

高圧ガス製造保安責任者 ①甲種化学 ②甲種機械 ③乙種化学 ④乙種機械
⑤特定高圧ガス取扱主任者 ⑥移動監視者

オンライン講習申込のご案内

①～④の講習は、受講後に行う検定に合格し講習を修了しますと、国家試験において科目免除(保安管理技術・学識)申請を行うことができます。
⑤・⑥の講習は、受講後に行う検定に合格し講習を修了しますと、資格を証明する講習修了証が交付されます。

講習申込方法等

●申込受付期間(A)

令和8年2月24日(火)9:30～3月9日(月)17:00まで

●申込方法

- 希望の講習種類と受検会場を<別表1(6～7頁)>より選び、高圧ガス保安協会ホームページトップ画面にある講習申込専用サイト(以下URLまたは二次元バーコード)からお申し込みください。

<https://www.entry.khk.or.jp/gak/index.html>
(サイトは、受付期間開始日の9:30より申込可能となります。)

講習申込専用サイト
(法定資格講習・法定義務講習)

講習申込



- 指定期日までの入金を行うことにより、申し込み完了となります。

※申込は、「個人申込」と「法人申込」が選択できます。法人であって、複数名のお申し込みをされる場合には「法人申込」をおすすめします。(個人申込と法人申込については<別表2(8頁)>参照)

※講習の一部免除申請により申し込みをされる場合には、<別表3(8頁)>を参照のうえ、お申し込みください。

※講習には定員があります。定員に達した場合、受付期間中でも締め切ります。受付期間中に定員に満たなかった場合等に追加受付を行うことがあります。追加受付の実施については、3月18日頃に高圧ガス保安協会のホームページをご確認ください。

※移動監視者講習のみ、講習修了証に事前に写真のアップロードが必要です。

【動作環境の確認(講習申込前にあらかじめご確認ください。)]

- (1)動作環境の確認とサンプル動画の再生 下記によりサンプル動画が再生できることを予めご確認ください。
受講料をご入金いただいた場合は、下記の確認を行い問題がなかったものとみなします。

動作環境とサンプル動画が再生できるか、下記ページよりご確認ください。

https://khk.leaf-hrm.jp/top/video_playback_test



(2) オンライン講習に使用する端末、接続料、通信料など、オンライン講習の受講料以外に発生した費用は、全て受講者様の負担となります。

(3) その他免責事項等について、下記ページより必ずご確認ください。

https://www.khk.or.jp/Portals/0/khk/exam/file/240820_notepaper_online.pdf



【受講料と支払方法】(受講料には、検定試験の受験料を含みます。)

| 講習の種類 | 受講料 | 消費税 | |
|--------------|---------|-----|--|
| ①甲種化学・②甲種機械 | 28,100円 | 課税 | <ul style="list-style-type: none"> ●お申込み手続後、講習申込受付メールに記載された銀行口座に、指定期日迄に着金するようにお振込みください。 ●お申込みごとに口座番号が異なります。複数のお申込みの受講料をまとめてお振込みいただくことはできません。 ●入金を確認でき次第、「入金確認・申込完了メール」が届きます。また、マイページのステータスが「入金済」に代わります。入金後、確認まで2～3営業日程度かかります。振込手数料は、お申込者のご負担となります。郵便振替用紙でのお支払いはできません。受講に必要なテキスト等の代金は含まれません。 |
| ③乙種化学・④乙種機械 | 24,200円 | 課税 | |
| ⑤特定高圧ガス取扱主任者 | 13,800円 | 非課税 | |
| ⑥移動監視者 | 13,200円 | 非課税 | |

【申込内容の変更・取消】

●申込内容の変更・取消期限

令和8年3月12日(木) 17:00まで

上記期限以外の変更・取消はできません。講習種類、検定会場および受講者の変更、受講取り止めや検定欠席に伴う返金は、理由の如何に関わらず一切応じかねます。

●変更及び取消は、上記期限までに限り「マイページ」よりご自身でお手続きいただけます。

●法人申込における取消の場合、上記期限までに手続きを完了していただかないと、申込者に債務が発生します。講習の視聴にかかわらず、受講料をお支払いいただくこととなりますので、ご注意ください。

