

審議事項

第1号議案 平成27年度事業報告

平成27年度事業報告は、一般社団法人としての業務区分に合わせて、以下の通り報告いたします。

1. 継続事業（情報提供、専門部会、実験委員会、大阪府高圧ガス地域防災協議会並びに近畿高圧ガス地域防災協議会連合会からの受託事業）

（1）情報提供

1-1 高圧ガス保安に関する諸施策の周知、情報の提供

大阪府、保安3法事務連携機構おおさか及び高圧ガス保安協会等からのお知らせ、通知等（14件）を、会員事業所並びに一般に連絡しました。（事業報告附属明細書-1参照）

1-2 技術相談窓口業務の実施

高圧ガスに関する技術相談に対応いたしました。

- ①高圧ガス保安法関係の相談
- ②高圧ガス保安法令に基づく許認可手続きの相談
- ③高圧ガス保安責任者等試験に関する相談
- ④放置容器など所有者不明容器に関する相談
- ⑤その他、高圧ガス技術関係の相談

（2）専門部会

技術専門部会は、合計15回開催いたしました。

（3）実験委員会

本年度は、「ガス拡散と濃度分布」をテーマに計9回実施しました。（事業報告附属明細書-2参照）

（4）大阪府高圧ガス地域防災協議会からの受託業務

- ①指定防災事業所よりの出動報告書の処理9件
- ②防災事業所リストの作成、配布
- ③応援活動に伴う災害補償保険の契約
- ④高圧ガス防災訓練の企画、準備、実行事務局

摂津市（神崎川河川敷）にて10月7日（水）実施、参加者634名。

（5）近畿高圧ガス地域防災協議会連合会からの受託業務

- ①近畿7府県の各地域防災協議会間の連絡、調整、情報交換
- ②防災事業所リストの作成、配布
- ③高圧ガスの移動についての指導
- ④応援活動に伴う災害補償保険の契約

2. 事業-1（高圧ガスに関する保安教育実施を目的とする図書出版講習事業）

（1）高圧ガスに関する保安教育の講習会、説明会の開催

年間14回、754名の参加者で実施（事業報告附属明細書-3参照）

（2）参考図書等の発行、配布、斡旋

- ①高圧ガス関係図書の発行

- (i) 高圧ガス製造施設保安検査の手引 平成24年8月改訂版 増刷
 - (ii) 高圧ガス製造許可申請等の手引 平成24年8月増刷
 - (iii) 高圧ガス製造施設完成検査の手引 平成24年8月修正版
 - (iv) 高圧ガス必携 平成25年9月修正版
 - (v) 高圧ガス安全アラカルト 平成24年3月増刷
 - (vi) 高圧ガス自主保安ガイドライン 平成26年3月修正版
- ②『高圧ガス安全ニュース』
平成27年7月号 (No. 268) ~平成28年1月号 (No. 269) を発行
- ③その他
- (i) 高圧ガス保安法規集、高圧ガス製造保安責任者試験問題集の販売
 - (ii) 高圧ガス保安活動促進週間のポスターの配布、斡旋
 - (iii) 高圧ガスの保安に係るビデオの販売、貸出し、技術資料の販売
 - (iv) 高圧ガス法令試験問題演習用プログラムCD (作成：島田顧問)

3. 事業-2 (試験部会事業)

(1) 高圧ガス保安協会からの受託業務

①高圧ガス製造保安責任者等筆記試験願書受付業務

- ・平成27年8月24日 (月) ~9月4日 (金) 郵送による受付
 - ・平成27年8月31日 (月) ~9月4日 (金) 直接受付
- 場所：高圧ガス保安協会大阪府試験事務所
- ・出願者数 2,619名

