



添田小学校・添田中学校 ~英彦山の麓に広がる豊かな自然と調和した新校舎が完成



協会公式LINE 友だち登録 募集中!



協会の公式LINEを新たに作成しました。 <u>すでに登録いただいている方は、左記QRコード</u> から再登録をお願いします。

また、登録されていない会員の皆様も、今回を機にぜひご登録下さい。

🎾 タイトルの色



# シリーズ 業界動向キーワード [第17回] 取引適正化改正後の問題点と今後の対応について

改正省令が施行段階に入り、販売事業者の対応が問われています。国は令和7年6月23日に液化石油ガス流通ワーキング グループを開催し、「三部料金制の未対応事業者」や「設備料金を0円表示する事業者」が多数存在することを提示、たとえ 事業者が設備料金を有額表示していても消費者への丁寧な説明を求めることとしています。

一方で、設備残存があるのに設備料金を0円とする場合の切替事業者の買い取り問題や、オーナー契約の満了問題等、 実務的に判断が難しい課題については、流通WGや規制当局は省令改正で禁止条項を明確に示さず、「事業者の説明 責任」として対応を事業者に委ねるとしています。

今後も「事業者判断に委ねられる問題」が続出するとみられるなか、とりわけ中小販売事業者は、行政の取り締まり強化を望む一方で、指導には限界があることを認識し、自ら制度対応力を高めていくことが必要です。以下に今後の課題と対応案をまとめましたので、これからの対応案の検討にご活用下さい。

#### 1.規制当局の現状

2年間の審議・市場観察を経たが、規制当局や流通ワーキンググループからの明確な禁止事項の提示や厳しい 改善指導は見られない。

- 2.三部料金制の施行状況調査の分析結果(約370事業者対象)
  - ・約2割がシステム改修未対応。
  - ・対応済み事業者の約7割が設備料金を「0円」「該当なし」と表示。
  - ・大手中心で56%が「0円表示」、全国的には更に深刻と懸念。

#### 3.制度改正の目的の再確認

- ・本来の目的は「旧商慣行=ガス料金以外の異物混入の禁止」。
- ・三部料金制は既に混入した異物の見える化に過ぎず、新たな異物混入を防ぐことが最優先。

#### 4.設備料金0円表示問題

- ・規制当局は「上乗せしていないことを証明せよ」とするだけで、具体的指導はなし。
- ・事業者は説明責任を求められるが、客観的根拠を示しにくい。
- ・実際には「一般負担方式」で消費者全体に転嫁しているのが実態。但しこれが「無償貸与継続の抜け道」となる 恐れがあり、採用の場合は設備無償対応との決別宣言が必要ではないか。

#### 5.販売事業者としての対応方針案

#### (1)改正内容の遵守

- ・三部料金に移行していない事業者は至急対応を。
- ・設備料金の外出し表示については、行政や消費者に自社の方針を適切に説明する。
- ・オーナー等が新規・更新する際のLPガス契約時に新たな設備無償貸与を行なわない。
- ・紹介料等の金銭的な利益供与を行う際は、内外に対し合理的な説明ができる自社基準を設け、対応する。 (規則や基準を自己の都合の良いように解釈し、適用しないこと)
- ・努力義務とされた「賃貸集合の入居希望者へのガス料金情報等の提示」を積極的に行う。

#### (2)LPガスの商慣行是正に向けた対応「自主取組宣言 | の公表

- ・改正省令が施行済みであるので、「○○をする」「□□をしない」といった具体的な内容にする。 ※県協会会員ページに報告様式などを公開しています。
- (3)LPガス商慣行通報システムの活用

