	0	0	0	0	0
01一般公共事務	0	0	0	0	0	0	0
02防衛	0	0	0	0	0	0	0
03公共秩序與安全	0	0	0	0	0	0	0
04教育	0	0	0	0	0	0	0
05保健	0	0	0	0	0	0	0
06社會安全與福利	0	0	0	0	0	0	0
07住宅及社區服務	0	0	0	0	0	0	0
08娛樂、文化與宗教	0	0	0	0	0	0	0
09燃料與能源	0	0	0	0	0	0	0
10農、林、漁、牧	0	0	0	0	0	0	0
11礦業、製造業及營造業	0	0	0	0	0	0	0
12運輸及通信	0	0	0	0	0	0	0
13其他經濟服務	0	0	0	0	0	0	0
14環境保護	0	0	0	0	0	0	0
15其他支出	0	0	0	0	0	0	0

生研究所  
濟性綜合分類表

100 年度

單位：新臺幣千元

支 出					資本支出合計	總 計
固 定 資 本 形 成						
營建工程	運輸工具	資訊軟體	機器及 其他設備	土地改良		
0	289	491	20,018	0	20,798	332,432
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	289	491	20,018	0	20,798	323,365
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	1,899

勞工安全衛生研究所  
公用財產目錄總表

中華民國 100年12月 31日

單位:新臺幣元

分類項目		單位	數量	價值	備註
土地		筆	5	133,665,400	100.08.05移撥2筆土地至農委會林務局
		公頃	6.075700		
土地改良物		個	0	0	
房屋建築及設備	辦公房屋	棟	5	558,105,631	
		平方公尺	24,678.78		
	宿舍	棟	0		
		平方公尺	0.00		
	其他	個	1		
機械及設備		件	789	331,046,878	
交通及運輸設備	船	艘	0	8,484,639	
	飛機	架	0		
	汽(機)車	輛	6		
	其他	件	38		
雜項設備	圖書	冊(套)	0	51,147,406	
	其他	件	357		
有價證券		股	0	0	
權利			51	3,981,507	
總 值				1,086,431,461	



勞工安全衛  
本年度經費預算國庫已

中華民國

經資門併計

科 目			預 算 數		國 庫 已			
款	項	目	原預算數		實 現 數	申 請 保 留 數		
			名稱及編號	預算增減數		合 計	應 付 數	
							保 留 數	
			甲、本機關經費預算部分	364,281,000	364,281,000	322,624,791	0	
				0			0	
21			005400000-8 勞工委員會主管	364,281,000	364,281,000	322,624,791	0	
				0			0	
	03		0054610000-0 勞工安全衛生研究所	364,281,000	364,281,000	322,624,791	0	
				0			0	
	01		5254610100-8 一般行政	95,658,000	95,658,000	89,046,357	0	
				0			0	
	02		5254611100-3 勞工安全衛生研究	252,300,000	252,300,000	217,661,309	0	
				0			0	
	03		5254619000-2 一般建築及設備	16,223,000	16,223,000	15,917,125	0	
				0			0	
	04		5254619800-9 第一預備金	100,000	100,000	0	0	
				0			0	
			乙、統籌科目部分	8,946,844	9,807,419	9,807,419	0	
				860,575			0	
02			8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女教育補助	1,884,250	1,884,250	1,884,250	0	
				0			0	
05			7506205300-0 公務人員退休撫卹給付	7,062,594	7,062,594	7,062,594	0	
				0			0	
28			5277015200-3 調整軍公教人員待遇準備	0	740,336	740,336	0	
				740,336			0	
28			7577017500-7 調整軍公教人員待遇準備	0	105,289	105,289	0	
				105,289			0	
28			8977018900-9 調整軍公教人員待遇準備	0	14,950	14,950	0	
				14,950			0	
			合 計	373,227,844	374,088,419	332,432,210	0	
				860,575			0	



生研究所

撥及未撥款項明細表

100 年度

單位：新臺幣元

撥 款 部 分			國庫尚未撥款部分		備 註
經 費 賸 餘		合 計	申請保留數		
押金部分	待繳還國庫數		應 付 數		
材料部分			保 留 數		
			經費賸餘未支用預算餘額		
0	0	322,624,791	0	41,656,209	
0			0		
0	0	322,624,791	0	41,656,209	
0			0		
0	0	322,624,791	0	41,656,209	
0			0		
0	0	89,046,357	0	6,611,643	
0			0		
0	0	217,661,309	0	34,638,691	
0			0		
0	0	15,917,125	0	305,875	
0			0		
0	0	0	0	100,000	
0			0		
0	0	9,807,419	0	0	
0			0		
0	0	1,884,250	0	0	
0			0		
0	0	7,062,594	0	0	
0			0		
0	0	740,336	0	0	
0			0		
0	0	105,289	0	0	
0			0		
0	0	14,950	0	0	
0			0		
0	0	332,432,210	0	41,656,209	
0			0		

勞工安全衛生研究所  
歲入餘絀數(或減免、註銷數)分析表

經資門分列

中華民國 100 年度

單位：新臺幣元；%

年度	科目名稱及編號	餘絀數(或減免、註銷數)		餘絀數(或減免、註銷數) 原因說明及因應改善措施
		金額	%	
100	0454610301-9 一般賠償收入	431,855		
	0554610312-0 場地設施使用費	-8,000	-100.00	原預計為本所同仁房屋津貼，因同仁退休而未能收取。
	0754610106-0 租金收入	43,940	10.99	
	0754610600-6 廢舊物資售價	214,195		
	1154610901-6 收回以前年度歲出	11,170		
	1154610909-8 其他雜項收入	123,722		
	小 計	816,882	200.22	
	合 計	816,882	200.22	



勞工安全衛  
歲出賸餘數（或減免  
中華民國

年度	工作計畫名稱及編號	賸餘數(或減免、註銷數)		經常	
		金額	%	類 型	金額
100	5254610100-8 一般行政	6,611,643	6.91	(2)	6,530,500
				(10)	77,490
				(6)	3,364
	5254611101-6 勞工安全調查研究	8,507,548	16.14	(1)	8,507,548
	5254611102-9 分析檢驗技術開發研究	4,488,960	10.94	(10)	4,488,960
	5254611103-1 勞工衛生調查研究	10,995,722	15.08	(10)	10,845,722
	5254611104-4 勞動醫學調查研究	5,890,952	11.25	(10)	5,890,952
	5254611105-7 勞工安全衛生研究成果推廣應用	4,755,509	14.27	(6)	243,025
				(10)	4,212,994
	5254619019-0 其他設備	305,875	1.89		0
5254619800-9 第一預備金	100,000	100.00	(3)	100,000	
	小 計	41,656,209	11.44		40,900,555
	合 計	41,656,209	11.44		40,900,555