【講習における使用テキスト等】

●オンライン講習ではテキストが必要です。あらかじめ準備のうえ、受講してください。

●受講料には、テキスト代金は含まれておりません。テキスト代金と受講料の振込先は異なります。

| 講習名 | 分類 | 書籍名 | 書籍コード | 定価(税込) |
|----------------|----|-------------------------------------|----------|--------|
| ①甲種化学 ②甲種機械 | 必須 | 高圧ガス保安法規集(第23次改訂版) | BK101025 | 5,310円 |
| | 必須 | 高圧ガス保安法概要(甲乙丙特編)第5次改訂版 | BK112025 | 1,140円 |
| | 必須 | 高圧ガス保安技術(第22次改訂版) | BK201026 | 6,440円 |
| | 推奨 | 高圧ガス・液化石油ガス法令用語解説(第6次改訂版) | BK105024 | 3,250円 |
| | 推奨 | 甲種化学・機械 試験問題集(令和8年度版) | BK301026 | 3,920円 |
| | 推奨 | よくわかる計算問題の解き方-高圧ガス甲種資格者への近道(第5次改訂版) | BK401024 | 2,180円 |
| ③乙種化学 ④乙種機械 | 必須 | 高圧ガス保安法規集(第23次改訂版) | BK101025 | 5,310円 |
| | 必須 | 高圧ガス保安法概要(甲乙丙特編)第5次改訂版 | BK112025 | 1,140円 |
| | 必須 | 中級 高圧ガス保安技術(第22次改訂版) | BK202025 | 4,310円 |
| | 推奨 | 高圧ガス・液化石油ガス法令用語解説(第6次改訂版) | BK105024 | 3,250円 |
| | 推奨 | 乙種化学・機械 試験問題集(令和8年度版) | BK302026 | 3,940円 |
| | 推奨 | よくわかる計算問題の解き方-高圧ガス丙種・乙種用(第4次改訂版) | BK402023 | 2,100円 |

| 講習名 | 分類 | 書籍名 | 書籍コード | 定価(税込) | |
|------------------|------------------|--|-----------------------------|----------|--------|
| ⑤特定高圧ガス 取扱主任者 | 必須 (全ガス種共通) | 高圧ガス保安法令(抄)(第12次改訂版) | BK104026 | 890円 | |
| | 必須 ^{※1} | 圧縮水素 | 高圧ガス取扱ガイドブック(圧縮水素)第3次改訂版 | BK211023 | 2,100円 |
| | | 液化酸素 | 高圧ガス取扱ガイドブック(液化酸素)第3次改訂版 | BK209023 | 2,100円 |
| | | 液化アンモニア | 高圧ガス取扱ガイドブック(液化アンモニア)第3次改訂版 | BK212023 | 2,100円 |
| | | 液化石油ガス | 高圧ガス取扱ガイドブック(液化石油ガス)第3次改訂版 | BK213023 | 2,100円 |
| | | 液化塩素 | 高圧ガス取扱ガイドブック(液化塩素)第3次改訂版 | BK210023 | 2,100円 |
| | | 特殊高圧ガス | 高圧ガス取扱ガイドブック(特殊高圧ガス)第3次改訂版 | BK214023 | 2,100円 |
| | 推奨 | 特定高圧ガス取扱主任者検定問題集(令和8年度版) | BK304026 | 2,520円 | |
| | 推奨 | よくわかる基礎計算問題の解き方(第4次改訂版)(設備士・販売・特定・移動等の計算に強くなる) | BK403025 | 2,280円 | |
| 参考 ^{※2} | 圧縮水素 (液化水素) | 高圧ガス取扱ガイドブック(圧縮水素 分冊版 液化水素) | BK241026 | 2,100円 | |
| ⑥移動監視者 | 必須 | 高圧ガス移動監視者講習テキスト(法令、移動に必要な学識と保安管理技術) | BK207026 | 3,290円 | |
| | 推奨 | 高圧ガス移動監視者検定問題集(令和8年度版) | BK305026 | 2,060円 | |
| | 推奨 | よくわかる基礎計算問題の解き方(第4次改訂版)(設備士・販売・特定・移動等の計算に強くなる) | BK403025 | 2,280円 | |

