

審議事項

第1号議案 令和元年度事業報告

令和元年度事業報告は、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. 実施事業：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（12件）を、会員事業所並びに一般に連絡いたしました。（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高圧ガス製造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12回開催いたしました。

（3）実験委員会

本年度は、昨年度実験が終了した「液化ガス・圧縮ガスの室内への漏洩」を元に保安教育用DVD作成編集会議などを計3回実施し、酸欠注意喚起の保安教育用DVDの販売を開始いたしました。

（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高圧ガス指定防災事業所よりの出動報告書の処理 6件
- ②高圧ガス指定防災事業所名簿・応援要員名簿の管理
- ③応援活動に伴う災害補償保険の契約
- ④高圧ガス防災に係る企画、準備、実行事務局
 - ・防災訓練 令和元年10月17日（木） 参加者639名
中部広域防災拠点（八尾市空港1-209-7）にて実施。
 - ・防災研修会 令和2年2月4日（金） 参加者140名
講演内容：（i）「防災気象情報について」
（ii）「高圧ガス事故事例 傾向と対策」

（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高圧ガス指定防災事業所一覧表の作成管理
- ③応援活動に伴う災害補償保険の契約

2. その他事業1：講習・図書出版事業（高圧ガスに関する保安教育実施を目的とする講習・図書出版事業）

- (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16回、645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
「参考：協会の出版物の例」及び「協会の保安教育教材：DVD」参照願います
 - ②『高圧ガス安全ニュース』の発行
令和元年7月号（No. 276）、令和2年1月号（No. 277）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・購入斡旋
 - (ii) 高圧ガス保安活動促進週間のポスターの配布、購入斡旋
 - (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：島田元顧問）

3. その他事業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
 - ・令和元年8月19日（月）～9月2日（月）
 - 場所：高圧ガス保安協会 大阪府試験事務所（大安協 事務所）
 - ・出願者数 2,120名
 - ②高圧ガス製造保安責任者等試験業務
 - (i) 筆記試験
令和元年11月10日（日）、桃山学院大学にて実施
受験者数 1,812名（出席率85.8%）
 - (ii) 液化石油ガス設備士技能試験
令和元年12月1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 18名
 - (iii) 合格者名簿の公示
令和2年1月6日（月）から10日間 合格者数 851名

4. 法人会計：法人業務（総会、理事会、幹事会、大阪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令和元年度定時総会 令和元年5月21日（火）
場所：「都シティ大阪天王寺」（出席者172名）
 - ・監事監査報告
平成30年度事業報告等の監査、平成30年度財務諸表及び財産目録の監査の結果報告
 - ・審議事項
第1号議案 平成30年度事業報告
第2号議案 平成30年度財務諸表及び財産目録の承認

第3号議案 理事及び監事の選任

・報告並びに連絡事項

①理事会決議事項の報告

イ. 令和元年度事業計画及び収支予算

ロ. 顧問及び相談役の委嘱

②その他連絡事項

・大安協会長表彰

高压ガス保安功労者 8名

高压ガス優良事業所 2事業所

高压ガス優良従事者 25名

・特別講演

講師：(防衛省 自衛隊大阪地方協力本部 本部長) 富崎 隆志氏

演題：「自衛隊の概要と我が国を取り巻く安全保障環境概観」

②諸会合

・理事会 4回

・幹事会 5回

・会報編集委員会 2回

計11回

(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全国一般高压ガス保安団体連合会(全高連)第32回総会

令和元年7月31日(水) 場所：高压ガス保安協会(東京)会議室

次第A. 意見交換

B. 保安教育・講習に関するアンケート結果報告(全高連)

C. 高压ガスに係る事故事例紹介(KHK)

D. さらなる保安力の向上を目指して

(経産省 産業保安グループ高压ガス保安室)

②大阪府高压ガス保安大会(大阪府及び大阪府高压ガス関係9団体主催)

令和元年10月23日(水) 場所：都シティ大阪天王寺(参加者303名)