生研究所  
、註銷數) 分析表

100 年度

單位:新臺幣元;%

門	資 本		門	備 註
	類 型	金 額		
實際進用員額較少人事費結餘	(8)	289	採購財物結餘	
撙節支出		0		
委辦計畫經費結餘		0		
按業務需要而減少支付		0		
撙節支出		0		
撙節支出	(8)	150,000	採購財物結餘	
撙節支出		0		
委辦計畫經費結餘	(8)	299,490	採購財物結餘	
撙節支出		0		
	(8)	305,875	採購財物結餘	
未動支第一預備金		0		
		755,654		
		755,654		

勞工安全衛  
人事費  
中華民國

人 事 費 別	預 算 數			決 算 數(2)
	原 預 算 數	預 算 增 減 數	合 計(1)	
一、民意代表待遇	0	0	0	0
二、政務人員待遇	0	0	0	0
三、法定編制人員待遇	52,690,000	0	52,690,000	47,440,505
四、約聘僱人員待遇	1,520,000	0	1,520,000	1,515,372
五、技工及工友待遇	3,746,000	0	3,746,000	3,746,100
六、獎金	14,613,000	0	14,613,000	14,231,189
七、其他給與	2,638,000	0	2,638,000	2,259,616
八、加班值班費	2,602,000	0	2,602,000	2,449,389
九、退休退職給付	0	0	0	0
十、退休離職儲金	5,264,000	0	5,264,000	4,850,251
十一、保險	4,620,000	0	4,620,000	4,666,568
十二、調待準備	0	0	0	0
合 計	87,693,000	0	87,693,000	81,158,990

生研究所

分析表

100年度

單位：新臺幣元；%；人

比較增減數		員工人數		說明
金額(3)=(2)-(1)	百分比(3)/(1)	預計數	實有數	
0		0	0	
0		0	0	
-5,249,495	-9.96	59	53	
-4,628	-0.30	2	2	
100	0.00	10	10	
-381,811	-2.61	0	0	
-378,384	-14.34	0	0	
-152,611	-5.87	0	0	
0		0	0	
-413,749	-7.86	0	0	
46,568	1.01	0	0	
0		0	0	
-6,534,010	-7.45	71	65	

勞工安全衛  
增購及汰換  
中華民國

車輛類別型	預算數			決算數(2)
	原預算數	預算增減數	合計(1)	
一般公務用機車	130,000	0	130,000	125,599
合 計	130,000	0	130,000	125,599



生研究所

車輛明細表

100年度

單位:新臺幣元;%;輛

比較增減數		車輛數		說明
金額 (3)=(2)-(1)	百分比 (3)/(1)	預計購入數	實際購入數	
-4,401	-3.39	2	2	汰換2輛於民國90年購置之公務用機車
-4,401	-3.39	2	2	

行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所  
補、捐(獎)助其他政府機關或團體私人經費報告表

中華民國100年度

單位：新臺幣元

受補、捐(獎)助單位名稱	補、捐(獎)助計畫名稱	支目稱	補、捐(獎)助金額				計執行情形	計畫執行	是否受單預	納補位算	計畫未完成原因	計畫結餘		是派就抽		否員地查	備註					
			預算數(1)	決算數								預決算比較增減數(3)=(1)-(2)	已	未	是			否	金額	收回繳日期	是	否
				已撥數	未撥數	合計(2)																
一. 補助其他政府機關																						
1. 中央政府機關學校間																						
2. 地方政府																						
(1) 台北市政府																						
(2) 高雄市政府																						
(3) 台灣省各縣市政府																						
(4) 金門及連江縣政府																						
二. 對特種基金之補助																						
三. 公保及退撫基金虧損補助																						
四. 公費就養及醫療補助																						
五. 社會保險負擔																						
六. 對國內團體之捐助																						
1. 財團法人																						
(1) 基金捐助																						
(2) 計畫捐助																						
2. 其他團體																						
七. 對外之捐助																						
八. 其他補助及捐助																						
九. 獎助																						
1. 對學生之獎助																						
2. 對私校之獎助																						
3. 社會福利津貼及濟助																						
4. 差額補貼																						
5. 損失及賠償																						
6. 獎勵及慰問	本所退休員工三節慰問金	047502 慰問金	66,000	66,000	66,000	0	V															
合計			66,000	66,000	66,000	0																



行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所  
委託辦理計畫(事項)經費報告表  
中華民國100年度

年度別	接託或名 受單個 委託人稱	委託 辦理 事項	合約金額	訂約日期	完成時間		科目
					預定	實際	
100	財團法人成大研究發展基金會	我國中長程職業安全衛生研究策略規劃	950,000	100.05.04	100.12.31	100.12.21	勞工安全衛生研究成果推廣應用
100	國立台灣師範大學	100年度勞工安全衛生展館營運行銷推廣	2,222,775	100.3.23	100.12.23	100.12.23	勞工安全衛生研究成果推廣應用
100	社團法人台灣職業安全學會	100年度安全衛生研究季刊編輯出版勞務	2,100,000	100.01.26	100.12.31	100.12.21	勞工安全衛生研究成果推廣應用
100	社團法人新竹市生命線協會	100年員工協助方案	1,700,000	100.06.10	100.12.31	100.12.31	一般行政
	總計		6,972,775				

行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所  
委託辦理計畫（事項）經費報告表  
中華民國100年度

單位：新臺幣 元

本期執行數				按 府 購 辦	政 採 法 理	委託辦理 事項類別 (請勾選)			報告 評審				委託事項 (報告)處 理		是 派 就 抽	否 員 地 查	備註
實 現 數	應 付 數	保 留 數	合 計			是	否	委 託 研 究 計 畫	其 他 委 託 事 項	有	無	有	無	存 參			
950,000			950,000	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
2,222,775			2,222,775	<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>								<input checked="" type="checkbox"/>		工作地點於本 所隨時監督廠 商工作情形
2,084,200			2,084,200	<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>								<input checked="" type="checkbox"/>		
26,636			26,636	<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>								<input checked="" type="checkbox"/>		本案係由主管 機關(勞委會) 主辦，本所分 攤費用1.57% ，計26,636元 整。
5,283,611			5,283,611														

行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所  
出國計畫執行情形報告表  
中華民國100年度

