

## 會務工作報告：(106.11.16~ 107.01.20)

壹、1. 本會於 106 年 11 月 16 日 9-6 理監事聯席會議通過事項：

107 年技委會工作計畫：(1)訪視三福西盛、利昌氣體、大專氣體、大益氣體、良欣氣體、聯豐五堵工廠、立豐炭酸、新瑞僑、洽隆、正弘氣體及聯銓氣體。(2)辦理委託檢驗站新進檢驗員基礎教育訓練(不定期舉辦)。(3)辦理會員日本東京參訪研習(5 月 23-27 日辦理)。(4)辦理檢驗站專業人員年度教育訓練(11 月 23-24 日辦理)。

2. 本會委託鋼瓶檢驗站檢驗「高壓氣體容器」產品責任險，年度新保險合約書。

貳、本會與氣體公會、勞動部職安署三會 106 年度「安全伙伴」專案業已執行結案，完成內容如下：(1)組成安全衛生技術團隊，訪視輔導公、協會會員計 4 家。(2)完成辦理高壓氣體安全宣導會北、中、南區共 3 場次，課程如下：(a)氧氣及富氧環境的火災危害。(b)惰性氣體及缺氧危害。(c)個人防護具選用。(d)液氧、液氮、液氫超低溫儲槽灌充系統。(e)客戶端氫氣管線系統。(f)相關法令解說。(3)完成氣體實務撰稿計 2 項：(a)小液灌(LGC)檢測制度及 RFID 系統。(b)高壓氣體特定設備機械完整性(MI)之變更管理。(4)完成亞洲工業氣體協會(AIGA)作業標準之出版品轉譯中文化，計 7 項：(a)氧氣及富氧環境的火災危害(AIGA 005/10)。(b)惰性氣體及缺氧危害(AIGA 08/11)。(c)個人防護具選用(AIGA066/10)。(d)液氧、液氮、液氫超低溫儲槽灌充系統(AIGA085/13)。(e)客戶端氫氣管線系統 AIGA087/14)。(f)氧氣地下導管及管路系統(AIGA021/12)。(g)防駛離事件預防(AIGA092/15)(5)撰寫事故案例(12 案例)

參、107 年 1 月 18 日本會上(106)年度鋼瓶安全檢驗數量業已統計完成，檢驗戶數 11,010 檢驗支數 327,994 不合格數 1,168 不合格率 0.36%，(83 年至 106 年度總計檢驗戶數 164,032 檢驗支數 5,296,938 不合格數 41,075 不合格率 0.78%)

肆、107 年 1 月 2 日衛生福利部函謂該部已於 106 年 12 月 28 日訂定發布「西藥優良運銷準則，詳細內容可至該部食品藥物管理署網站「公

告資訊」下「本署公告」網頁自行下載。

伍、106年12月15日台南市高壓氣體商業同業公會召開第十三屆第一次會員大會，本會致送捐助款捌仟元整祝賀，該會選舉結果由蔡承穎先生當選理事長。

陸、本會於106年10月16日函轉依原承保內容續約之本會委託鋼瓶檢驗站檢驗「高壓氣體容器」產品責任險，新年度保險合約影本予各檢驗站。

柒、106年12月20日發函各檢驗站於107年1月10日前將未登錄使用之106年度識別環寄還本會以便核對後依程序銷毀。

捌、106年12月26日寄出107年度黃色識別環和識別貼紙予各水壓檢驗站及紅色束帶予超音波檢驗站。