次第A. 知事表彰

B. 大会宣言

C. 記念講演

講師：特定非営利活動法人 日本防災士会 全国講師 木村 郁夫 氏

演題：「地震防災への心構え」

参考資料

令和元年度事業報告の附属明細書

■事業報告附属明細書－1. 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

- ①04.10 G20大阪サミット開催時における交通対策への協力について
(大阪府危機管理室消防保安課)
- ②04.19 「放置ボンベ撲滅」の取組成果(平成30年度)の集計結果について
(保安3法事務連携機構おおさか)
- ③06.24 危険物運搬車両の盗難等防止対策について(依頼)
(大阪府警察本部生活安全部)
- ④08.09 「高圧ガス事故を題材とした視聴覚資料(KHK)公開について」
- ⑤09.04 危険物運搬車両に対する指導取締りの実施について
(警察庁本部生活安全局保安課)
- ⑥09.05 令和元年度高圧ガス保安活動促進週間 ポスター配布について
- ⑦09.30 令和元年度高圧ガス保安活動促進週間の実施について
- ⑧10.24 令和元年度上期「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)
- ⑨12.03 過積載運行撲滅への協力お願いについて(近畿運輸局大阪運輸支局)
- ⑩02.20 新型コロナウイルス感染症の拡大防止に向けた対応について(大阪府)
- ⑪03.16 「令和2年度高圧ガス保安法に基づく講習・技術検定 実施計画」のお知らせ
(高圧ガス保安協会 近畿支部)
- ⑫03.26 新型コロナウイルス感染症の拡大防止に向けた対応について(更新)(大阪府)

(計12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、昨年度実験が終了した「液化ガス・圧縮ガスの室内への漏洩」を元に保安教育用DVD作成編集会議などを次の通り開催しました。

- 第1回 令和元年 6月20日（木） 於：大安協会議室
 - ・実験結果のまとめ及び保安教育用DVD構成協議
- 第2回 令和元年 9月20日（金） 於：季楽里会議室
 - ・保安教育用DVD構成協議
- 令和元年10月30日（水） 保安教育用DVD販売開始
- 第3回 令和2年 1月30日（木） 於：大安協会議室
 - ・実験テーマについて

■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 | 爆発・火災防止の為に 化学物質のリスクア セスメント講習会 | 令和元年 6月11日(火) | ENDO 堺筋ビル2階 | ・資料冊子作成、提供 |
| 2 | 高圧ガスの基礎講習会 | 令和元年 6月28日(金) | ENDO 堺筋ビル2階 | ・「高圧ガス必携」 (平成25年9月修正版) ・資料冊子作成、提供 |
| 3 | 高圧ガス製造施設保安 検査の手引説明会 (後援 大阪府) | 令和元年 7月5日(金) | ENDO 堺筋ビル2階 | 高圧ガス製造施設保安検査の手引 (平成24年8月改訂版) |
| 4 | 非破壊試験技術者訓練・ 溶剤除去性浸透探傷試 験(PD2) | 令和元年 7月1日(月)～ 7月3日(水) | (株)ダンテック | ・「浸透探傷試験Ⅰ」 (社)日本非破壊検査協会発行 ・「浸透探傷試験Ⅱ」 (社)日本非破壊検査協会発行 |
| 5 | 非破壊試験技術者訓練・ 超音波厚さ測定 (UM1) | 令和元年 7月8日(月)～ 7月10日(水) | | ・「超音波厚さ測定Ⅰ」 (社)日本非破壊検査協会発行 |
| 6 | 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) | 令和元年 7月25日(木) | ENDO 堺筋ビル2階 | ・「高圧ガス製造許可申請等の手引」 (平成24年8月修正版) ・「高圧ガス製造施設完成検査の手引」 (平成28年5月修正版) 及び資料冊子提供 |
| 7 | 高圧ガス取扱い 保安講習会 | 令和元年 8月1日(木) | ENDO 堺筋ビル2階 | 資料冊子作成、提供 |
| 8 | 高圧ガス輸送保安講習会 (共催) 大阪高圧ガス 熔材協同組合 近畿高圧ガス地域 防災協議会連合会) | 令和元年 9月12日(木) | ENDO 堺筋ビル2階 | 資料冊子作成、提供 |