法令違反もしくは法違反の疑いが濃厚な案件を覚知したら、迅速に行政機関や通報システムに通報する。



### 地区協会だより

# 「災害に強い街づくり」のさらなる推進をめざして

田川地区LPガス協会

2011年3月11日に発生した東日本大震災の教訓を生かすため、政府が舵取りする国土強靭化対策において、2019年度からLPガスが災害時における備蓄燃料として新たに明記されました。当協会においても、2019年度から「BCP(事業継続計画)委員会」を立ち上げ精力的に活動しており、当地区内の公共施設への災害対応型LPガス設備の設置が順調に進んでいます。

その活動の一環として、会報No.337にてご紹介した田川東中学校・西中学校と糸田アリーナに続く、新たな災害対応型 LPガス設備の設置事例をご紹介いたします。

#### ○福岡県添田町立添田小学校:添田中学校

添田町では少子化に伴う生徒数の減少により各学校での小規模化が進んでいる状況を受け、将来の生徒数の推移やまちづくりの方向性などを踏まえて地域の子供たちの教育環境を整備することを目的に計画を進めました。

町内5校の小学校統合と中学校の建て替えに伴い、令和7年2月末に小学校、中学校が一体となった新たな校舎が 完成しました。災害時には避難所としても活用しており、小中学校では平時からLPガスを活用、調理室のコンロや給湯に 加えて、学校給食の調理にも活用しています。

また、校舎の内装や教室内の机や椅子には地域材などをふんだんに使っており、木のぬくもりがあふれています。英彦山の麓に広がる豊かな自然環境と調和した校舎で、「ふるさと添田を愛し、夢・希望を実現する、賢さとたくましさを兼ね備えた人間性豊かな心を持つ子供しの育成に励みます。



・添田小中学校にある電源自立型GHP(ヤンマー製、20馬力)4台

# 無くしましょう!

2025.5.15.No.230 LPガス事業団広報 抜粋

# 事業者の過失に起因する「ガス漏れによらない」事故

事業団が収集しているLPガス事故は年間約700件あり、そのうち事業者の過失に起因するLPガス漏えいのない事故は95%以上と大部分を占めています。LPガス漏えいに起因する事故については人身や建物等に大きな被害を生じる可能性があり、当然減らしていかなければなりません。LPガス漏えいのない事故は軽微な事故に該当するものがほとんどであるものの、ガス爆発やガス漏れ事故に至る可能性がある潜在事故も数多く含まれるため、その事故件数を減らしていくことが重要です。

そこで今回は、事業者の過失に起因するLPガス漏えいのない事故の概要を内容区分別に抽出して紹介します。

近年の福岡県内におけるLPガス事故の中には配送時および容器交換時の作業ミスおよび確認不足を原因とするガス漏れ事故も複数件発生しています。今一度容器交換時の点検事項等を確認するとともに、各事業者でA講座テキスト等も活用しながら保安教育の徹底を図り、気を引き締めなおして業務に取り組んでいきましょう。

