

1021691  
102-9-03

# 行政院勞工委員會 函

地址：10346台北市大同區延平北路2段83號9樓

承辦人：陳光輝

傳真：02-85902745

電子信箱：khchen@mail.cla.gov.tw

403

台中市西區五權西路1段237號13樓之2

受文者：中華壓力容器協會

發文日期：中華民國102年9月2日

發文字號：勞檢2字第1020024937號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：

擬：會議備現代檢之同仁，並依計畫第  
六條及本會七月份月會記錄辦理。  
二、存查。

林明聰

請楊副主委瞭解  
代檢業 林明聰  
102.09.03

主旨：所送「危險性設備小組共同檢查計畫」一案，請依說明辦理。

林明聰  
102.09.05

說明：

- 一、復貴協會102年8月28日中安檢三字第1020131號函。
- 二、本案請續予辦理，並於103年6月30日前，再整體檢討辦理之優缺點，並修訂相關sop文件後，另案函送本會。

正本：中華民國工業安全衛生協會

副本：中華鍋爐協會、中華壓力容器協會、本會勞工檢查處

## 主任委員 潘世偉

本案依分層負責規定授權處(室)主管決行

明聰	辰雄	發政	旺璋	品勇	添富	祥淞	峻鳴	旭上	國政	俊發
		費政	支9/5	品9/5	添9/5	祥9/5	峻9/5	旭9/6	楊9/5	俊9/5
俊雄	志明	品智	鑽源	文正	慶松	清龍	昌東	金彬	松齡	
曾	洪志明	品9/6	品9/5	品9/5	吳	清	品9/5	品9/5	品9/5	

102.9.05

## 危險性設備小組共同檢查計畫

- 一、為提升檢查效能，活化檢查機制，及協助事業單位配合其危險性設備之檢查期程，以成立小組共同檢查（以下稱共同檢查）之方式實施，特訂定本計畫。
- 二、本計畫選擇對象以危險性設備型式合格廠商及使用危險性設備之事業單位。
- 三、採共同檢查之類型如下：
  - (一)熔接檢查。
  - (二)構造檢查。
  - (三)變更檢查。
  - (四)重新檢查。
  - (五)以管路連接從事連續生產程序系統之定期檢查。
- 四、熔接檢查之共同檢查項目為材料檢查、開槽部檢查、機械性能試驗、端板成型檢查、非破壞檢查。
- 五、構造檢查之共同檢查項目為材料檢查、構造尺寸、孔與管台、耐壓試驗。
- 六、實施熔接檢查、構造檢查之共同檢查依下列方式辦理：
  - (一)檢查案主辦人應於發證前至少前往檢查1次以上，不得全案皆由他人實施檢查。
  - (二)因配合受檢單位之期程，或為增加檢查頻率，以及同日多位代檢員至同一事業單位實施，前述第三點、第四點所列之檢查項目時，得申請實施共同檢查。
  - (三)檢查案主辦人應填寫聯絡單知會共同承辦人同意（如附表），並經業務主管核准後實施。
  - (四)共同檢查應以現場確認並附照片、事業單位紀錄報告或相關證明文件等。
  - (五)以現場確認方式辦理者，共同承辦人檢查後應於會談紀錄之檢查項目欄位註記檢查結果並簽章，另由事業單位會同檢查人員簽名。

(六)以照片、事業單位紀錄報告、相關證明文件方式辦理者，共同承辦人應將前述資料交檢查案主辦人判定是否符合規定。

(七)共同承辦人應於檢查後三日內，將有關資料交檢查案件主辦人彙辦。

(八)實施熔接檢查、構造檢查完竣後，由檢查案主辦人核發合格證明，並以該設備之最終檢查日為簽署日期。

七、變更檢查、重新檢查之共同檢查項目為耐壓試驗，並依第六點(三)至(七)規定辦理。

八、以管路連接從事連續生產程序系統之定期檢查，其共同檢查項目為系統測試之確認，依下列方式辦理：

(一)實施設備內、外部檢查應由該檢查案主辦人辦理。

(二)事業單位完成系統測試向代檢機構申請檢查，檢查案主辦人得不需填寫聯絡單，得逕請共同承辦人前往檢查。

(三)共同承辦人經確認事業單位已完成系統測試，應將檢查合格證、安全閥測試報告表及檢查結果會談紀錄等，交由檢查案主辦人核發合格證明，並以系統測試完成日為簽署日期。

九、業務主管、副主管應不定期就共同檢查之實施情形予以稽核。

# 工作聯絡單

附表  
公司實

請○○○同仁同意於 年 月 日前往  
施下列 座設備共同檢查。

主辦人：\_\_\_\_\_ 共同檢查人：\_\_\_\_\_ 主管：\_\_\_\_\_

熔接號碼/構造號碼：	
檢 查 項 目	檢 查 結 果
<input type="checkbox"/> 熔接檢查： <input type="checkbox"/> 材料檢查 <input type="checkbox"/> 開槽部檢查 <input type="checkbox"/> 機械性能試驗板 <input type="checkbox"/> 端板成型檢查 <input type="checkbox"/> 非破壞檢查 <input type="checkbox"/> 構造檢查： <input type="checkbox"/> 材料檢查 <input type="checkbox"/> 構造尺寸、孔與管台 <input type="checkbox"/> 耐壓試驗 <input type="checkbox"/> 變更、重新檢查： <input type="checkbox"/> 耐壓試驗	