※1 特定高圧ガスのテキスト購入の際には、ガス種をお間違えのないようご注意ください。

※2 特定高圧ガス取扱主任者講習のうち「圧縮水素」については、液化水素の保安に関する映像も追加でご覧いただくことが可能です。その教材としてご利用いただけます。

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|--|---|---|---------------------|------|---|---|---|--|---|---|-------------|--|--|--|-------|--|---------|------|------|--------|--|--|---|---|---|--|---|
| 購入方法 | <p>①高圧ガス保安協会・テキスト等販売サイト https://www.weborder.khk.or.jp</p> <p>カード払い・コンビニ払い可能。 ご注文に際してはログインアカウント登録が必要です。</p>  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | <p>②各都道府県の講習テキスト等販売事務所にお問い合わせください。<別表4(9頁)></p> <p>二次元コードからも、 購入先のホームページや連絡先等をご確認いただけます。</p> <table border="1"> <tr> <td>甲種化学</td> <td>甲種機械</td> <td>乙種化学</td> <td>乙種機械</td> <td>特定高圧ガス取扱主任者 圧縮水素</td> <td>液化酸素</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">特定高圧ガス取扱主任者</td> <td colspan="2">移動監視者</td> </tr> <tr> <td>液化アンモニア</td> <td>LPガス</td> <td>液化塩素</td> <td>特殊高圧ガス</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> </tr> </table> | 甲種化学 | 甲種機械 | 乙種化学 | 乙種機械 | 特定高圧ガス取扱主任者 圧縮水素 | 液化酸素 |  |  |  |  |  |  | 特定高圧ガス取扱主任者 | | | | 移動監視者 | | 液化アンモニア | LPガス | 液化塩素 | 特殊高圧ガス | | |  |  |  |  |  |
| 甲種化学 | 甲種機械 | 乙種化学 | 乙種機械 | 特定高圧ガス取扱主任者 圧縮水素 | 液化酸素 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 特定高圧ガス取扱主任者 | | | | 移動監視者 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 液化アンモニア | LPガス | 液化塩素 | 特殊高圧ガス | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

【講習科目および講習時間】

| 講習の種類 | 科目 | | |
|---------------------------|-------|--------|-------|
| | 法令 | 保安管理技術 | 学識 |
| ①甲種化学・②甲種機械・③乙種化学・④乙種機械 | 7時間以上 | 7時間以上 | 7時間以上 |
| 資格講習の種類 | 科目 | | |
| | 法令 | 保安管理技術 | 学識 |
| ⑤特定高圧ガス取扱主任者 [※] | 3時間以上 | 8時間以上 | |
| ⑥移動監視者 | 3時間以上 | 11時間以上 | |

※特定高圧ガス取扱主任者講習のうち「圧縮水素」については、液化水素の保安に関する映像も追加でご覧いただくことが可能です。

受講期間中に動画教材の視聴を完了(各科目・パート毎の簡単な内容確認への回答を含む。)することで受講完了となります。

機器やブラウザの倍速再生機能などを使って動画を再生された場合、講習時間を満たしたことはありません。受講完了となりません。必ず等倍速で再生してください。

【受講にあたっての注意点】

- 本案内に掲載の講習は、全てオンライン講習です。受講期間中、24時間好きな時間、回数に制限なく動画視聴可能ですので、ご自身のペースで受講することができます(メンテナンス期間を除く。)
- 受講が完了した方は、講習期間終了後も、検定試験前日の23:59まで動画を視聴することができます。(講習期間内に受講が完了しなかった方は、期間後に動画を視聴することはできません。)

○社会情勢により、講習や検定の開催が変更となる可能性があります。以下のページで最新の情報をご確認ください。

https://www.khk.or.jp/qualification/examination_course/info_01.html



○オンライン(インターネット回線を利用した映像配信)講習によくあるQ&Aについて、以下のページにまとめておりますので、必要に応じてご確認ください。

https://www.khk.or.jp/qualification/course_information/



○オンライン講習に必要なインターネット利用環境がない方は、電話でお問い合わせください。

オンライン講習以外での受講方法について、ご案内いたします。

高圧ガス保安協会 TEL 03-5774-5775 (9:00~18:00/受付期間内の平日のみ対応いたします(初日のみ9:30から、最終日は17:00まで。))

【講習開講前のご案内メール】

オンライン講習開講前のご案内は、以下の日程で受講者宛にメールにて送信いたします。講習に係る重要な情報が記載されていますので、必ずご確認ください。

各講習の受講期間開始日の1~2週間前頃

※日程は前後する可能性があります。講習開始日5日前になっても受信が確認できない場合は、必ずご相談ください。

【受講後について】

<参考1(10頁)>お申込み受講完了までの流れ(概略)もご参照下さい。

【受講・受検票】

オンライン講習では、紙面による受講・受検票の送付はございません。オンライン講習を受講期間内に全て完了すると、[受講証明書・受検票]のPDFがダウンロードできますので、印刷して検定試験に持参ください。