②高圧ガス製造保安責任者等試験業務

(i) 筆記試験

平成27年11月8日 (日)、桃山学院大学にて実施
受験者数 2,331名

(ii) 液化石油ガス設備士技能試験

平成27年11月29日 (日)、大阪府立南大阪高等職業技術専門校にて実施
出席受験者数 30名

(iii) 合格者名簿の公示

平成28年1月5日 (月) から10日間 合格者数 990名

4. 法人業務 (総会、理事会、幹事会、府及び関係団体との連携、及び管理業務)

(1) 協会内行事並びに諸会合

次の通り開催いたしました。

①平成27年度定時総会 平成27年5月26日 (火)

場所：「天王寺都ホテル」(出席者176名)

- ・監事監査報告
- ・報告事項
 - 報告事項-1 平成26年度事業報告
 - 報告事項-2 本総会前理事会決議事項の報告
 - イ. 平成27年度事業計画及び収支予算
 - ロ. 顧問及び相談役の委嘱

・審議事項

第1号議案 平成26年度貸借対照表及び損益計算書の承認

第2号議案 理事の改選

・大安協会長表彰

高圧ガス保安功労者 8名

高圧ガス優良事業所 1事業所

高圧ガス優良従事者 35名

・特別講演

演題：『やると決めたら やる』

講師：京都大学アメリカンフットボール部OB会長

水野 彌一 氏

②諸会合

・理事会 3回

・幹事会 5回

・会報編集委員会 2回

計10回

③会員名簿発行

平成27年6月30日現在の会員事業所名簿を作成、配布いたしました。

(2) 大阪府及び関係団体との連携

次の通り実施いたしました。

①全国一般高圧ガス保安団体連合会（全高連）第27回総会

平成27年7月28日（火） 場所：高圧ガス保安協会（東京）会議室

次第A. 活動報告

迫りくる南海トラフ巨大地震への備え他

B. 情報交換・意見交換等

事故事例紹介

C. 最近の高圧ガス保安行政の動向

（経産省商務流通保安グループ高圧ガス保安室）

②大阪府高圧ガス保安大会（大阪府及び大阪府高圧ガス関係9団体主催）

平成27年10月28日（水） 場所：天王寺都ホテル（参加者322名）

次第A. 知事表彰

B. 大会宣言

C. 記念講演

講師：大阪府立大学 ミリ波テラヘルツ波研究所所長

理学系研究科 教授 大西 利和 氏

演題：「最新の電波望遠鏡で探る宇宙の進化」

参考資料

平成27年度事業報告の附属明細書

■事業報告附属明細書－1.（平成27年度）

大阪府及び保安3法事務連携機構おおさかからのお知らせ、通知の一覧

（平成27年）

- ① 4.17 「放置ボンベ撲滅」の取組成果について（保安3法事務連携機構おおさか）
- ② 6. 4 高圧ガス保安法、液化石油ガス、火薬類、石油コンビナート等災害防止法に係る重要施設におけるテロ対策の強化について
- ③ 6.26 高圧ガスの適正な管理等の徹底に関する協力要請について（依頼）
（大阪府警察本部生活安全部生活環境課）
- ④ 7.10 新・大阪府地震防災アクションプラン
平成26年大阪府内高圧ガス関係事故一覧
（安全ニュース／大阪府からのお知らせ）
機構おおさか版・可搬式超低温容器（LGC）に係る法令運用の統一基準
（安全ニュース／保安3法事務連携機構おおさかからのお知らせ）
- ④ 7.17 「大阪880万人訓練について（お願い）」（周知依頼）
- ⑤ 8. 5 事故情報「山口県山陽小野田市港町の中国アセチレン小野田工場でガス爆発か」
- ⑥ 8. 7 高圧ガス関連事業者に対する梅雨期及び台風期における防災体制の強化について
- ⑦ 8.17 食品工場及び業務用厨房施設における一酸化炭素中毒事故の防止について
（通知）（高圧ガス保安協会）
- ⑧ 9. 1 平成27年度高圧ガス保安活動促進週間ポスター予約申込みについて
- ⑨ 9.28 平成27年度高圧ガス保安活動促進週間の実施について
- ⑩10.13 「放置ボンベ撲滅」の取組成果について（保安3法事務連携機構おおさか）
- ⑪10.21 危険物運搬車両に対する指導取締りの実施について（通知）
（平成28年）
- ⑫ 1. 5 高圧ガスの適正な管理等の徹底について（依頼）
（大阪府警察本部生活安全部生活環境課）
- ⑬ 1.10 フロン排出抑制法の施行について（安全ニュース／大阪府からのお知らせ）
- ⑭ 3. 1 消防司令センターの運用開始に伴う連絡先の変更について（通知）