#### 〇事業者の過失に起因するLPガス漏えいのない事故概要

1.輸送、運搬、交換中における容器の転落、転倒等による事故	4.器具の取付けによる事故
・50kg容器を手押し車に乗せ運搬した際に自然石敷を損壊 させた。	・ガス供給設備打設時に基礎部分に穴をあけてしまい、漏水した。
・運搬中に木の枝に気を取られ、出窓ガラスに接触し、ガラスを破損させた。	・オール電化に伴う閉栓、ガス漏れ警報器の撤去作業中に壁を破損させた。
・運搬車に足がひっかかり、その反動で運搬車が動いて車両に接触し、損傷させた。	5.消費設備の取付け、修理作業中のミスによる事故・新規入居者の給湯器の点検・修理の後、建物内の給湯管が
・駐車車両の横を通過する際に容器のスカートが縁石に触れて	外れ、漏水した。
倒れ、車両のドアを破損した。 ・	・エネファームの燃料電池ユニットを運搬中、手を滑らせ地面に落とし、本体パネルを破損させた。
2.容器交換、設置時のミスによる事故 ・容器交換時に立てかけていた運搬車が倒れて駐車中の車両に	・ガス給湯器の追焚工事で浴槽に循環器具を取り付ける際に、 別の場所に穴をあけてしまった。
接触した。	・ガス設置工事で壁に穴をあける際に電気配線を誤って遮断、停電させた。
・交換した容器を隣接地に一時避難させて作業をしていたが、作業員の肘が容器に当たって倒れ、隣家の基礎部分を損壊した。	・給湯器取付工事時にシャワー水栓の取付も行ったが、水栓
・容器入れ替え作業中に身体が容器に当たって容器が落下した。	配管が外れ、水道水が大量に排水された。
・保安確保のため、50kg容器の移動で配管やボンベベルトを固定 していたビスを取り外した際、ビス穴にコーキングを失念し、壁の中に 水が浸入した。	6.点検・調査業務等に伴うミスによる事故 ・退去に伴う給湯器の保安管理点検時に、止水栓を完全に閉めていなかったため、水漏れして保温材が水浸しとなった。
・容器設置時にチェーンのフック穴を補修しようとして周辺の壁まで	・検針で容器カバーを外した際に、車両に接触した。
削ってしまった。	7.ガスの供給不能による事故
3.配管関係ミスによる事故	・バルク貯槽への充填時に、充填していないバルク貯槽のバルブを
・ユニットバス水栓工事で水道管を傷つけ漏水し、居宅内の水濡れ 損害に至った。	閉めたためにガス供給が止まった。結果、熱処理が失火、 停止してしまい、出荷予定のボルトが不良品となった。
・ガス給湯器設置時の配管ミスで漏水した。	・配送ミスによりガスの供給が停止してしまい、殺菌機の殺菌温度
・新築工事のガス取付けのために写真を撮っていたところ、ガラスに	が低下し、商品破棄となった。
気付かず破損させた。 	8.その他
・ガス配管漏えい改善工事で配管に塗布する錆び止め塗料を落下させ、建物基礎部を汚損した。	・給湯確認の際に管が繋がっているか確認せずに開栓し、内装を 汚損した。



### 令和7年度 液化石油ガス製造事業所保安講習会 ~開催のご案内~

10月23日(木)から29日(水)は、令和7年度の「高圧ガス保安活動促進週間」です。高圧ガスの保安に関する活動を促進し、高圧ガスによる災害を防止し、公共の安全を確保することを目的としています。

一般社団法人福岡県LPガス協会では、高圧ガスの保安意識高揚及び保安活動の促進を図るため、液化石油ガス 製造事業所の保安担当者(保安係員等)を対象に集合形式とオンライン形式を併催した講習会を右記のとおり実施します。 多数のご参加をお待ちしております。

なお、関係事業所には9月中旬に案内を郵送しています。

#### [開催概要]

- 1.主催 一般社団法人福岡県LPガス協会
- 2.後援 福岡県(予定)
- 3.日時 令和7年10月23日(木) 13:00~16:45
- 4.会場(集合形式)

(一社)福岡県LPガス協会 3F 定員:80名 福岡市博多区山王1-10-15 TEL.(092)476-3838

- 5.オンライン Microsoft teamsを使用
- 6.講習テーマ・法令関係について
  - ・災害対策関係について
  - ・保安教育の内容、月例点検等について
  - ・リスクアセスメント等安衛法関係について
- 7.支払額合計(税込):8.140円/名

[内訳]・受講料 1名7,040円(6,400円+消費税640円)

・テキスト代1冊1,100円(1,000円+消費税100円)

※オンライン申込の場合のみ送料別途 660円

(600円+消費税60円、複数名分一括配送の場合10冊まで)

8. 資料 令和7年度液化石油ガス製造事業所保安講習会テキスト

集合形式: 当日会場にて配付

オンライン: 事前送付(送料660円 受講者負担、7.参照)

#### 9.申込方法(集合、オンライン共通)

下記指定口座に受講料等をお振込後、必要事項を記入した受講申込書を一般社団法人福岡県LPガス協会宛 FAX.にてお申込下さい。なお、受講申込書は当協会HPからダウンロード願います。