【検定試験】

- 受講を全て完了した方は、検定試験を受検することができます。
- 検定試験会場の詳細は、オンライン講習専用サイトへログイン後に必ずご確認ください。
- 受講証明書・受検票は、オンライン講習専用サイトにて予め印刷し、写真貼付のうえご持参ください。
なお、受講証明書・受検票(貼付した写真含む)は検定試験当日回収します。(返却いたしません。)
- 写真は、縦4.5cm×横3.5cmで6か月以内に撮影された、無帽で正面を向いた上半身像の鮮明なものとしてください。
- 検定試験時間

| 講習の種類 | 検定日 | 学舎 | 保安管理技術 |
|-------|----------|-------------|-------------|
| ①甲種化学 | 5月31日(日) | | |
| ②甲種機械 | 5月31日(日) | 10:00~12:00 | 13:00~14:30 |
| ③乙種化学 | 6月14日(日) | | |
| ④乙種機械 | 6月14日(日) | | |

2科目ある検定試験では、その1科目目を受験していない場合、2科目目の受験はできません。

| 講習の種類 | 検定日 | 法令・学舎・保安管理技術 |
|--------------|----------|--------------|
| ⑤特定高圧ガス取扱主任者 | 5月28日(木) | 10:00~11:30 |
| ⑥移動監視者 | 5月29日(金) | |

- 検定試験では、関数電卓の使用は禁止します。使用できる電卓の条件は以下の通りです。
 - ・四則計算のみできるもの
 - ・電池(太陽電池含む)内蔵型のもの
 - ・音を発しないもの
 - ・プリンターを内蔵していないもの

【合格基準、正解答等の公表等】

- 検定試験の合格基準
 検定試験の合格基準は、受検科目ごとに60%以上の正答です。検定の科目が2科目の場合は、2科目それぞれが合格基準に達していることが必要です。
- 各公表および合否通知の発送日程

| 講習の種類 | 問題・正解答公表 | 合格者番号公表(15時頃) |
|--------------|----------|---------------|
| | | 合否通知の発送 |
| ①甲種化学・②甲種機械 | 6月1日(月) | 8月14日(金) |
| ③乙種化学・④乙種機械 | 6月15日(月) | 7月13日(月) |
| ⑤特定高圧ガス取扱主任者 | 5月29日(金) | 6月26日(金) |
| ⑥移動監視者 | 6月1日(月) | 6月29日(月) |

- 正解答及び合格者番号の公表:高圧ガス保安協会のホームページ上に掲載されます。
https://www.khk.or.jp/qualification/examination_course/answer_successful_candidate/course_exam.html
- 受検番号や合否結果をお電話・メール等でお伝えすることはできません。ご自身で受検番号をお控えください。

<別表1> 【検定会場地一覧】

| ①甲種化学 | | | 検定試験日 令和8年5月31日(日) |
|-------|-------------------|---------|--------------------|
| 会場 | オンライン講習期間 | 定員 | 検定会場 |
| 北海道 | 4月21日(火)～5月15日(金) | 10名 | 北農健保会館 |
| 宮城県 | | 40名 | ハーネル仙台 |
| 東京都 | | 600名 | 実施予定 |
| 新潟県 | | 未定 | 未定 |
| 愛知県 | | 110名 | 名古屋商工会議所ビル |
| 大阪府 | | 180名 | 新大阪丸ビル別館 |
| 広島県 | | 150名 | RCC文化センター |
| 香川県 | | 48名 | 香川県社会福祉総合センター |
| 愛媛県 | | 45名 | 東予自動車会館 |
| 福岡県 | | 200名 | 福岡商工会議所 |
| 沖縄県 | | 4名 | 沖縄産業支援センター |
| ②甲種機械 | | | 検定試験日 令和8年5月31日(日) |
| 会場 | オンライン講習期間 | 定員 | 検定会場 |
| 北海道 | 4月21日(火)～5月15日(金) | 60名 | 北農健保会館 |
| 宮城県 | | 40名 | ハーネル仙台 |
| 東京都 | | 600名 | 実施予定 |
| 新潟県 | | 未定 | 未定 |
| 愛知県 | | 210名 | 名古屋商工会議所ビル |
| 大阪府 | | 270名 | 新大阪丸ビル別館 |
| 広島県 | | 200名 | RCC文化センター |
| 香川県 | | 80名 | 香川県社会福祉総合センター |
| 愛媛県 | | 40名 | 東予自動車会館 |
| 福岡県 | | 200名 | 福岡商工会議所 |
| 沖縄県 | | 10名 | 沖縄産業支援センター |
| ③乙種化学 | | | 検定試験日 令和8年6月14日(日) |
| 会場 | オンライン講習期間 | 定員 | 検定会場 |
| 北海道 | 5月1日(金)～5月25日(月) | 20名 | 北農健保会館 |
| 宮城県 | | 120名 | ハーネル仙台 |
| 東京都 | | 650名 | 実施予定 |
| 新潟県 | | 未定 | 未定 |
| 愛知県 | | 180名 | 名古屋サンスカイルーム |
| 大阪府 | | 220名 | 新大阪丸ビル別館 |
| 広島県 | | 80名 | 広島工業大学専門学校 |
| 香川県 | | 80名 | 香川県社会福祉総合センター |
| 愛媛県 | | 80名 | レイグラッツェふじ |
| 福岡県 | | 180名 | 福岡商工会議所 |
| 大分県 | | 90名 | 大分県教育会館 |
| 沖縄県 | 未定 | 未定 | |
| ④乙種機械 | | | 検定試験日 令和8年6月14日(日) |
| 会場 | オンライン講習期間 | 定員 | 検定会場 |
| 北海道 | 5月1日(金)～5月25日(月) | 100名 | 北農健保会館 |
| 宮城県 | | 170名 | ハーネル仙台 |
| 東京都 | | 850名 | 実施予定 |
| 新潟県 | | 未定 | 未定 |
| 愛知県 | | 500名 | IMYビル |
| 大阪府 | | 470名 | 新大阪丸ビル別館 |
| 兵庫県 | | 96名 | 兵庫県学校厚生会館 |
| 広島県 | | 500名 | 広島工業大学専門学校 |
| 香川県 | | 160名 | 香川県社会福祉総合センター |
| 愛媛県 | | 100名 | レイグラッツェふじ |
| 福岡県 | | 220名 | 福岡商工会議所 |
| 大分県 | 160名 | 大分県教育会館 | |
| 沖縄県 | 未定 | 未定 | |