經費來源					出國類別	出國計畫名稱及內容簡述	起迄日期
年度別	工作計畫	用途別科目(二級)	預算(保留)金額	決算金額(含保留數)			
100	勞工衛生調查研究	0293 國外旅費	123,000	118,762	4	參加2011年第12屆局部振動國際研討會	100.06.13- 100.06.17
100	勞動醫學調查研究	0293 國外旅費	125,000	102,843	4	參加第23屆國際環境流行病學國際研討會	100.9.11.- 100.9.17
	合計		248,000	221,605			

行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所  
出國執行情形報告表  
中華民國100年度

單位：新臺幣元

地點		出國人員		報告提出日期			報告建議採納情形				備註
國家	城市	服務單位 (部門)及職 稱	姓名	年	月	日	建議 項數	已採 行項 數	未採 行項 數	研議 中項 數	
加拿大	渥太華	勞工衛生組 副研究員	潘儀聰	100	9	1	4	4	0	0	
西班牙	巴塞隆 納	勞動醫學組 副研究員	胡佩怡	100	10	31	1	0	0	1	

行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所  
 因擔保、保證或契約可能造成未來會計年度支出明細表  
 中華民國 100 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

被保機關或 公私企業	擔保、保證或 契約事項	發生條件	起迄時間	擔保、保證或契 約金額	實際支出 金額	備註
無						



# 行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表  
中華民國100年度

單位：新臺幣元

項次	決議、附帶決議及注意事項內容	辦理情形
	<p>一、通案決議</p> <p>(一) 100年度中央政府總預算案針對各機關及所屬統刪項目如下：</p> <p>1. 委辦費：除動植物防疫檢疫局及所屬委辦費中屬受委託單位之人事費用部分、中央健康保險局委託職業工會與農漁會及鄉鎮市公所辦理健保業務、勞工委員會辦理危險機械及設備檢查與管理、文化建設委員會及所屬委辦費中非屬建國百年慶祝活動部分、外交部主管、中央選舉委員會及所屬、調查局、法務部所屬矯正機構及看守所、智慧財產局不刪；大陸委員會統刪5%外，其餘統刪10%，其中總統府、國史館、新聞局、大陸委員會、消費者保護委員會、考試院、內政部、警政署及所屬、役政署、入出國及移民署、建築研究所、國防部、財政部、賦稅署、國立中國醫藥研究所、國立教育廣播電臺、交通部、觀光局及所屬、公路總局及所屬、蒙藏委員會、林業試驗所、特有生物研究保育中心、農業金融局、勞工安全衛生研究所、衛生署、環境保護署、海岸巡防署、海岸巡防總局及所屬改以其他項目刪減替代。</p> <p>2. 國外旅費及出國教育訓練費：除開會、談判、警政署及所屬之國外旅費、調查局、外交部主管、中央選舉委員會及所屬、法務部所屬矯正機構及看守所不刪外，其餘統刪10%，其中總統府、中央研究院、人事行政局、地方行政研習中心、研究發展考核委員會、檔案管理局、大陸委員會、公共工程委員會、立法院主管、考試院、公務人員保障暨培訓委員會、公務人員退休撫卹基金監理委員會、公務人員退休撫卹基金管理委員會、監察院、內政部、警政署及所屬之出國教育訓練費、役政署、入出國及移民署、國防部主管、賦稅署、教育部、國立教育廣播電臺、</p>	<p>遵照辦理。</p>

行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表  
中華民國 100 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項	內容	辦理情形
項次	內	
	<p>法務部、法醫研究所、行政執行署及所屬、臺灣高等法院檢察署及所屬、標準檢驗局及所屬、智慧財產局、交通部、公路總局及所屬、科學工業園區管理局及所屬、南部科學工業園區管理局及所屬、原子能委員會、核能研究所、農業委員會、林務局、農業試驗所、林業試驗所、水產試驗所、畜產試驗所、家畜衛生試驗所、農業藥物毒物試驗所、特有生物研究保育中心、茶業改良場、種苗改良繁殖場、苗栗區農業改良場、臺中區農業改良場、臺南區農業改良場、高雄區農業改良場、花蓮區農業改良場、臺東區農業改良場、動植物防疫檢疫局及所屬、農業金融局、疾病管制局、食品藥物管理局、環境保護署、環境檢驗所、海岸巡防署、海洋巡防總局、臺灣省政府、福建省政府改以其他項目刪減替代。</p> <p>3. 大陸地區旅費：除外交部主管、中央選舉委員會及所屬、警政署及所屬、法務部所屬矯正機構及看守所不刪外，其餘統刪 10%，其中研究發展考核委員會、檔案管理局、大陸委員會、立法院主管、入出國及移民署、財政部、關稅總局及所屬、國立中國醫藥研究所、國家圖書館、智慧財產局、交通部、蒙藏委員會、原子能委員會、放射性物料管理局、核能研究所、農業委員會、特有生物研究保育中心、茶業改良場、食品藥物管理局、海岸巡防署、海洋巡防總局、臺灣省諮議會改以其他項目刪減替代。</p> <p>4. 軍事裝備設施養護費、房屋建築養護費、車輛及辦公器具養護費、設施及機械設備養護費：除立法院主管、外交部主管、中央選舉委員會及所屬、調查局、法務部所屬矯正機構及看守所不刪；空中勤務總隊統刪 2.5% 外，其餘統刪 5%，其中國家安全會議、地方</p>	

行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表  
中華民國 100 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項 項次	內容	辦理情形
	<p>行政研習中心、經濟建設委員會、檔案管理局、大陸委員會、公共工程委員會、考試院、內政部、警政署及所屬、國防部主管、關稅總局及所屬、國有財產局及所屬、臺北區支付處、財稅資料中心、國立編譯館、國立臺灣藝術教育館、國立教育廣播電台、最高法院檢察署、標準檢驗局及所屬、加工出口區管理處及所屬、交通部、觀光局及所屬、公路總局及所屬、科學工業園區管理局及所屬、原子能委員會、輻射偵測中心、放射性物料管理局、林業試驗所、茶業改良場、桃園區農業改良場、環境保護署主管、海岸巡防署主管改以其他項目刪減替代。</p> <p>5. 對國內團體之捐助與政府機關間之補助：除法律義務支出、國家科學委員會對國家實驗研究院與國家同步輻射研究中心之捐助、衛生署捐助財團法人國家衛生研究院發展計畫、文化建設委員會及所屬獎補助費中非屬建國百年慶祝活動部分、外交部主管、中央選舉委員會及所屬、法務部所屬矯正機構及看守所不刪；大陸委員會對國內團體之捐助統刪 2%外，其餘統刪 5%，其中國防部主管、交通部、觀光局及所屬、林務局、海岸巡防署、臺灣省政府改以其他項目刪減替代。</p> <p>6. 對地方政府之補助：除法律義務支出、一般性補助款、文化建設委員會及所屬獎補助費中非屬建國百年慶祝活動部分、外交部主管、中央選舉委員會及所屬、法務部所屬矯正機構及看守所不刪外，其餘統刪 3%，其中役政署、觀光局及所屬改以其他項目刪減替代。</p> <p>7. 對外之捐助：除法律義務支出、文化建設委員會及所屬獎補助費中非屬建國百年慶祝活動部分、外交部主管、中央選舉委員會及所屬、法務部所屬矯正機構及看守所不刪外，</p>	

