

平成24年度事業報告

平成24年度の協会運営は、一般社団法人化に際して残余財産の用途を明確にするため、従来の協会の事業を、事業部門3事業（継続事業、事業-1、事業-2）と管理業務に位置づけられる法人事業の4区分に編成されることになりました。社団法人から一般社団法人に本年4月1日で引継がれた残余財産は、上記区分の継続事業の赤字補填に当て、引継ぎ残余財産が0円以下になることで、一般社団法人として監督官庁から独立することになります。

平成24年度事業報告は、一般社団法人としての業務区分に変更した事業に合わせて、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
大阪府からのお知らせ、通知等（11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
 - ・高圧ガス製造許可申請等の手続きに関する相談
 - ・高圧ガスの消費及び移動に関する相談
 - ・大臣認定試験者に関する相談
 - 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18回開催いたしました。
 - (3) 実験委員会
本年度は、「大気中のガスの流動と滞留」をテーマに計6回実施し、なお継続中です。（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
堺市（堺第7-3区埋立地）で10月11日（木）実施済
 - ⑤高圧ガス防災研修会の企画、実施
平成25年3月15日（金）大阪府商工会館にて実施

研修内容

(i) 最近の高圧ガス事故状況について

講師 大阪府政策企画部危機管理室保安対策課
指導グループ 副主査 徳島 稔貢 氏

(ii) 事業所における津波対策等の事例

講師 三井化学(株)大阪工場 副室長 古賀 司 氏
大阪府政策企画部危機管理室保安対策課
指導グループ 総括主査 岩崎 直人 氏

(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、1,049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20年6月改訂版増刷
- (ii) 高圧ガス製造許可申請等の手引 平成20年7月改訂版増刷
- (iii) 高圧ガス製造施設完成検査の手引 平成22年2月増刷
- (iv) 高圧ガス必携 平成22年9月改訂
- (v) 高圧ガス安全アラカルト 平成23年1月改訂
- (vi) 高圧ガス自主保安ガイドライン 平成24年8月全面改訂版発行

②『高圧ガス安全ニュース』

No. 260~No. 261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)

本事業は、大阪府高圧ガス保安技術振興協会を、当該事業年度から当協会が吸収合併し、新たな事業部門(試験部会事業)となりました。

(1) 高圧ガス保安協会大阪府試験事務所からの受託業務

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24年8月20日(月)~8月31日(金) 郵送による受付
 - ・平成24年8月27日(月)~8月31日(金) 直接受付
- 場所:大阪府商工会館
- ・出願者数 2,947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24年11月11日(日) 大阪府立大学にて実施

受験者数 2,621名

(ii) 液化石油ガス設備士技能試験

平成24年12月2日(日) 大阪府立南大阪高等職業技術専門学校にて実施

出席受験者数51名

(iii) 合格者名簿の公示

平成25年1月7日(月)から10日間 合格者数 1,298名

4. 法人事業 (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24年度定時総会 平成24年5月16日(水)

場 所:「天王寺都ホテル」(出席者133名)

第1号議案 平成23年度事業報告並びに収支決算報告承認の件

第2号議案 平成24年度事業計画(案)承認の件

第3号議案 一般社団法人移行に伴う「定款(案)」の承認

第4号議案 一般社団法人の申請に必要な規則の承認

第5号議案 役員の一部改選

報告事項

②平成24年度年末臨時総会 平成24年12月13日(木)

ところ:天王寺都ホテル(出席者171名)

第1号議案 平成24年度経過事業報告及び経費見込報告の件

第2号議案 平成25年度事業計画概要(案)及び暫定予算(案)承認の件

第3号議案 役員の一部改選について

報告事項 一般社団法人への移行認可申請の件

会長表彰 高圧ガス保安功労者

高圧ガス優良事業所

高圧ガス優良従事者

特別講演

演 題 『身近な天気と気候変動』

講 師 気象予報士 NPO法人気象キャスターネットワーク

NHK大阪 お天気キャスター

吉村 真希 氏

③諸会合(本議案書で報告した会合を除く)

・理 事 会 3回

・幹 事 会 5回

・「高圧ガス自主保安ガイドライン」改訂委員会 2回

・会報編集委員会 2回

計12回

平成24年度事業報告の附属明細書

■事業報告附属明細書－1. 大阪府からのお知らせ、通知の一覧

平成24年	4.	8	大阪府保安対策課の人事異動について
	〃	6.18	「昼休時間の暫定的な変更について」(お知らせ)について
	〃	8.16	「大阪880万人訓練」について(お願い)
	〃	9.	3 平成24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
	〃	9.13	高圧ガス容器の管理の徹底について(要請)
	〃	9.18	平成24年度高圧ガス保安活動促進週間の実施について
	〃	10.	5 大阪府高圧ガス保安講習会への受講参加について
	〃	10.	9 危険物を積載する車両の水底トンネル及びこれに類するトンネルの 通行禁止又は制限について
	〃	10.17	「高圧ガス保安法事故措置マニュアル」の制定について
	〃	12.11	年末年始の保安確保周知徹底について
平成25年	3.	6	高圧ガス容器の取り扱いについて(通知)