| 講習項目 | 講師 | 受講者数 |
|--|---|------------------|
| ①化学物質の危険性とSDSの読み方について ②厚生労働省爆発火災RA支援ツール紹介 ③JISHA方式化学物質等RA手法について ④爆発火災防止の労災事例及びRA評価等 | 中央労働災害防止協会 近畿安全衛生センター 衛生管理士 大柴 聡氏 エア・ウォーター(株)保安推進部 課長 前田 和也氏 | 45名 |
| ①高圧ガス保安法の概要 高圧ガスの知識の概要 ②高圧ガス各論 ③特殊材料ガスについて | エア・ウォーター(株)保安推進部 課長 前田 和也氏 岩谷瓦斯(株)環境保安部 担当部長 波多野 忠氏 太陽日酸(株)関西支社 技術部 課長 橋本 誠司氏 | 83名 |
| ①テキストについての解説 ②保安検査の留意事項 | 堺市消防局 予防部 危険物保安課 保安係 司令補 田中 洋孝氏 | 62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(UM1、PD2について)実施 | (株)ダンテック 品質保証部 部長 辻 憲一氏 教育管理部 部長 田中 正紀氏 関西支社 副支社長 甲木 利夫氏 品質保証部 課長 河野 孝司氏 | 25名 |
| | | 10名 合計 35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 | 大阪府政策企画部 危機管理室 消防保安課 保安グループ 主査 原野 利暢氏 大阪市消防局 予防部 規制課 消防司令補 油谷 晃氏 | 51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 | 日本エア・リキード(株) リスクマネジメント本部 部長 岡村 和也氏 岩谷産業(株)環境保安部 担当課長 右川 幸正氏 高圧ガス工業(株)堺工場 工場長代理 岡部 佳久氏 | 44名 |
| ①高圧ガス運送乗務員の知っておきたいQ&A ②高圧ガス積載車輛の安全な移動(輸送)について ③配管の非破壊検査について ④タンクローリ搭載設備の保安について | 辰巳商會(株)陸運部 次長 藤本 靖夫氏 大安協専任講師 松村 伸朗氏 (株)ダンテック 教育管理部 部長 田中 正紀氏 (株)クライオワン 技術部 課長代理 上松 昌幸氏 | 42名 |

| No. | 名 称 | 実施年月日 | 実施場所 | テキスト |
|-----|---|-------------------|--------------------|--|
| 9 | 高圧ガス法令講習会 | 令和元年 10月3日(木) | ENDO 堺筋ビル2階 | 平成28～30年度 問題集 解答集 高圧ガス法令受験の急所 |
| 10 | 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) | 令和元年 11月1日(金) | (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 |
| 11 | 非破壊試験技術者 実技対策講習 ・超音波厚さ測定 (UM1) | 令和元年 11月15日(金) | | |
| 12 | 特定高圧ガス 保安講習会 〔協賛 大阪府冷凍 設備保安協会〕 | 令和元年 11月20日(水) | ENDO 堺筋ビル2階 | 資料冊子作成、提供 |
| 13 | 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〕 | 令和2年 1月16日(木) | ENDO 堺筋ビル2階 | 高圧ガス安全アラカルト (平成21年1月改訂版) |
| 14 | 安全体感教育 | 令和2年 2月26日(水) | 日本製鉄(株) 和歌山製鐵所内 | 危険体感施設での体感実習 |
| 15 | 健康障害防止の為の 化学物質のリスク アセスメント講習会 | 令和2年 2月28日(金) | ENDO 堺筋ビル2階 | 資料冊子作成、提供 |
| 16 | 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〕 | 令和2年 3月5日(木) | ENDO 堺筋ビル2階 | 資料冊子作成、提供 |

| 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28年度、29年度、30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 | ダイキン工業(株) 堺製作所 堺製造部製造課 左古 和樹氏 | 50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 教育管理部 部長 田中 正紀氏 関西支社副支社長 甲木 利夫氏 品質保証部 課長 河野 孝司氏 | 12名 |
| | | 8名 合計 20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ガス警報器と保安防災について | 三井化学(株) 大阪工場 主任 濱田 善和氏 大陽日酸(株) 関西支社 技術部 課長 橋本 誠司氏 新コスモス電機(株) グループリーダー 山本 好昭氏 | 38名 |
| ①高圧ガス安全アラカルトを用いた説明 ②資料「現場における保安の実践・継続について」による講習 | ダイキン工業(株)堺製作所 堺製造部製造課 左古 和樹氏 | 52名 |
| 危険感受性向上教育の実施 アセチレンガス逆火危険体感／酸欠危険体感 高所危険体感／回転体危険体感など | 日鉄ビジネスサービス和歌山(株) | 28名 |
| ①化学物質の危険性とSDSの読み方について ②厚生労働省爆発火災RA支援ツール紹介 ③JISHA方式化学物質等RA手法について ④健康障害防止の労災事例及びRA評価等 | 中央労働災害防止協会 近畿安全衛生センター 衛生管理士 大柴 聡氏 | 33名 |
| ①大臣認定制度について ②高圧ガス保安法と安全弁について | 山九(株) 三重支店 工作事業所 参与 西日本地区大臣認定試験者協議会 総括主査 清水 康雄氏 (株)福井製作所 技術G 品質保証チーム 西日本地区大臣認定試験者協議会 代表幹事 江村 達郎氏 | 62名 |

合計：645名