#### [振込先]

- ・福岡銀行 筑紫通支店 普通預金1410761
- ・西日本シティ銀行 博多南支店 普通預金1483673 口座名義(両行共通)

しゃ) ふくおかけんえるぴーがすきょうかいかいちょうてしまけんじ

- 「一般社団法人福岡県LPガス協会会長手嶋健児」
- ※振込名義は、お申込の事業所名にてお願いいたします。
- ※振込手数料は、貴社ご負担にてお願いいたします。

領収証の発行が必要な場合はお申し出下さい。

[申込先] 一般社団法人福岡県LPガス協会

〒812-0015 福岡市博多区山王1-10-15 TEL.092-476-3838 FAX.092-476-0220

受付期間: <u>令和7年10月10日(金)まで</u>(締切日到着分まで受付)

※集合形式は定員になり次第締め切りますのでご了承下さい。

10.申込完了後の流れ

集合形式…後日送付する受講票を当日会場に持参下さい。 オンライン…講習会参加手順説明書を受講票に同封しますので、 手順に従って事前に参加登録をお願いします。

### 講習で使用する教材の販売について

お問合せ TEL.(092)476-3838 FAX.(092)476-0220

※ オンライン講習受講にあたり講習使用教材を購入する方は、 下記要領にて手続き下さい。

#### 【送料(消費税込)】

660円(福岡県内) 会社宛: 10冊まで/自宅宛: 4冊まで

※県外配送および上記以上の冊数をご注文の場合はお問合せ下さい。

#### 【申込要領】

- ①下記の口座のいずれかに合計金額(教材代金+送料)をお振込下さい。
- ②振込証明書控(写)および講習使用教材申込書をFAX.にてご送付下さい。 〔振込口座〕
  - ・福岡銀行 筑紫通支店 普通1410761
  - ・西日本シティ銀行 博多南支店 普通1483673

口座名義: 一般社団法人 福岡県LPガス協会 会長 手嶋健児

シャ)フクオカケンエルピーガスキョウカイ カイチョウ テシマケンジ

・ゆうちょ銀行 01770-5-108325

口座名義:一般社団法人 福岡県LPガス協会

シャ)フクオカケンエルピーガスキョウカイ

振込手数料は各自でご負担願います。

\*講習使用教材申込書は、

一般社団法人福岡県LPガス協会ホームページ 「資格講習ページ」からダウンロードしてご利用下さい。

https://f-lpg.com

# LPガス価格の推移

令和7年9月10日

		CP(ドル	レ/トン)	円レート	CIF価格	家庭用
年周	E	プロパン	ブタン	(円/\$)	(円/トン)	モニター価格 (円/10㎡)
R2	年度	420.42	411.67	106.01	45,439	7,872
R3	年度	700.42	687.50	111.93	80,505	8,137
R4	年度	711.25	711.67	123.78	97,983	8,794
R5	年度	556.67	558.33	107.89	85,105	8,960
R6	4月	615.00	620.00	151.55	94,741	9,068
	5月	580.00	585.00	155.47	96,998	_
	6月	580.00	565.00	156.62	94,490	9,065
	7月	580.00	565.00	159.70	97,805	_
	8月	590.00	570.00	151.00	90,959	9,127
	9月	605.00	595.00	144.32	88,685	_
	10月	625.00	620.00	145.85	87,899	9,115
	11月	635.00	630.00	152.89	94,774	_
	12月	635.00	630.00	152.46	94,426	9,154
	1月	625.00	615.00	157.23	95,941	_
	2月	635.00	625.00	154.61	97,987	9,206
	3月	615.00	605.00	149.54	96,107	_
R7	4月	615.00	605.00	147.78	89,571	9,217
	5月	610.00	590.00	144.04	83,251	_
	6月	600.00	570.00	144.02	81,362	9,207
	7月	575.00	545.00	145.64	80,777	_
	8月	520.00	490.00			
	9月	520.00	490.00			

