

# 中華民國工業氣體協會

會務工作報告(103年11月13日-104年3月30日)

1. 103年11月13日第8屆第6次理監事聯席會議決議通過事項：(1) 巨瀚科技股份有限公司申請退會案。(2) 本會會員鉞紳企業股份有限公司申請設立氣體鋼瓶安全檢驗站案。(3) 請聯華公司董仲康先生及陳建安先生專題報告「鋼瓶識別碼管理系統介紹」及「鋼瓶安全追蹤系統介紹」。
2. 截至11月30日止本年度本會委託鋼瓶安全檢驗站計檢驗高壓無縫鋼瓶441,886支，淘汰不合格鋼瓶2,586支，不合格率為0.59%。
3. 103年12月11日8-3技術委員會議通過明(104)年工作計畫：(1) 訪視長毅開發、桃園氧氣、遠榮樹林工廠、三鶯氣體、聯豐大肚工廠、巨翔金屬、高氧實業、錦德氣體、信銘工業、南盛興業、金永豐、洽隆企業、新瑞僑、聯盛新竹工廠、建發氣體、勤發特氣、和春工業、聯華高雄工廠、大專氣體、台中氧氣、立全氣體及聯陽蘇澳工廠。(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) 辦理檢驗站現場作業觀摩(擬於4月辦理)。(4) 辦理檢驗站專業人員年度教育訓練(11月辦理)。(5) 辦理會員國外參訪研習(5月辦理)。
4. 103年12月31日本會與勞動部職安署、氣體公會三會「安全伙伴」計畫業已執行完畢，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3家。(2) 完成辦理高壓氣體安全宣導會北、中、南區共3場次。(3).1 完成氣體實務標準撰稿計2項：(1) 氣體廠之遠端操控實務標準。(2) 客戶端之氫氣槽車供應安全實務標準及風險評估。(3).2 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2項：(1) 乙炔使用安全 (2) 電子特殊氣體之安全操作。(4) 完成收集國內外高壓氣體事故案例共14例。
5. 104年1月完成統計本會上(103)年度鋼瓶安全檢驗數量，檢驗戶數16,174 檢驗支數468,108 不合格數2,723 不合格率0.58%，另83年至103年度總計檢驗戶數130,972 檢驗支數4,324,505 不合格數37,218 不合格率0.86%。
6. 104年1月至3月技術委員稽核訪視桃園氧氣、長毅開發、遠榮樹林工廠及三鶯氣體鋼瓶檢驗站，並請依技委會稽核訪視結果改善。

7. 104年1月20日如期清查完成各站103年未使用識別環繳回及使用情形提報理監事聯席會，繳回之103年未使用識別環業已全數銷毀。
8. 104年2月5日第8屆第7次理監事聯席會議決議通過事項：(1)本會103年度工作報告書、收支決算表、資產負債表、現金出納表及基金收支表。(2)本會技術委員會104年度工作計畫：訪視檢驗站、不定期舉辦檢驗員基礎教育訓練、辦理檢驗站現場作業觀摩、11月辦理檢驗站專業人員年度教育訓練及辦理會員國外參訪研習等活動。(3)台北氧氣股份有限公司大肚廠申請入會。(4)常務理事黃世明先生解任後遺缺由邱宗南候補理事遞補。(5)前常務理事黃世明先生解任，補選結果陳森輝理事當選為常務理事。
9. 本會為增進鋼瓶安全檢驗站技術交流，藉實務觀摩增長作業經驗，訂於104年4月28日上午假聯豐大肚工廠辦理檢驗站作業實務觀摩，內容豐富請踴躍派員參與。
10. 本會年度國外參訪研習，訂於104年5月24日至28日組團參訪Linde BOC澳洲雪梨氣體工廠及另一知名氣體工廠。