行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表  
中華民國 100 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項 項次	內容	辦理情形
	<p>其餘統刪 3%，其中交通部、農業委員會改以其他項目刪減替代。</p> <p>8. 獎勵金：除文化建設委員會及所屬獎補助費中非屬建國百年慶祝活動部分、外交部主管、中央選舉委員會及所屬、警政署及所屬、調查局、法務部所屬矯正機構及看守所、智慧財產局不刪外，其餘統刪 10%，其中教育部、國立教育廣播電臺、交通部、公路總局及所屬、科學工業園區管理局及所屬、農業委員會、環境保護署、海岸巡防署改以其他項目刪減替代。</p> <p>9. 設備及投資：除資產作價投資、海岸巡防總局及所屬營舍整建工程計畫、國家科學委員會增撥國家科學技術發展基金、立法院主管、外交部主管、中央選舉委員會及所屬、國立故宮博物院、調查局、法務部所屬矯正機構及看守所、客家委員會及所屬不刪；教育部主管統刪 4 億 9,571 萬 2,000 元，其中 4 億 8,212 萬元改以其他項目刪減替代外，其餘統刪 7%，其中經濟建設委員會、考試院、警政署及所屬、國防部所屬、國有財產局及所屬、臺北區支付處、法務部、行政執行署及所屬、最高法院檢察署、臺灣桃園地方法院檢察署、臺灣高雄地方法院檢察署、福建高等法院金門分院檢察署、臺中區農業改良場、花蓮區農業改良場、海洋巡防總局、海岸巡防總局及所屬非屬營舍整建工程計畫部分改以其他項目刪減替代。</p> <p>10. 宣導經費：除外交部主管、中央選舉委員會及所屬、法務部所屬矯正機構及看守所不刪外，其餘統刪 10%，其中總統府、公共工程委員會、考試院、警政署及所屬、入出國及移民署、財政部、關稅總局及所屬、國有財產局及所屬、智慧財產局、交通部、公路總局及所屬、科學工業園區管理局及所屬、勞</p>	

行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表  
中華民國 100 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項	辦理情形
項次	內容
<p>工退休基金監理會、海岸巡防署、海洋巡防總局、臺灣省政府改以其他項目刪減替代。</p> <p>11. 美金匯率：由 1 美元兌新臺幣 32.1 元修正為 1 美元兌新臺幣 31.1 元。</p> <p>替代刪減項目如下： 社會福利及衛生環境委員會部分</p> <p>3. 勞工安全衛生研究所「勞工安全衛生研究成果推廣應用—一般事務費」減列 55 萬 3,000 元。</p> <p>4. 勞工退休基金監理會「勞工退休基金監理業務—國內旅費」減列 1 萬 5,000 元。</p> <p>(二)立法院於審議 98、99 年度中央政府總預算案時決議，要求行政院於半年內提出退休教育人員與退伍軍職人員杜絕支領雙薪的相關法律修正案並送立法院審議，其中「學校教職員退休條例修正草案」已於 99 年 5 月送立法院審議，唯獨禁止退伍軍職人員支領雙薪的配套修法迄未提出，嚴重影響杜絕雙薪肥貓的法制化進程且藐視國會決議，明顯不符社會觀感與期待。況且，國防部不僅漠視國會所做決議，更誇張的是，國防部比行政院還「大牌」，近半年來，就算行政院與人事行政局「三催四請」，國防部依然「慢吞吞」，相關法案仍走不出國防部大門。其次，立法院亦決議，除法令另有規定者外，支領退休俸軍人轉任中央政府營業及非營業基金持有轉投資公司及財團法人，應停支退休俸與軍人保險退伍給付優惠存款利息；但近半年來，行政院與人事行政局兩度去函催促國防部儘速依上述決議辦理，國防部還是使出「拖」字訣，迄未將相關修正草案報院核議，傲慢態度莫此為甚。爰此，行政院應於 6 個月內提出相關法律修正案送立法院審議並確實執行立法院相關決議，以澈底杜絕支領雙薪之議，俾符社會觀感及公平正義原則。</p>	<p>非本所應辦事項。</p>

行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表  
中華民國 100 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	(三)各單位駐外人員之人事費用、業務費用及辦公費用，應依政府各機關駐外機構預算及會計事務處理要點規定，由外交部統籌編列。	非本所應辦事項。
	(四)依國有財產法第 55 條第 1 項規定：非公用財產類之動產不堪使用者，得予標售，或拆卸後就其殘料另予改裝或標售。另依行政院主計處編列總預算編製作業手冊，針對交通及運輸設備，定有強制報廢年限，超過該年限，即不得編列油料費、保養費等費用，導致部分交通及運輸設備達到強制報廢年限後，雖仍堪使用，但不得以不堪使用為理由報廢，致各單位廢舊物資售價收入均偏低。對此，對於達到強制報廢年限之交通及運輸設備，應即認定屬國有財產法第 55 條第 1 項規定之不堪使用，而得予以標售，避免單純以廢鐵價值標售，反形成浪費減少國庫收入。	遵照辦理。
	(五)行政院 97 年通過「油氣 (LPG) 雙燃料車推廣計畫」，要求行政部門之公務車應優先採購及改裝為油氣雙燃料車，中央各機關首長、副首長專用車應選購油氣雙燃料車或節能標章的車種，也因此各部會這幾年紛紛採購或改裝油氣雙燃料車響應節能減碳政策。惟實施迄今，屢傳出行政院環境保護署對「油氣雙燃料車推廣計畫」推廣成效不彰，一半機關都未採用，行政院甚至掛零。而且在有採購油氣雙燃料車的機關中，卻傳出有些部會雖購買油氣雙燃料車，卻從未使用過天然瓦斯的功能，導致這項政策的良法美意完全被扭曲。為確實了解行政院所屬機關公務車採購或改裝油氣雙燃料車之政策落實度，爰要求行政院研究發展考核委員會與行政院環境保護署共同調查並彙整「中央各部會及所屬機關 (含附屬單位) 近 3 年 (97、98、99 年) 新購或改裝油氣雙燃料車公務車使用汽	非本所應辦事項。