（計14件）

■事業報告附属明細書－2. 実験委員会開催の詳細

実験委員会の開催は、昨年度に引き続き「ガスの拡散と濃度分布」をテーマに次の通り開催しました。

- 第12回 平成27年 4月27日（月） 於：大安協会議室
・第3回本実験結果の分析と今後の実験方法検討
- 第13回 平成27年 6月13日（土） 於：大和熔材(株)富田林工場
・第4回本実験
- 第14回 平成27年 6月29日（月） 於：大安協会議室
・第4回本実験結果検討
（平成27年 7月29日（水）第5回本実験前の試行実験）
- 第15回 平成27年 8月26日（水） 於：大安協会議室
・第5回本実験の実験方法再検討
- 第16回 平成27年10月13日（土） 於：大和熔材(株)富田林工場
・第5回本実験

- 第17回 平成27年10月24日(土) 於：大和熔材(株)富田林工場
・第6回本実験
- 第18回 平成27年11月30日(月) 於：大安協会議室
・第6回本実験結果検討
- 第19回 平成28年 2月13日(土) 於：大和熔材(株)富田林工場
・第7回本実験
- 第20回 平成28年 3月25日(金) 於：大安協会議室
・実験結果のまとめ及びDVD製品化検討

■事業報告附属明細書－ 3. 高圧ガスに関する保安教育の講習会、説明会の開催

No.	名 称	実施年月日	実施場所	テキスト
1	高圧ガス製造施設 保安検査の手引説明会 (後援 大阪府)	平成27年6月10日(水)	天六・ マロニエホール	高圧ガス製造施設 保安検査の手引 (平成24年8月改訂版)
2	高圧ガス輸送 保安講習会 共催 大阪高圧ガス 溶材協同組合 近畿高圧ガス地域 防災協議会連合会	平成27年7月2日(木)	天六・ マロニエホール	資料冊子作成、提供
3	高圧ガス製造許可申請・ 完成検査等の手引説明会 (後援 大阪府)	平成27年7月22日(水)	天六・ マロニエホール	高圧ガス製造許可申請等 の手引 (平成24年8月修正版) 及び資料冊子提供 高圧ガス製造施設完成検 査の手引 (平成24年8月修正版) 及び資料冊子提供
4	非破壊試験技術者訓練 超音波厚さ測定(UM1) 溶剤除去性浸透探傷試験 (PD2)	平成27年7月13日(月) ～7月15日(水) 平成27年7月8日(水) ～7月10日(金)	 (株)ダンテック	超音波厚さ測定 I (株)日本非破壊検査協会発行 浸透探傷試験 I (株)日本非破壊検査協会発行 浸透探傷試験 II (株)日本非破壊検査協会発行
5	高圧ガス取扱い 保安講習会	平成27年8月5日(水)	天六・ マロニエホール	資料冊子作成、提供
6	高圧ガス必携講習会	平成27年9月17日(木)	天六・ マロニエホール	高圧ガス必携 (平成25年9月修正版)