注) 1.CP(ドル/トン)・為替レート・CIF価格については、日本LPガス協会出典 2.家庭用モニター価格については、石油情報センター出典



# 令和7年度国家試験 液化石油ガス設備士試験について

※予定を変更する場合があります

高圧ガス保安協会ホームページにて最新情報を必ずご確認下さい。https://www.khk.or.jp

#### 1.試験日時 令和7年11月9日(日)

福岡県液化石油ガス設備十試験事務所

午前9時00分集合(厳守) 午前9時30分開始

※試験開始時刻から30分を超えて遅刻した方は受験できません。

#### 2.試験会場 福岡県教育会館 福岡市東区馬出4丁目12番22号

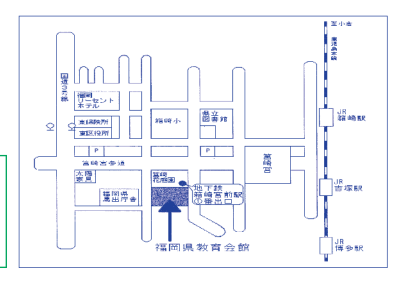
※設備士試験以外の試験は、会場が異なりますのでご注意下さい。

#### [会場へのアクセス]

- ●JR九州「箱崎駅」下車、徒歩約15分
- ●福岡市営地下鉄箱崎線「箱崎宮前」駅下車、 1番出口より徒歩約3分
- ●西鉄バス「箱崎」バス停下車、徒歩約3分
- ※受験者用の駐車場はありませんので、公共の 交通機関をご利用下さい。

周辺施設、路上はすべて駐車禁止です。

※当日は、福岡マラソン開催に伴い、一部地域で 交通が規制されます。混雑が予想されますので、 時間に余裕をもってお越し下さい。



#### 3.試験当日持参するもの

#### (1) 受験票

・所定の写真を貼付のこと

写真の規格:①縦4.5cm×横3.5cm ②受験申請の6ヶ月以内に撮影されたもの

③無帽、無背景で正面を向いた上半身像とし、本人とすぐに判別できる鮮明なもの

※規格外の写真、不鮮明な写真及び写真のコピー等を受験票に貼付している場合には受験できません。

- ・写真裏面に氏名、牛年月日及び試験の種類を自署すること
- ・受験票の撮影年月日欄に記入のこと

#### (2)筆記用具

- ・黒鉛筆又はシャープペンシル(HB又はB程度のもの) ※ボールペンやサインペンは使用禁止
- ・消しゴム

#### (3)雷卓

- ・四則計算のみできるもの(※関数電卓、メモリ機能付電卓は使用禁止) ただし、次の機能が付加されている電卓も使用可能。
  - ○開平計算、百分率計算、税計算ができるもの
  - ○数値メモリ、符号変換、リセット、消去、電源入り切りができるもの
  - ○商売計算(原価、売価、粗利率)、通貨換算、日数・時間計算、検算ができるもの
  - ○切り上げ、四捨五入、切り捨て、小数点以下の位取りのスライドスイッチがあるもの (詳細はKHKホームページ(https://www.khk.or.ip)を参照して下さい。)
- ※電卓、筆記用具等の貸与はいたしません。



#### 4.不正行為対応について

- (1)試験中における携帯電話等電子機器の取扱いについて
  - ①携帯電話等電子機器(時計型含む)の使用および作動を禁止します。
  - ②携帯電話等電子機器の電源をOFFにし、鞄等に収納して下さい。 鞄等に収納していないことが確認された場合は、電源のON/OFFにかかわらず、<u>不正行為とみなします</u>。
    - ※試験当日は、携帯電話等電子機器を収納する鞄等を必ず持参して下さい。