行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表  
中華民國 100 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項	辦理情形
項次	內容
	<p>油與天然瓦斯之比例與花費金額」(依年度、部會、車輛、使用汽油與天然瓦斯之比例與花費金額列表明之),並於3個月內同時公布於行政院研究發展考核委員會與行政院環境保護署之網頁,以具體數據檢驗各部會落實「節能減碳」的決心。</p> <p>(六)優秀公務員兼任職務來貢獻其專業能力,對國家社會之助益是眾人樂見,惟因公務員兼職人數龐大、種類樣態眾多、各機關支給標準不一且缺乏合理性、部分兼職代表係法定兼職或職務主政所需非其所長,讓外界對公務員兼職所引發之流弊議論紛紛,行政院迄今缺乏專責機構以系統化管理來進行控管,長久以來,造成人力資源運用盲點,致衍生「公務員福利多、變相加薪」等負面影響。</p> <p>而行政院雖訂有軍公教人員兼職費及講座鐘點費支給規定,規範兼職費支給標準,按兼職人員本職區分上限為:簡任 3,000 元、薦任 2,500 元或委任 2,000 元,超過標準者應專案報請行政院核准;惟執行結果,超過標準而另案報准者眾多,據立法院預算中心 99 年 5 月之資料統計,超限報准者多達 615 人,其中又以薪俸等級較高之簡任以上官等者居多,實有欠合理。另對身兼數職者因有「支領 2 個兼職費,每月支領不超過 1 萬 6,000 元」之規定,造成諸多兼職費,不論是否合理,均訂為 8,000 元,形同高官額外之收入,兼職費及講座鐘點費支給標準亦形同虛設。</p> <p>為建立公務員兼職之完整規範,並利政府人力資源管理,避免兼職浮濫等流弊一再發生,行政院應召集相關機關予以全面檢討,並向立法院作專案報告。</p>
(七)	根據審計部 98 年度中央政府總決算審核遵照辦理。

行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表  
中華民國 100 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>報告指出，98 年度中央各機關以人事費進用之職員、約聘僱人員、技工、工友等正式員額，合計 12 萬 1,144 人，另於正式員額外，以非人事費科目支應進用各類派遣人員、臨時人員或申用替代役等，多達 2 萬 9,734 人，占正式員額之 24.54%，其中機關非正式員額占機關全部人員比率超過 30%者，共有 45 個單位預算機關。非正式人員大幅增加，但正式員額卻未隨之精簡，100 年度預算員額總計仍高達 13 萬 2,814 人，顯示政府人力控管失調。有鑑於此，除要求行政院人事行政局等相關單位應全面檢討中央各機關員額編制及進用臨時人員、勞務採購派遣人力等整體公務人力之運用及配置情形，並於立法院第 7 屆第 7 會期內提出員額精簡檢討報告送立法院外；自 101 年度起，各該機關單位預算書除正式員額外，亦應明列以非人事費進用之臨時人員、勞務採購派遣人力、承攬人力、申用替代役等之詳細資料(包括：計畫名稱、計畫內容、進用人數、經費及各項待遇、獎金、福利)，以完整表達政府人力運用之配置，俾利立法院審議監督。</p>	
	<p>(八)行政院於 92 年 1 月 1 日起實施國民旅遊卡措施，期望透過全國公務人員非假日期間異地且隔夜之觀光旅遊消費，振興觀光旅遊產業、帶動就業風潮，並落實公務人員休假補助制度。</p> <p>惟國民旅遊卡政策自 97 年 10 月 1 日起經數度放寬，包括：全面取消異地與隔夜限制，放寬休假期間相連之國定例假日之消費亦得納入補助，增加旅行業、旅宿業及觀光旅遊業外之特約商店業別…等，公務人員已毋須實際從事旅遊活動，僅須申請休假於所在地區之特約商店刷卡消費(包括假日家庭購物、用餐等)，即可納入補助。99 年 3 月 1</p>	非本所應辦事項。



行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表  
中華民國 100 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項	辦理情形
項次	內容
	<p>日起更開放公務人員使用國民旅遊卡對中央政府勸募帳戶之線上捐款，得納入核銷範圍，而該筆捐款於個人申報年度綜合所得稅時，還可作為列舉扣除，減輕個人綜合所得稅負擔，導致國庫稅收隨之減少，明顯變相加薪。</p> <p>事實上，公務人員待遇及各項福利已較一般民眾優渥，此種變相給付之情形，應予避免，否則恐引發民怨。試想當政府政策容許一群公務人員請假在大飯店前持政府經費補助之國民旅遊卡排隊購買昂貴限量餐點之景象，對照街頭仍為失業所苦之民眾，所呈現之國家或政府形象會是如何？</p> <p>原規劃為發展國內非假日旅遊、調節勞動市場之國民旅遊卡措施，已名存實亡，與政策推動之宗旨嚴重悖離，建請行政院全面檢討公務人員休假制度。</p>
(九)	<p>中央政府各機關有關工程管理費之預算編列及支用執行，目前係依「中央政府各機關工程管理費支用要點」規定辦理，其中工程管理費之支用項目包括規劃設計費、加班費、人事費、租金、設備費、訴訟費、證照費、慰勞費、工程獎金、因公派員出國費用等。依據商業會計法及相關會計學理，工程施作中必要且合理之支出始可計入工程成本；惟前述要點所訂之部分支用項目，如：聘請臨時人員、發放獎金、購置雜項設備，甚至飲宴、因公出國等費用，並非全屬工程施作中必要且合理之費用，而依該要點等行政規則發放工程獎金，亦不符法制。</p> <p>此外，惟該等工程管理費之金額及提列方式，預算書並未揭露，係隱藏於「房屋建築及設備費」、「公共建設及設施費」等資本門科目項下，外界難以判斷工程管理費提列之合理性，且該等工程管理費為機關自行運</p>