⑤特定高圧ガス取扱主任者／圧縮水素 検定試験日 令和8年5月28日(木)

| 会場 | オンライン講習期間 | 定員 | 検定会場 |
|-----|-------------------|-----|------------|
| 東京都 | 4月21日(火)～5月15日(金) | 30名 | 東京文具共和会館 |
| 愛知県 | | 30名 | 名古屋商工会議所ビル |

⑤特定高圧ガス取扱主任者／液化酸素 検定試験日 令和8年5月28日(木)

| 会場 | オンライン講習期間 | 定員 | 検定会場 |
|-----|-------------------|-----|------------|
| 東京都 | 4月21日(火)～5月15日(金) | 30名 | 東京文具共和会館 |
| 愛知県 | | 70名 | 名古屋商工会議所ビル |
| 大阪府 | | 60名 | エルおおさか |

⑤特定高圧ガス取扱主任者／液化アンモニア 検定試験日 令和8年5月28日(木)

| 会場 | オンライン講習期間 | 定員 | 検定会場 |
|-----|-------------------|-----|----------|
| 東京都 | 4月21日(火)～5月15日(金) | 30名 | 東京文具共和会館 |

⑤特定高圧ガス取扱主任者／液化石油ガス 検定試験日 令和8年5月28日(木)

| 会場 | オンライン講習期間 | 定員 | 検定会場 |
|-----|-------------------|-----|----------|
| 東京都 | 4月21日(火)～5月15日(金) | 30名 | 東京文具共和会館 |
| 愛知県 | | 28名 | 桜華会館 |
| 大阪府 | | 40名 | エルおおさか |

⑤特定高圧ガス取扱主任者／液化塩素 検定試験日 令和8年5月28日(木)

| 会場 | オンライン講習期間 | 定員 | 検定会場 |
|-----|-------------------|-----|----------|
| 東京都 | 4月21日(火)～5月15日(金) | 20名 | 東京文具共和会館 |
| 大阪府 | | 35名 | エルおおさか |

⑤特定高圧ガス取扱主任者／特殊高圧ガス 検定試験日 令和8年5月28日(木)

| 会場 | オンライン講習期間 | 定員 | 検定会場 |
|-----|-------------------|-----|------------|
| 東京都 | 4月21日(火)～5月15日(金) | 50名 | 東京文具共和会館 |
| 愛知県 | | 70名 | 名古屋商工会議所ビル |

⑥高圧ガス移動監視者 検定試験日 令和8年5月29日(金)

| 会場 | オンライン講習期間 | 定員 | 検定会場 |
|-----|-------------------|------|-----------|
| 北海道 | 4月21日(火)～5月15日(金) | 80名 | 北農健保会館 |
| 千葉県 | | 120名 | 千葉県ガス石油会館 |
| 東京都 | | 180名 | 東京文具共和会館 |
| 新潟県 | | 未定 | 未定 |
| 大阪府 | | 170名 | エルおおさか |