#### (2)試験問題用紙の回収について

- ①試験問題用紙はすべての受験者から答案用紙提出と同時に回収します。一旦回収した試験問題用紙は返却しません。
- ②退室する際、答案用紙の解答番号をメモして持ち出すことは不正行為とみなします。
- (3) 不正行為が判明した場合の措置について

不正行為が判明した場合には、直ちに退場を命じ、試験問題用紙および<u>答案用紙は没収のうえ、本試験は失格</u>(無効)とします。

#### 5.受験の際のお願い

- (1)試験中、机上におけるものは以下のとおりです。
  - ①受験票(試験中に回収) ②筆記用具(筆箱から出す) ③電卓(ケースから出す)
  - ④時計(時計型ウェアラブル端末、アラーム等時計以外の機能を有する機器は使用不可)
- (2)答案用紙を提出せずに退出した場合は欠席扱いとなります。答案用紙は試験監督員の指示に従い、退室時に必ず提出 して下さい。
- (3)試験開始から30分が経過するまでは退室できません。また、試験終了時刻の10分前からは退室できません。
- (4)試験中は試験監督員の指示に従って受験して下さい。指示に従わない場合は、直ちに退場を命じ、試験問題用紙および答案用紙を没収のうえ本資格は失格(無効)となります。
- (5)身体に障害があるなど、試験当日、試験教室内において特別な配慮が必要な方は、受験願書提出の際にKHK試験・教育事業部門までご相談下さい。

#### 6.技能試験について

令和7年11月21日(金)に筆記試験結果を普通郵便(はがき)により発送します。筆記試験に合格した方は、技能試験を受験して下さい。(技能試験の詳細は、筆記試験で配付する案内書を確認して下さい。)

- (1)技能試験日 令和7年11月30日
- (2) 技能試験会場 ポリテクセンター福岡 北九州市八幡西区穴生3-5-1

#### 7.受験者へのお知らせとお願い

- (1)試験会場での注意事項について
  - ①当日は、咳エチケットにご協力下さい。
  - ②マスクを着用している場合、試験中に受験者本人確認のため、試験監督員の指示により一旦マスクを外していただく ことがあります。予めご了承下さい。
  - ③会場内は禁煙です。周辺道路等での喫煙もご遠慮下さい。
- (2)試験問題・正解答番号・技能試験判定項目・合格者番号の公表について

以下の日程でKHKホームページに掲載します。

公表ページ URL:https://shiken.khk.or.jp/shiken.html

項目	公表日	公表時刻	掲載方法
試験問題	<b>△</b> €07/544 B4 O D / B )		
正解答番号	令和7年11月10日(月)		
筆記試験の合格者番号	令和7年11月21日(金)	午後3時(予定)	PDF形式
技能試験の判定項目	令和7年12月 2日(火)		
合格者番号	令和8年 1月 5日(月)		

#### お問合せ 高圧ガス保安協会 試験・教育事業部門 TEL.(03)3436-6102

# オンライン講習(インターネット回線を利用した映像配信による講習)のご案内

#### 申請要領

【高圧ガス保安協会(KHK)のホームページからインターネットにてお申込下さい。

#### 受付期間

各講習の受付期間にお申込下さい。受付初日9:30~最終日17:00/期間中24時間受付 複数名お申込の場合は、ファイル・アップロード方式(エクセルシートで申込者一覧表を作成、一括送信)をご利用いただけます。 詳細は、ホームページの以下サイトにてご確認下さい。

高圧ガス保安協会ホームページ https://www.khk.or.jp/qualification/course\_information/

【お問合せ】受付時間 9:00~18:00(申込期間内の平日のみ)

- ●オンライン講習に関するお問合せ 特別民間法人 高圧ガス保安協会 試験・教育事業部門 【講習専用サポートデスク】☎(03)5774-0220
- ●オンライン講習の実施方法・インターネット利用環境がない場合のお問合せ ※オンライン講習以外での受講方法をご案内いたします。 特別民間法人 高圧ガス保安協会 試験・教育事業部門 ☎(03)5774-5775