行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表  
中華民國 100 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項 項次	內容	辦理情形
	<p>用，不受國會監督，亦恐成為機關之私房錢。 為使政府工程施作相關資訊公開、透明，並利國會監督，爰要求行政院應檢討工程管理費支用項目之合理性，並責成各機關訂定嚴謹之支用程序。</p>	
	<p>(十)行政院自 94 年度中央政府總預算案起，每年均編製「所得稅稅式支出報告」，包括綜合所得稅及營利事業所得稅稅式支出項目及金額。惟依行政院「稅式支出評估作業應注意事項」第 2 點規定，所謂稅式支出指政府為達成經濟或社會目標，利用免稅額、扣除額、稅額扣抵、免稅項目、稅負遞延或優惠稅率等租稅減免方式，補貼特定對象之措施。因此，「稅式支出」範圍非僅所得稅，應涵蓋所有租稅減免項目。 近幾年政府實施各項租稅減免措施，除所得稅外，尚包括遺產及贈與稅、貨物稅、期貨交易稅等等，甚至為擴大金融機構經濟規模，對金融控股公司、金融機構合併等資產移轉，免徵所得稅、營業稅及證券交易稅等租稅優惠，此等均對政府稅收造成一定程度之影響；為利政府財政及預算之控管，避免低估政府施政成本，爰要求自 101 年度起，中央政府總預算案中應儘量揭露各項國稅稅式支出情形。</p>	<p>非本所應辦事項。</p>
	<p>(十一)行政院為因應 ECFA 簽訂後對產業造成之衝擊，規對於 10 年內編列 952 億元經費，輔導與補助較為弱勢之產業，100 年度該經費共編列 69.8 億元。 依大法官第 443 號解釋文：「…關於給付行政措施…倘涉及公共利益之重大事項者，應有法律或法律授權之命令為依據之必要，…。」行政院計畫 10 年內投入 952 億元，因應貿易自由化所為之輔導與損害救濟措施，係涉及公共利益之重大事項，卻未制定</p>	<p>本所 101 年度並無編列是項預算。</p>

行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表  
中華民國 100 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項	辦理情形
項次	內容
	<p>相關法律，明定損害救濟範圍、經費來源等相關事項，倘財源未能確定，則恐無法支應未來所需，或可能對其他施政計畫造成排擠；而 10 年 952 億元平均每年僅 95.2 億元，經費極為有限，是否足以因應產業調整所需，亦恐低估經濟損害之衝擊與損害救助之需求。</p> <p>該「因應貿易自由化產業調整支援方案」規劃於 10 年內編列 952 億元經費，實為涉及重大公共利益之給付事項，請行政院於立法院第 7 屆第 7 會期內研議制定專法，明定相關資金來源、損害救濟範圍等；並應自 101 年度起依預算法繼續經費相關規定，於預算書中列明全部計畫之內容、經費總額、執行期間及各年度之分配額。</p>
(十二)	<p>經濟部根據「產業創新條例」所提出之「促進中小企業創新增僱員工補助辦法」，1 年所需經費高達 9 億元，主管機關雖為經濟部，經費卻要就業安定基金支付，行政單位更不願就業安定基金管理會委員提出之各項質疑，執意於 100 年度以併決算方式處理；此舉不僅顯示行政單位視管理會如橡皮圖章，更引起社會各界有「政府幫大財團減稅後，再拿勞工的錢補貼雇主，完全不符合公平正義。」之批評聲浪不斷。況且行政部門長期以併決算方式擴增經費，且視就業安定基金管理會如無物，爰要求經濟部會同行政院勞工委員會，於就業安定基金管理會核准該相關經費時，應向立法院社會福利及衛生環境委員會作專案報告。</p>
(十三)	<p>兒童少年保護工作繁重且複雜，社工人員的工作範圍不僅涉及人民隱私、重大權益及天倫問題，更時常需處理嚴重人際衝突、生命安全危機、天倫的抉擇、嚴重情緒失控與偏差行為等問題，若非有豐富工作與生活</p>

行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表  
中華民國 100 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>經驗的社工人員恐難有效處理，顯見社工人員所需知能，除社會工作專業知能作基礎外，且需相當的法律及醫學常識輔助，並需要豐富的生活經驗與智慧以為運用。故兒童少年福利專業人員的培養，往往需要5至10年以上的操作與訓練方能養成，惟現行社工人員因工作繁重複雜，不僅升遷不易復以留任誘因不足，留不住有經驗的優秀社工員，絕非兒少保護工作之福。爰要求內政部兒童局與行政院人事行政局應積極建立社工人員的督導、考核及敘薪、升遷制度，使其具備足夠成熟的專業知能，足以執行兒童少年福利法所定之保護、輔導、療育及家庭服務等業務，並於立法院第7屆第7會期向社會福利及衛生環境委員會作專案報告。</p>	
	<p>(十四)鑑於馬政府協助因三聚氰胺污染事件受害的我國廠商，向中國廠商求償，2年多來不但進度緩慢，面對中國態度軟弱，讓受害廠商依然求償無門，顯然兩岸食品安全協議根本無助於我方廠商求償，當初承諾全是空話，惟馬政府目前對三聚氰胺求償事宜，也只有不斷向中國傳達我方關切，毫無任何實質作為。基於三聚氰胺污染受害事件係為指標案件，且我方廠商要求透過兩會平台安排面對面溝通事宜，並希望有兩會人員在場，俾助作成紀錄，協助釐清責任；因此行政院大陸委員會與行政院衛生署食品藥物管理局應公布(開)相關求償進度與文件，以維民眾知的權益。爰此，要求行政院大陸委員會應會同行政院衛生署食品藥物管理局協助受害廠商就三聚氰胺求償案提出具體解決方案，且在我方廠商與大陸廠商會商過程，陸委會及海基會亦應指派具兩岸談判及法律專業背景人員陪同，提供必要之協助。並在第7屆第7會期向立法院社會福利及衛生環境</p>	<p>非本所應辦事項。</p>