(計 11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次の通りです。

第3回	平成24年4月25日(水)	於：住金機工(株)
	・「異種ガスの拡散、滞留」第1回(予備)実験	
	・工場見学	
第4回	平成24年6月2日(土)	於：大和熔材(株)富田林工場
	・「夏季容器温度上昇実験」のDVD製品化決定	
	・「大気中のガスの流動と滞留」に実験名称決定	
第5回	平成24年6月28日(木)	於：協会会議室
	・「大気中のガスの流動と滞留」実験の実験基本計画の策定	
第6回	平成24年8月4日(土)	於：大和熔材(株)富田林工場
	・「大気中のガスの流動と滞留」第2回実験	
第7回	平成24年9月29日(土)	於：大和熔材(株)富田林工場
	・「大気中のガスの流動と滞留」第3回実験	
第8回	平成24年12月1日(土)	於：大和熔材(株)富田林工場
	・「大気中のガスの流動と滞留」第4回実験	
第9回	平成25年1月24日(木)	於：協会会議室
	・実験中間結果検討及び今後の実験に向けての検討	
	・「液封による圧力上昇実験」のDVD製品化決定	

■事業報告附属明細書—3. 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24年6月12日(火)	大阪府商工会館	高圧ガス製造施設 保安検査の手引 (平成20年6月改訂版)
2	高圧ガス製造許可 申請等の手引説明会 (後援 大阪府)	平成24年6月28日(木)	大阪府商工会館	高圧ガス製造許可申請等 の手引 (平成20年7月増刷版)
3	高圧ガス輸送保安講習会 協賛 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	平成24年7月10日(火)	大阪府商工会館	資料冊子作成、提供
4	高圧ガス製造施設 完成検査の手引説明会 (後援 大阪府)	平成24年7月12日(木)	大阪府商工会館	高圧ガス製造施設 完成検査の手引 (平成20年7月改訂版)
5	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24年7月26日(木) ～7月27日(金) 平成24年7月23日(月) ～7月25日(水)	(株)ダンテック	超音波厚さ測定Ⅰ (社)日本非破壊検査協会発行 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
6	高圧ガス消費者 保安講習会 (後援 大阪府)	平成24年8月3日(金)	大阪府商工会館	資料冊子作成、提供

講習項目	講師	受講者数
①テキスト解説 ②大阪府の保安3法の市町村への権限委譲について ③平成23年度 保安検査結果 ④保安検査に係る留意事項	大阪府政策企画部危機管理室 保安対策課	149名
①テキスト解説	大阪府政策企画部危機管理室 保安対策課	92名
①高圧ガスの移動（輸送）に係る技術上の基準等の遵守について ②高圧ガス輸送時の事故、災害対応について ③Gマーク（安全優良事業所）の取扱いについて ④交通事故防止について、交通安全ビデオの上映	大阪府政策企画部危機管理室 保安対策課 (株)寿運送 (社)大阪府トラック協会 大阪府東警察署交通課	84名
①テキスト解説 ②大阪府の保安3法の市町村への権限移譲について	大阪府政策企画部危機管理室 保安対策課	70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	19名 18名 合計37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（アセチレンの事故報告）	大陽日酸（株）関西支社 岩谷瓦斯（株） サーンテック（株）	54名

No.	名 称	実施年月日	実施場所	テキスト
7	高圧ガス必携講習会 (後援 大阪府)	平成24年9月26日(水)	大阪府商工会館	高圧ガス必携 (平成22年9月改訂版)
8	高圧ガス法令講習会 (後援 大阪府)	平成24年10月4日(木)	大阪府商工会館	平成21～23年度 問題集&解答集
9	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 (PD1) 溶剤除去性浸透探傷検査 (PD2) 超音波厚さ測定 (UM1)	平成24年11月13日(火) 平成24年11月13日(火) 平成24年11月30日(金)	(株)ダンテック	(社)日本非破壊検査協会 浸透探傷試験Ⅰ (社)日本非破壊検査協会 浸透探傷試験Ⅱ 超音波厚さ測定Ⅰ
10	特殊材料ガス・アンモ ニアガス保安講習会 (後援 大阪府)	平成24年11月21日(水)	大阪府商工会館	資料冊子作成、提供
11	高圧ガス安全 アラカルト講習会 (後援 大阪府)	平成25年1月25日(金)	大阪府商工会館	安全アラカルト (平成20年1月改訂版)
12	高圧ガス自主保安 ガイドライン説明会 (後援 大阪府)	平成25年2月18日(月)	大阪府商工会館	高圧ガス自主保安 ガイドライン (平成25年8月改訂版)
13	大臣認定試験者研修会 〔西日本地区大臣 協賛 認定試験者協議会〕	平成25年3月6日(水)	大阪府商工会館	資料冊子作成、提供
14	工場見学研修会	平成25年3月22日(金)		行程表 見学研修先事業所案内

講習項目	講師	受講者数
①高圧ガス保安法の概要 ②高圧ガスの知識の概要 ③高圧ガス各論 ④特殊材料ガスについて	エア・ウォーター（株） 岩谷瓦斯（株） 大陽日酸（株）	78名
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21年度、22年度、23年度法令問題の解説 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	101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 ・PD1、PD2、UM1について実施	（株）ダンテック	1名 15名 23名 小計39名
①アンモニアガスの安全な取扱いについて ②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） 大陽日酸（株） 新コスモス電機（株）	51名
①高圧ガス安全アラカルトを用いた説明	下村労働衛生コンサルタント 事務所	59名
高圧ガス自主保安ガイドラインの内容説明	エア・ウォーター（株） アイ・テック・サービス（株） （株）ユニ・エンジニアリング 大同エアプロダクツ・エレクトロニクス（株） （株）寿運送	115名
①高圧ガスの法令に関する情報 ②安全弁 ③安全弁の保安検査期間解釈	ケイティエンジニアリング （株）福井製作所	78名
見学研修先 ①新コスモス電機（株）本社工場、トレーニングセンター ②齋藤酒造（株）		42名

1049名