<別表2> 【法人申込と個人申込の違い】

| 主な違い | | 個人申込 | 法人申込※1 |
|--------------------------------|------------------------------|---------------|---|
| お申込者 | | 受講者本人 | 法人担当者など(受講者本人も可能) |
| 一度にお申込みできる人数 | | 1名 | 1名～複数名の同時お申込みが可能 |
| お申込方法 | | 受講者情報をweb上で入力 | ①web入力方式:受講者情報を1名ずつ入力 ②ファイルアップロード方式:受講申込者一覧表を作成し、複数人の情報を一括でアップロード。※2 |
| 受講料のお振込名義 | | 個人の名前 | 法人名 |
| メールの送信先 | 受付完了や入金完了確認 | 受講者本人のメールアドレス | 法人IDに登録された法人担当者のメールアドレス |
| | 受講に必要な情報・ID・パスワード(個人単位の個別情報) | 受講者本人のメールアドレス | 受講者本人のメールアドレス (個別のメールアドレスを、申込時までにご準備ください。※3) |
| | 受講ページログイン時の二段階認証 | 受講者本人のメールアドレス | 受講者本人のメールアドレス |
| 郵送物の送付先(資格講習の合否通知、義務講習の修了シール等) | | 受講者本人の住所 | 法人IDに登録された住所・ご担当者 |
| 受講料を期限までにお振込みいただけなかった場合 | | 申し込みは自動で取り消し | 取り消しはされず、受講の有無にかかわらず受講料のお支払いが必要となります。 |

※1 登録済の法人情報の変更は、法人マイページから可能です。
 ※2 申込者一覧の作成用ファイルは、法人マイページからダウンロード可能です。最新版をご利用ください。
 ※3 受講者本人のメールアドレスの代わりに、申込者や部署共有のメールアドレス等を登録することはできませんので、ご注意ください。

<別表3> 講習の一部免除申請の区分

「高圧ガス保安法に基づく高圧ガス製造保安責任者試験等に関する規則第4条第2項及び第3項」により講習の一部免除を希望する方は、申込時に免除を選択し、免除申請に必要な免状等の写し(jpeg/heic形式)をアップロードしてください。免状等の写しを期限までに正しくアップロードいただけない場合は、講習免除とはならず、免除なしの受講料をお支払いいただくこととなります。

| 講習の種類 | 一部免除申請の区分 | 区分コード | 免除が受けられる条件 |
|-------|-------------|-------|--------------------|
| 甲種化学 | 法令免除 | 1 | 甲種機械の国家試験合格者 |
| 甲種機械 | 法令免除 | 1 | 甲種化学の国家試験合格者 |
| 乙種化学 | 法令免除 | 1 | 甲種機械又は乙種機械の国家試験合格者 |
| | 保安管理技術・学識免除 | 5 | ※1 |
| | 全講習免除 | 8 | 区分コード1と5に該当する方 |
| 乙種機械 | 法令免除 | 1 | 甲種化学又は乙種化学の国家試験合格者 |
| | 保安管理技術・学識免除 | 5 | ※1 |
| | 全講習免除 | 8 | 区分コード1と5に該当する方 |