行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表  
中華民國 100 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項 項次	內容	辦理情形
	<p>委員會提出專案報告，以落實國會監督並維護我方廠商權益。</p>	
	<p>(十五)政府為回應選舉期間「社會住宅」議題，相關部會紛紛推出各種政策，財政部以公益標售地上權方式在台北市要蓋銀髮族和學生出租住宅，內政部營建署則號稱要保留合宜住宅的 5%作為出租住宅，不僅主管機關紊亂，政出多門，各種住宅定義也差異甚大。</p> <p>而財政部國有財產局原預定於 99 年 12 月 15 日以設定地上權方式，招標興建之銀髮住宅，因附近居民強烈反對而胎死腹中，財政部雖表示此係單一個案，卻充分顯示政府政策之急就章，亦令人擔憂未來將推動之社會住宅會不會受「銀髮住宅」停標效應影響，導致最後一事無成。</p> <p>社會住宅造成反彈，在於民眾對社會住宅的認識不夠，而政府欠缺完善之住宅政策則為主要原因；爰要求行政院經濟建設委員會、內政部、財政部等相關單位應審慎規劃「社會住宅」之推動方向、步驟、時程及配套等，並應於立法院第 7 屆第 7 會期向立法院相關委員會提出「社會住宅」整體規劃之專案報告。</p>	<p>非本所應辦事項。</p>
	<p>(十六)行政院轄下各單位，於颱風等天然災害來臨時，常需負責第一線防災、救災任務。然而，各單位之人員大多限於氣象常識或知識之不足，而不能藉由氣象資料預判而採取必要防災、救災之動作。因此有必要提昇該等人員之氣象常識及知識，行政院應強制要求轄下有關防災、救災之單位，定期派員由交通部中央氣象局傳授教導有關氣象之常識、知識，俾利於日後之防災、救災作業。</p>	<p>非本所應辦事項。</p>
	<p>(十七)行政院所屬各機關施政績效評估作業，目前僅將各部會績效自評報告及行政院評核意見公告於行政院研究發展考核委員會網站</p>	<p>非本所應辦事項。</p>

行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表  
中華民國 100 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	上，對於各部會施政績效整體評估分析及後續追蹤改進情形，則未有相關資訊，實難有效衡量績效評估之效果；爰要求行政院研究發展考核委員會除應於 4 個月內將施政績效整體評估及後續追蹤情形一併上網公告外，亦應儘速會同各機關研議將跨部會或團體衡量指標導入施政績效評估作業中，並於 100 年度起開始辦理，俾利於行政院整體施政績效之呈現及評估。	
	(十八)鑑於長期以來「各級政府置入性行銷」問題衍生社會諸多討論及爭議，行政部門不論中央或地方固有政令宣導之必要，但仍應遵守以下原則：第一、避免政府廣告強調個別首長；第二、政府政策性文宣應標示為廣告；第三、政府對政策宣導不得購置業配新聞及政治性的置入性行銷。基此，建議行政部門應研議訂定「各部會（或地方政府）編列預算不得進行含有政治目的的置入性行銷」之相關修法，儘速送立法院審議，將「廣告」、「節目」、「新聞」明確加以區分，以免混淆閱聽大眾。	遵照辦理。
	(十九)自即日起，行政院、各部會及所屬機關和政府所屬國營事業單位辦理政策宣導，應明確揭示辦理或贊助機關名稱，並不得以置入性行銷方式進行。	遵照辦理。
	(二十)國光石化投資案，投資企業已依相關法令提出申請，並由政府相關單位依照環境影響評估法及區域計畫法規定審查中，該投資案應依上述法定程序審查。	非本所應辦事項。
	二、各組審查決議部分 社會福利及衛生環境委員會 勞工安全衛生研究所 (一)行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所研究目的旨在提高勞工安全衛生保障，為避免部分研究人員除承接勞工安全衛生研究所研	本所辦理 100 年度各項委託研究計畫，已於招標文件之投標廠商聲明書及招標規範中，分別增列「參與計畫人員不得承接與本所研究

行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表  
中華民國 100 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項	內容	辦理情形
項次	內	形
	<p>究業務之外，也承攬某些長期污染環境危害勞工安全相關業者委託之相關計畫，應於招標文件聲明書中增加「參與計畫人員不得承接與本所研究計畫有利益衝突單位之計畫或職務」之聲明，若有違反者，則三年不得承接該所相關研究。</p>	<p>計畫有利益衝突單位之計畫或職務」、「參與計畫人員不得承接與本所研究計畫有利益衝突單位之計畫或職務，若有違反者，則三年不得承接本所相關研究。」之聲明。</p>
	<p>(二)請行政院勞工委員會針對各類別職場員工之可能受到之傷害，監督雇主依法於勞工出勤必經之處所如打卡處、員工餐廳入口等張貼明顯之健康危害告知，並善用已有研發成果提升勞工警覺認知，使勞工有充分專業知識，並持續追蹤離職員工健康狀況，以預防職業傷病之發生。</p>	<p>(一)勞委會已於各類宣導研習會強調勞工應明確認知職場危害及落實自我健康保護，並要求於勞工必經之處公告周知（如打卡處、餐廳等）。具體作為如下：</p> <p>1. 有關 GHS 之推動：勞委會於 81 年即發布「危險物及有害物通識規則」，維護勞工對危害化學物質「知的權利」，為因應聯合國推動 GHS，於 96 年 10 月 19 日發布「危險物與有害物標示及通識規則」，為考量國內產業採行 GHS 規定可能之衝擊，採取分階段及限縮適用範圍等最小衝擊之策略，於 97 年 12 月 31 日公告實施第一階段適用物質計 1,062 種化學物質；100 年 1 月 7 日依國內運作之化學物質風險特性，公告第二階段適用 GHS 化學物質名單計 1,089 種（緩衝至 100 年 12 月 31 日），預計民國 106 年全面適用 GHS。</p> <p>為協助及輔導廠商推動 GHS，將持續擴充 GHS 化學品全球調和制度網站資料庫及混合物分類專家系統，至 100 年累計已建置 3,380 種 GHS 分類、標示與 MSDS 參考例供事業單位查詢及下載，網路查詢點閱次數累計已達 300 萬次。100 年辦理 5 場宣導活動，計 524 人參加，另出版危害通識電子報 4 期，每期寄送 30,000 份。</p> <p>2. 本所 100 年度辦理安全衛生國際行銷策略研討會、睡眠與工作安全特展、台灣</p>

行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表  
中華民國 100 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項	辦理情形
項次	內容
	<p>勞動檢查一甲子、「防災西遊記」主題巡迴展示車、「飛」常安全航空相關產業的安全衛生危害預防展示等多場次展示會，以喚起社會關注有關職業安全及健康的問題，提高國人安全衛生觀念從而減少工作意外，參觀人次達 32 萬人次。另辦理漁船安全衛生教育宣導講習，均提供許多危害預防知識。</p> <p>(二)另於 9 月辦理研究成果發表會，計有事業單位安衛人員及一般勞工等 800 人次參與，有效促進勞工安全衛生知識擴散，提高勞動者在安全衛生認知，且持續將研究成果製作手冊、宣導單張、海報、光碟等教材提供各事業單位落實應用。同時已針對高危害事業單位的員工建立世代，藉由串聯勞健保傷病給付資料，確實追蹤掌握在職、離職員工健康狀況，以預防職業傷病發生。</p>
	<p>(三)行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所研究題目，與勞工實際需要有落差，且運用價值較低；而目前非屬安全衛生之勞工問題，也迫切需要研究，建議修正組織目標，將其其他業務處所需研究納入。</p> <p>(一)為使本所之研究成果能符合實際需求，有關勞工關切並提供勞委會與事業單位運用之指標，如擴大辦理勞工作業現場輔導改善、職業預防技術服務，研發推廣安全衛生新技術及前瞻政策擬訂、法規制度改進及標準制定等，本所皆納入歷年關鍵績效指標，加強各項研究成果並落實運用。</p> <p>(二)近年研究範疇已陸續增加輪班工時、心理壓力、過勞、女性相關等研究議題、身心障礙工作輔具研發推廣等。因應組織改造，本所將改制為勞動及職業安全衛生研究所，研究範疇包括職業災害保護與重建、勞動條件、就業安全等勞動資源及勞動關係議題之研究，未來研究成果將提供勞動部其他業務處所採行應用。</p>





