

收文編號：1090003435

議案編號：1090408071001900

立法院議案關係文書 (中華民國41年9月起編號)
中華民國109年5月20日印發

院總第 887 號 政府提案第 16920 號之 1283

案由：勞動部函，為 109 年度中央政府總預算決議，檢送勞動及職業安全衛生研究所勞工有害物健康風險評估之說明，請查照案。

勞動部函

受文者：立法院

發文日期：中華民國 109 年 3 月 31 日

發文字號：勞授研評字第 1093560103 號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如文

主旨：大院審議 109 年度中央政府總預算案，決議囑本部勞動及職業安全衛生研究所於 3 個月內研提勞工有害物健康風險評估及生物偵測技術研究規劃，向立法院社會福利及衛生環境委員會提出報告乙案，復如說明，請查照。

說明：

- 一、依據 109 年 1 月 20 日大院第 9 屆第 8 會期第 1 次臨時會第 1 次會議通過之「中華民國 109 年度中央政府總預算案審查總報告（修正本）（下冊）」陸、審議結果之社會福利及衛生環境委員會之二、歲出部分第 15 款勞動部主管第 6 項決議事項(二)辦理（審查總報告第 844-845 頁，並附決議內容影本乙份）。
- 二、本部勞動及職業安全衛生研究所基於有害物暴露劑量評估是保護工作者健康的第一線指標，加強辦理完備職業衛生暴露危害評估技術，以預防職業疾病的發生原則下，109 年度規劃辦理之有害物健康風險評估及生物偵測技術研究項目如下：
 - (一)游離輻射暴露劑量及健康指標追蹤相關實證醫學研究。

立法院第 10 屆第 1 會期第 14 次會議議案關係文書

(二)列管烷類碳氫化合物之同分異構物危害暴露風險評估研究。

(三)樹脂製造業化學桶槽之人工投料危害暴露評估及介入控制研究。

(四)作業環境勞工暴露溴丙烷採樣分析參考方法開發。

正本：立法院、立法院邱委員泰源、立法院王委員婉諭、立法院吳委員斯懷、立法院林委員淑芬、立法院洪委員申翰、立法院徐委員志榮、立法院張委員育美、立法院莊委員競程、立法院陳委員瑩、立法院黃委員秀芳、立法院楊委員曜、立法院廖委員婉汝、立法院劉委員建國、立法院蔣委員萬安、立法院蘇委員巧慧

副本：立法院社會福利及衛生環境委員會、勞動部部長辦公室、勞動部劉政務次長辦公室、勞動部林政務次長辦公室、勞動部林常務次長辦公室、勞動部主任秘書辦公室、勞動部綜合規劃司、勞動部秘書處（國會聯絡室）、勞動部勞動及職業安全衛生研究所職業危害評估研究組、勞動部勞動及職業安全衛生研究所勞工安全衛生展示館（均含附件）