

立法院第 9 屆第 1 會期

社會福利及衛生環境委員會第 34 次全體委員會議

「石綿相關職業疾病之預防與補償：  
如何從進口貨品檢驗、拆除營建廢棄  
物管理，以及工作場所職業暴露等階  
段預防石綿危害，並建立石綿相關疾  
病之合理補償機制」

專案報告

(書面報告)

報告人：衛生福利部常務次長 蔡森田

報告日期：中華民國 105 年 6 月 23 日

主席、各位委員女士、先生：

今天 大院第 9 屆第 1 會期社會福利及衛生環境委員會召開第 34 次全體委員會議，<sup>森田</sup>承邀列席報告，深感榮幸。本部茲就「石綿相關職業疾病之預防與補償：如何從進口貨品檢驗、拆除營建廢棄物管理，以及工作場所職業暴露等階段預防石綿危害，並建立石綿相關疾病之合理補償機制」，提出專案報告。敬請各位 委員不吝惠予指教：

## 壹、石綿相關職業疾病之預防與補償說明

- 一、世界衛生組織(WHO)所屬國際癌症研究所(IARC)已將石綿列為 1 級致癌物(Group 1)，表示有足夠證據顯示可在人身上引起腫瘤；美國疾病管制署所屬職業安全衛生研究所(NIOSH)並建議，石綿為潛在的人體致癌物質。
- 二、WHO 指出長期暴露石綿會導致肺癌、喉癌、卵巢癌及間皮瘤（一種胸腔和腹腔內壁上的癌症）；接觸石綿也能引起其它疾病，如石綿肺（肺纖維化）、胸膜斑、胸膜增厚及胸腔積液。

三、石綿為行政院環境保護署公告列管的毒性化學物質及有害事業廢棄物，應由源頭進行相關管制；有關石綿相關職業疾病之預防與補償，係屬勞動部職業安全衛生署之業務職掌，本部國民健康署負責職場健康促進相關業務，將配合持續蒐集石綿相關健康危害資訊，並配合協助勞動部進行相關衛教傳播。

## 貳、職業醫學科專科醫師人力現況

依據本部醫事管理系統資料顯示，迄 104 年職業醫學科專科醫師領證人數為 336 人，執業人數為 310 人。另為加強職業醫學科專科醫師對職業病之照護，已於訓練課程基準訂有職業病防治諮詢、防護設備使用與維護、環境與職業場所健康風險評估等訓練課程。

本部承 大院各委員之指教及監督，<sup>森田</sup>在此敬致謝忱，並祈 各位委員繼續予以支持。