行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所  
重大計畫執行績效報告表  
中華民國100年度

計畫 名稱	計畫 總金額	截至本年度 已 編列預算數	可支用預算數		
			以前 年度	本年度	合計
一、強化職業災害預防及安全管理技術研究	42,156	42,156		42,156	42,156
二、建立職場環境監測、管理技術及高危害場所暴露調查	32,821	32,821		32,821	32,821
三、優化職場健康危害預防管理與控制防護技術研究，建立舒適職場環境	59,690	59,690		59,690	59,690
四、強化職業傷病資訊監視與勞工健康保護及職場健康管理	41,885	41,885		41,885	41,885
五、擴大安全衛生科技成果推廣、展示及國際交流	26,656	26,656		26,656	26,656

行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所

重大計畫執行績效報告表

中華民國100年度

單位：新臺幣千元

執行數							
本期 執行數				累計 執行數			
實現數	應付數	賸餘數	合計	實現數	應付數	賸餘數	合計
35,350		6,806	42,156	35,350		6,806	42,156
29,228		3,593	32,821	29,228		3,593	32,821
50,631		9,059	59,690	50,631		9,059	59,690
37,171		4,714	41,885	37,171		4,714	41,885
22,850		3,806	26,656	22,850		3,806	26,656

行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所  
重大計畫執行績效報告表(續)  
中華民國100年度

執行數占預算數 百分比%								執行未達90%之原因 及其改進措施
本期執行數占 可支用預算數 百分比%				累計執行數占截 至本年度已編列 預算數百分比%				
本期實現 數占可支 用預算數 百分比%	本期應付 數占可支 用預算數 百分比%	本期賸餘 數占可支 用預算數 百分比%	合計	累計實現 數占截至 本年度已 編列預算 數百分比 %	累計應付 數占截至 本年度已 編列預算 數百分 比%	累計賸餘 數占截至 本年度已 編列預算 數百分 比%	合計	
83.86		16.14	100	83.86		16.14	100	擲節預算與採購議 價後剩餘。
89.05		10.95	100	89.05		10.95	100	擲節預算與採購議 價後剩餘。
84.82		15.18	100	84.82		15.18	100	擲節預算與採購議 價後剩餘。
88.75		11.25	100	88.75		11.25	100	擲節預算與採購議 價後剩餘。
85.72		14.28	100	85.72		14.28	100	擲節預算與採購議 價後剩餘。

行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所  
重大計畫執行績效報告表(續)

中華民國100年度

單位：新臺幣千元

計畫執行進度				總計畫 實際執行 進度未達 預定進度 之原因 及其改善 措施	總計畫目標達成情形
預定		實際			
總累計%	年累計%	總累計%	年累計%		
100	100	100	100		為減少重大公共工程職災發生，完成大型橋墩鋼筋續接，倒吊式施工架之施工安全指引，並訂定舊施工架之選用與管理要點，提供工程主辦機關、監造及施工廠商等相關單位參考使用。為強化中小企業職場安全衛生防護，針對中小企業致災因素及營造業施工安全風險管理技術，提出建議與防災對策。針對受社會關注的火災爆炸工安意外，引進國外對石化工業職災預防管理制度，協助檢查所針對台塑六輕工安意外進行調查。完成緊急事故防災監控指引，製作緊急應變教材並辦理種子教師培訓。
100	100	100	100		在職場環境監測方面，針對電子產品回收作業、半導體業、加油站勞工、生物科技作業等12種行業有害物暴露調查。在國內中小企業節能和改善廠內安全衛生方面，針對鋼鐵和金屬表面處理業辦理50場次之降低電能成本與促進安全衛生輔導改善，廠商安全衛生缺失改善率達90%以上。
100	100	100	100		為預防常見的工作引起的肌肉骨骼傷害，完成中式廚房工作台面工程設計指引、建立職場防滑評估技術與教材提供企業改善職場環境之應用。為預防物理性危害，完成便利超商微波爐的微波洩漏及勞工暴露調查、建立聽力保護計畫指引、建立職場高頻電磁(波)之現場量測方法技術等。在生物性危害方面，研發新型金屬觸媒抗菌技術以控制生物性氣膠、完成呼吸防護具過濾性質研究以提供事業單位應用，針對溫室花卉工作場所進行空氣微粒調查，提供空間淨化防護系統提供從業人員使用。
100	100	100	100		強化職業傷病監視並分析我國勞工死因發生情形，針對高職災風險的族群特性，以提供減災策略參考。在新興科技危害管理方面，辦理國家型奈米科技計畫，探討奈米微粒對於作業人員的影響；已完成勞工早期疾病建議指標及建立教材等，並研究奈米微粒火災爆炸特性以做為防災策略之應用。強化弱勢族群安全衛生保護，辦理原住民職業災害預防教育宣導共計辦理40場次超過2,450人次參與，完成教材資料分送869個原住民教會、各縣市原民局、勞工局、衛生局等單位。
100	100	100	100		辦理建構安全衛生科技資訊中心，出版93項政府出版品，包括研究報告等安全衛生知識性電子書，無償提供175個政府學校機關、206個工會等民間團體。公開全文瀏覽或下載提供民眾利用達148萬人次，有效促進安全衛生知識交流。為響應428世界職業安全衛生日，辦理4項系列主題性工安文化特展，參觀人次達32萬人次。辦理製作「勞工安全衛生展示館E-Book」多媒體，以Taiwan(R.O.C)官方名義參加聯合國所屬機構所主辦之安全衛生多媒體競賽獲得「評審團獎」。

主辦會計人員：詹慧玲

會計主任 詹慧玲

機關長官：黃秋桂

行政院勞工委員會  
勞工安全衛生研究所代理所長 黃秋桂

代