追加申込について 受付期間中に定員に満たなかった場合には、受付期間後に「追加受付」を行う場合があります。 追加受付の実施については高圧ガス保安協会ホームページ(上記)をご確認下さい。

# 丙種化学(液石)講習・検定

オンライン

○本講習を修了すると、国家試験[丙種化学(液石)]の受験科目が一部免除となります。

#### 1 講習

(1)オンライン講習期間および受付期間

回次	講習期間 (インターネット回線を利用した映像配信期間)	受付期間 (初日9:30~最終日17:00まで)
2/2	令和8年 1月23日(金)~ 2月12日(木)	11月4日(火)~11月17日(月)

(2)定員 90名

#### 2.検定(講習修了者のみ受検可)

(1)日程および時間割

2月27日(金) 9:00~11:00 学識 11:30~13:00 保安管理技術

※8:30までに集合して下さい。

(2)会場 (一社)福岡県LPガス協会

福岡市博多区山王1-10-15 TEL.(092)476-3838

#### 3.受講料(課税/検定料を含む。使用教材は含みません。)

・インターネット申込 24.200円 画面に表示された指定口座にお振込下さい。

4.使用教材(消費税込)

参照:5ページ「講習で使用する教材の販売について」 [テキスト]

・高圧ガス保安法規集(第23次改訂版) ・・・・・・・・・・・・・未定(※)

- ・液化石油ガス保安技術(第5次改訂版/丙種化学液石講習テキスト)・・・ 2,800円 「補助教材」
- ・高圧ガス保安法概要(丙種化学液石編)第5次改訂版 ・・・・・・・未定(※) [問題集]
- ・高圧ガス丙種化学責任者試験問題と解説(2025年度版)・・・ 3,050円 (※) 今和7年11月改訂/価格改定

教材申込書で必ず確認のうえご注文下さい。 注文分は商品入荷次第、まとめて発送します。

# 第二種販売講習・検定

オンライン

○本講習を修了すると、国家試験[第二種販売]の受験科目が一部免除となります。

(1)オンライン講習期間および受付期間

回次	講習期間 (インターネット回線を利用した映像配信期間)	受付期間 (初日9:30~最終日17:00まで)
2/2	令和8年 1月30日(金)~2月19日(木)	11月4日(火)~11月17日(月)

(2)定員 90名

#### 2.検定(講習修了者のみ受検可)

(1)日程および時間割

3月6日(金) 9:30~11:00 保安管理技術 ※9:00までに集合して下さい。

(2) 会場 (一社) 福岡県LPガス協会

福岡市博多区山王1-10-15 TEL.(092)476-3838

#### 3.受講料(課税/検定料を含む。使用教材は含みません。)

・インターネット申込 16,700円

画面に表示された指定口座にお振込下さい。

#### 4.使用教材(消費税込)

参照:5ページ「講習で使用する教材の販売について」 [テキスト]

・液化石油ガス法規集(第40次改訂版) ・・・・・・・・・・・・・・・・未定(※)

- ・高圧ガス保安法規集(LP分冊/第21次改訂版)・・・・・・未定(※) ・第二種販売講習テキスト(第6次改訂版) ・・・・・・・・・ 2,730円(※) 「補助教材】
- ・高圧ガス保安概要(第二種販売主任者編)第4次改訂版・・・・・・未定(※) [問題集]
- ・第二種販売主任者試験問題と解説(2025年度版)・・・・・・ 2.420円 (※)令和7年11月改訂/価格改定