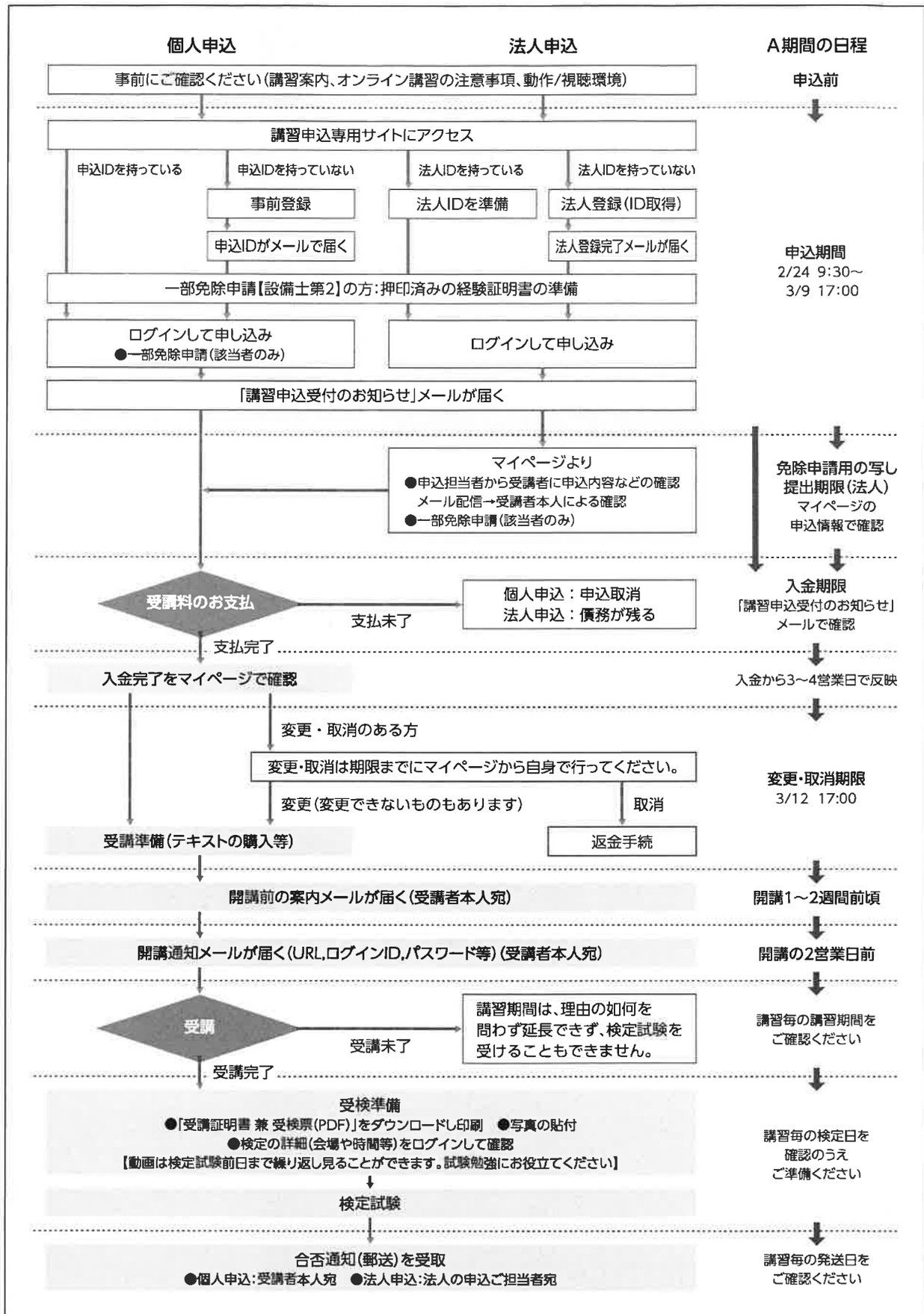
※1 労働安全衛生法第11条第1項の安全管理者に選任されて通算1年以上その職務に従事した方。
 ※2 労働安全衛生規則別表第1の第一種圧力容器取扱作業主任者に選任され通算して1年以上その職務に従事した方。
 ※1に該当する方は、講習が免除されますが、検定試験(保安管理技術及び学識)は受検する必要があります。

<別表4> 講習テキスト販売事務所

講習テキストの購入については、各実施事務所にお問合せください。

| 都道府県 | 一般高圧ガス | L Pガス | テキスト販売事務所 | 電話番号 | ホームページ |
|------|--------|-------|------------------|--------------|-----------------------|
| 北海道 | ● | | 高圧ガス保安協会 | 03-3436-6102 | www.khk.or.jp/ |
| 宮城県 | ● | | 高圧ガス保安協会 | 03-3436-6102 | www.khk.or.jp/ |
| 千葉県 | ● | | (一社)千葉県高圧ガス保安協会 | 043-246-0027 | www.c-khk.or.jp/ |
| 東京都 | ● | | 高圧ガス保安協会 | 03-3436-6102 | www.khk.or.jp/ |
| 神奈川県 | ● | | (一社)神奈川県高圧ガス保安協会 | 045-228-0366 | www.kana-hpga.online/ |
| 新潟県 | ● | | (一社)新潟県高圧ガス保安協会 | 025-244-3784 | www.niigata-khk.com/ |
| 愛知県 | ● | | 愛知県高圧ガス安全協会 | 052-485-6619 | ankyo-aichi.jp/ |
| | | ● | (一社)愛知県L Pガス協会 | 052-261-2896 | www.aichilpg.or.jp/ |
| 三重県 | ● | | 三重県高圧ガス安全協会 | 059-346-1009 | ankyo-mie.jp/ |
| 大阪府 | ● | | 高圧ガス保安協会 | 03-3436-6102 | www.khk.or.jp/ |
| 兵庫県 | ● | | (一社)兵庫県高圧ガス保安協会 | 078-341-7348 | hyogo-hpgas.or.jp/ |
| 広島県 | ● | | 高圧ガス保安協会中国支部 | 082-243-8016 | www.khk.or.jp/ |
| 香川県 | ● | | 高圧ガス保安協会 | 03-3436-6102 | www.khk.or.jp/ |
| 愛媛県 | ● | | 愛媛県高圧ガス保安協会 | 089-941-7021 | www.ehimekhk.jp/ |
| 福岡県 | ● | | 高圧ガス保安協会 | 03-3436-6102 | www.khk.or.jp/ |
| 大分県 | ● | | (一社)大分県高圧ガス保安協会 | 097-534-0733 | www.khk.or.jp/ |
| 沖縄県 | ● | ● | (一社)沖縄県高圧ガス保安協会 | 098-858-9562 | www.okinawakhk.or.jp |