講習項目	講師	受講者数
①テキストについての解説 ②保安検査の留意事項	枚方寝屋川消防組合消防本部 予防部保安対策課	81名
①高圧ガス輸送時の事故、災害対策について ②バルブの操作・点検について ③タイヤの正しい使用と管理 ④交通事故防止について、交通安全ビデオの上映	大安協専任講師 共栄バルブ工業(株) ブリジストンタイヤジャパン(株) 大阪府東警察署交通課	71名
①テキスト解説 ②各消防局作成の資料冊子について解説	大阪市消防局 予防部規制課 東大阪市消防局 警防部予防広報課	90名
非破壊試験の資格者一次(筆記)試験の受験に対応する規定時間の教育訓練 UM-1、PD2について実施	(株)ダンテック	7名 8名 合計15名
①超低温液化ガスの性質と取扱いについて ②LPガスの性質と工場消費について ③酸素、アセチレンガスの性質と工場消費について	太陽日酸(株)関西支社 岩谷瓦斯(株)環境保安部 高圧ガス工業(株)堺工場	56名
①特殊材料ガスについて ②高圧ガス各論 ③高圧ガス保安法の概要 ④高圧ガスの知識の概要	太陽日酸(株)関西支社 岩谷瓦斯(株)環境保安部 エア・ウォーター(株)保安推進部	56名

No.	名 称	実施年月日	実施場所	テキスト
7	高圧ガス法令講習会	平成27年10月1日(木)	天六・マロニエホール	平成24～26年度 問題集 解答集 高圧ガス法令受験の急所
8	非破壊試験技術者 実技対策講習 溶剤除去性浸透 探傷検査 (PD2) 超音波厚さ測定 (UM1)	平成27年11月10日(火) 平成27年11月16日(月)	(株) ダンテック	(一社) 日本非破壊検査 協会 浸透探傷試験Ⅰ 浸透探傷試験Ⅱ 超音波厚さ測定Ⅰ
9	特定高圧ガス 保安講習会 (旧特殊材料ガス・ アンモニアガス保安 講習会) (協賛 大阪府冷凍設備 保安協会)	平成27年11月20日(金)	天六・マロニエホール	資料冊子作成、提供
10	高圧ガス安全 アラカルト講習会 (協賛 大阪府冷凍設備 保安協会)	平成28年1月22日(木)	天六・マロニエホール	高圧ガス安全アラカルト (平成20年1月改訂版)
11	高圧ガス自主保安 ガイドライン説明会	平成28年2月19日(金)	四ツ橋・ 近商ビル館	高圧ガス自主保安ガイド ライン (平成26年3月一部 修正版)
12	大臣認定試験者研修会 (協賛 西日本地区大臣 認定試験者協議会)	平成28年3月3日(木)	天六・マロニエホール	資料冊子作成、提供
13	工場見学研修会	平成28年3月17日(木)		行程表 研修先事業所案内

講習項目	講師	受講者数
①高圧ガス保安法について（除く液石則、冷凍則関係） ②平成24年度、25年度、26年度法令問題の解説 ③試験問題の傾向と対策 別途： 保安法法令問題演習用CDROM（島田顧問作成）配布	下村労働衛生 コンサルタント事務所	93名
・非破壊試験技術者の資格試験（筆記）合格者対象の実技試験対策講習 ・PD2、UM1について実施	(株) ダンテック	8名 9名 小計17名
①アンモニアガスの安全な取扱いについて ②可燃性ガス、毒性ガス、特殊材料ガスの安全な取扱いについて ③特殊材料ガス・毒性ガス検知器の取扱いについて	三井化学(株)大阪工場 大陽日酸(株)関西支社 新コスモス電機(株)	47名
①高圧ガス安全アラカルトを用いた説明 ②資料「現場における保安を実践・継続しよう！」による講習	下村労働衛生 コンサルタント事務所	59名
①「高圧ガス自主保安ガイドライン」活用のポイント、留意事項について ②高圧ガス輸送事業所の自主保安について	一般社団法人 日本産業・医療ガス協会 当協会専任講師	41名
①高圧ガス設備製造事業所大臣認定制度について ②高圧ガス保安法における溶接に関する規定について	(株)中北製作所 本郷技術コンサルタント	83名
見学研修先 ①(株)ハイドロエッジ ②姫路城	(株)ハイドロエッジ	45名

754名