



達成氣體與容器的使用安全要求」。本會依需求不定期辦理小規模檢驗員基礎訓練，如每年不定期假會所辦理檢驗員之基礎教育訓練，並為提升本會各委託鋼瓶安全檢驗站人員安檢知與技能，以期與國際鋼瓶再檢驗標準接軌，更積極於辦理國外參訪，讓氣體同業可以到國外的工廠，看看國外實際運作的情況，今(108)年5月22日至26日參訪位於馬來西亞首都吉隆坡的Linde Malaysia Banting & Sdn Bhd 兩廠及Air Products Malaysia Shah Alam 廠，共參訪三個國際級高壓氣體製造廠，參訪團員收獲良多。

四、本會創會至今檢驗過的鋼瓶超過580萬支，淘汰了不合格鋼瓶超過4萬多支；歷年來鋼瓶檢驗數量逐年增加，今年預估檢驗數量將超過33萬支，目前檢驗不合格率約為0.35%，今後將持續倡導氣瓶安全使用安全概念，落實鋼瓶定期送驗。

五、本會與勞動部職安署、氣體公會三會「安全伙伴」計畫，本(108)年工作仍持續進行中，107年工作完成內容如下：

- (1)組成安全衛生技術團隊，訪視輔導公、協會會員計2家。
- (2)完成辦理高壓氣體安全宣導會北、中、南區共3場次。
- (3)完成氣體實務撰稿計2項：(a)試行小液灌(LGC)檢測制度實驗站。(b)壓力容器使用殘餘壽命評估方法研究。
- (4)完成亞洲工業氣體協會(AIGA)作業標準之出版品(a)安全灌充二氧化碳鋼瓶及集束容器(b)液態二氧化碳容器失壓的安全操作(c)液態氧氣和低溫氣態氧氣閥件使用的設計、製造、安裝、操作及維護保養(d)工業氣體鋼瓶閥件出口接頭的參考指南(e)高壓氣體系統軟管計以上五項轉譯中文。
- (5)撰寫事故案例(12案例)。

六、本會網站內容多樣且豐富，有會務報導及各種與氣體相關技術資料、也有教育訓練的示範短片；網站內容每個月至少更新一次。本會網站開放供大眾免費瀏覽使用，各種作業標準書或設備基準，亦可做為各鋼瓶檢驗站從業人員之教育訓練參考教材。

七、展望未來在既有基礎及各位的支持下，本會將在穩健中推行各項計畫，成為政府與產業間最佳的溝通管道、成為國內最佳的

容器再檢查輔導單位及國內最佳的容器檢驗人員訓練單位，同時也是國內最佳的容器使用安全推手。



苗理事長主持大會



苗理事長致詞



來賓致詞



選務工作團隊



郭常務監事報告



苗理事長與郭常務監事連任



交接印信