

檔 號：
保存年限：

社團法人中華民國工業安全衛生協會 開會通知單

236新北市土城區中華路1段36號4樓

受文者：吳文蘭委員

發文日期：中華民國109年11月5日

發文字號：勞工安同字第1090032995號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：(3299501_1124專家審查會議議程R1)

開會事由：召開109年度「產業智慧化本質安全提升計畫」產業自主管理標準第2次專家審查會議

開會時間：中華民國109年11月24日(星期二)下午02時整

開會地點：本會安全與環保技術服務處 台北辦公室
(台北市大安區新生南路一段143-1號3樓)

主持人：黃建平處長

聯絡人及電話：張恆瑞04-22601153 分機31

出席者：戴基福委員、陳鴻文委員、黃林誠委員、吳文蘭委員、沈錦全委員、
陳枝昌委員、許麗玲委員、黃介村委員

列席者：施元斌委員

副本：勞動部職業安全衛生署、本會安全與環保技術服務處

社團法人中華民國工業安全衛生協會

依分層負責規定授權單位主管執行

| |
|--------------------|
| 台北市表面處理工業同業公會 |
| 收文 109182 號 |
| 民國 109 年 11 月 10 日 |



109 年度「產業智慧化本質安全提升計畫」

產業自主管理標準第 2 次專家審查會議

一、目的：

為因應國內產業高度發展，及未來智慧生產與整合自動化之趨勢，機械設備逐漸走向多元化與複雜化，對於機械設備製造商而言，設備產品源頭管理及產業自主安全標準之推動將是刻不容緩之議題。

本計畫將參酌國際規範 ISO/IEC Guide51 及 ISO 12100(CNS 15347) 等，透過輔導機械設備製造商導入風險評估技術，從源頭設計之初，進行危害辨識、風險評估及提出安全設計之策略提升機械安全性，實現本質安全化來降低機械設備風險，並依風險評估結果持續查驗、檢討及改善，以達到提升產業安全意識並自主管理之最終目的。希冀召開此專家審查會議，召集相關專家及產業代表一同集思廣益，提供重要建議及相關意見，以作為後續輔導規劃、產業自主管理標準推行、教育訓練規劃之參考依據。

二、會議時間：109 年 11 月 24 日（星期二）下午 2 時至 4 時。

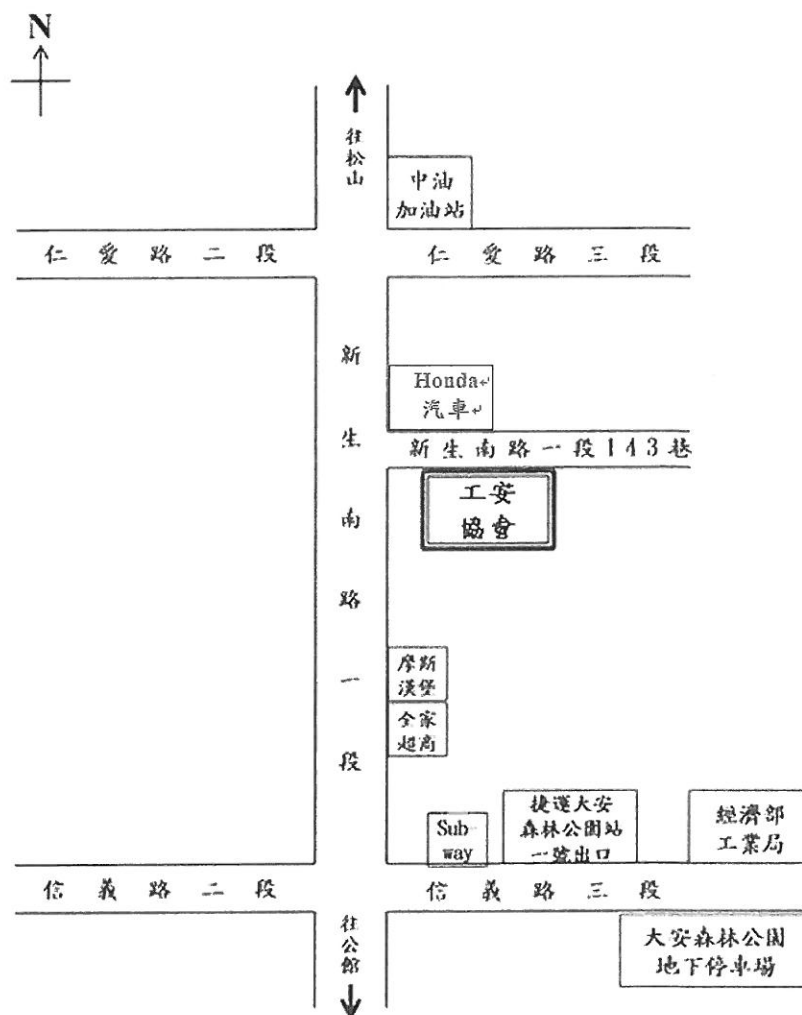
三、會議地點：中華民國工業安全衛生協會安全與環保技術服務處 台北辦公室
（台北市大安區新生南路一段 143 1 號 3 樓）

四、主席：黃建平 處長

五、議程：

| 時間 | 議程內容 | 報告單位 |
|-------------|--|------------------|
| 14:00~14:05 | 主席致詞 | 社團法人中華民國工業安全衛生協會 |
| 14:05~14:30 | 1.輔導規劃說明 2.產業自主管理標準推行規劃 3.教育訓練規劃 | 社團法人中華民國工業安全衛生協會 |
| 14:30~16:00 | 專家建議與雙向討論 | 與會專家 |

六、交通資訊：台北市大安區新生南路一段 143 1 號 3 樓



1. 搭乘捷運 淡水 信義線(紅線)請至 大安森林公園 捷運站 下車,由 一號出口 出站 走至 新生南路一段 往仁愛路 方向直走約 6~7 分鐘。
2. 搭乘捷運板南線(藍線)請至 忠孝新生 捷運站 下車,由 六號出口 出站, 沿新生南路 一段往信義路方向 直走 約 8~10 分鐘。

七、聯絡窗口及電話：

張恆瑞 專案經理

電話：04-22601153 分機 31

E-mail：iamjerry0312@mail.isha.org.tw