<参考1> お申し込みから受講完了までの流れ(概略)



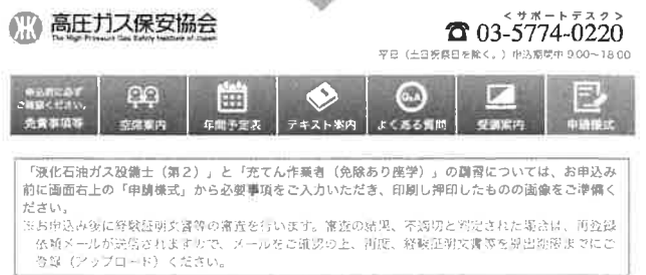
講習申込専用サイトからの講習申込のご案内

1. 高圧ガス保安協会で検索し、高圧ガス保安協会ホームページにアクセスしトップ画面にある「講習申込」をクリックします。
(〇〇県高圧ガス保安協会など類似した名前の協会がありますのでご注意ください。)

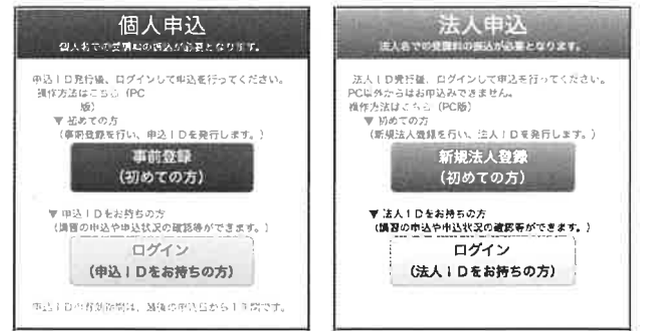


2. 講習申込専用サイトが表示されたら、任意の申込方法により「個人申込」または「法人申込」を選択します。

※初めての方は事前にIDを取得の上、ログインに進んでください。
IDの取得は講習受付期間外でも取得可能です。
あらかじめご準備頂くことで、スムーズにお申し込み頂けますのでおすすめします。



※個人申込と法人申込の違いは、8ページをご確認ください。



3. 申込み前に事前準備が必要な講習があります。

① 移動監視者講習、調査員講習、保安業務員講習

・顔写真データ(検定試験の合格者に交付する修了カードに印刷されます。)

② 液化石油ガス設備士第2講習

・経験証明書(申込時にLPガス設備工事の経験が1年以上あり、代表者印が押印された経験証明に限り。)

※講習申込専用サイトの「申請様式」から証明書を作成することができます。

③ 液化石油ガス設備士第3講習

・受講資格証明(受講資格証明とは、建築配管技能士等の関連資格の資格証をいいます。)

④ 充てん作業者講習(免除あり座学)

・科目免除証明書

※講習申込専用サイトの「申請様式」から証明書を作成することができます。

⑤ 充てん作業者講習

・充てん作業者講習修了証

⑥ その他

資格講習の一部免除申請を受ける場合は、8ページの免除が受けられる条件を満たした証明書をご準備ください。

<適切な写真の例>



<不適切な写真の例>



写真の四隅が黒色枠線に合っていない。 顔が大きすぎる、顔や頭部が欠けている。 口を開き歯が見えている。



背景に壁の模様や風景が映っている。 前髪で目が隠れている。 視線が正面でない。

明るすぎる写真、暗すぎる写真、不鮮明な写真も不可です。