教材申込書で必ず確認のうえご注文下さい。 注文分は商品入荷次第、まとめて発送します。



## 保安係員講習(LPガス)

オンライン

○本講習は、製造事業所等において保安係員に選任されている方を対象とした義務講習です。

「受講対象]○初回 製造保安責任者免状の交付を受けた日の属する年度の翌年度の開始日(4月1日)から3年以内

但し、保安係員に選任された日が免状の交付日から2年6ヶ月以上経過している場合、選任された日から6ヶ月以内

○2回目以降 前回受講した日の属する年度の翌年度の開始日から5年以内

【令和2年度に保安係員講習を受講された方で、現在保安係員に選任されている方】

#### 1.講習期間および受付期間

回次	講習期間 (インターネット回線を利用した映像配信期間)	受付期間 (初日9:30~最終日17:00まで)
3/3	令和8年 2月11日(水)~3月3日(火)	11月4日(火)~11月17日(月)

※令和7年度対象者は、年度内(~令和8年3月31日)に必ず受講して下さい。

#### 2.受講料(非課税/使用教材は含みません。)

・インターネット申込 11,900円

画面に表示された指定口座にお振込下さい。

#### 3.使用教材(消費稅込)

参照:5ページ「講習で使用する教材の販売について」 [テキスト]

- ・高圧ガス保安法規集(第23次改訂版) ・・・・・・・・・・・・未定(※)
- ・保安係員講習テキスト(液化石油ガス編/第5次改訂版)・・・・ 1,570円
- (※)令和7年11月改訂/価格改定

教材申込書で必ず確認のうえご注文下さい。 注文分は商品入荷次第、まとめて発送します。

### 業務主任者講習

オンライン

○本講習は、業務主任者に選任されている方を対象とした義務講習です。

[受講対象]○初回 第二種販売主任者免状の交付を受けた日の属する年度の翌年度の開始日(4月1日)から3年以内

但し、業務主任者に選任された日が免状の交付日から2年6ヶ月以上経過している場合、選任された日から6ヶ月以内

○2回目以降 前回受講した日の属する年度の翌年度の開始日から5年以内

【令和2年度に業務主任者講習を受講された方で、現在業務主任者に選任されている方】

#### 1.オンライン講習期間および受付期間

回次	講習期間 (インターネット回線を利用した映像配信期間)	受付期間 (初日9:30~最終日17:00まで)
4/4	令和8年 2月11日(水)~3月3日(火)	11月4日(火)~11月17日(月)

※令和7年度対象者は、年度内(~令和8年3月31日)に必ず受講して下さい。

#### 2.受講料(非課税/使用教材は含みません。)

・インターネット申込 5,700円 画面に表示された指定口座にお振込下さい。

#### 3.使用教材(消費税込)

参照:5ページ「講習で使用する教材の販売について」

- ・液化石油ガス法規集(第40次改訂版) ・・・・・・・・・・・・・・・・・未定(※)
- ・高圧ガス保安法規集(LP分冊/第21次改訂版)・・・・・ 未定(※)
- ・LPガス販売事業者用保安教育指針 KHKS 1701 (2022) · · 3,060円
- (※)令和7年11月改訂/価格改定

教材申込書で必ず確認のうえご注文下さい。 注文分は商品入荷次第、まとめて発送します。

### 液化石油ガス設備士再講習

オンライン

○液化石油ガス設備士は、液化石油ガス法施行規則第109条に基づき、免状の交付を受けた日の属する年度の翌年度の開始の日から3年以内にまた、再講習を受けた日の属する年度の翌年度の開始の日から5年以内に、液化石油ガス設備士再講習を受けなければなりません。

なお、再講習を受講しない場合は、液化石油ガス法38条の4により免状の返納を命ぜられる場合があります。

[受講対象]○初回

液化石油ガス設備士免状の交付を受けた日の属する年度の翌年度の開始日(4月1日)から3年以内

【令和4年度に液化石油ガス設備士免状の交付を受けた方】

○2回目以降 前回受講した日の属する年度の翌年度の開始日から5年以内

【令和2年度に液化石油ガス設備士再講習を受講された方】

#### 1.オンライン講習期間および受付期間

回次	講習期間 (インターネット回線を利用した映像配信期間)	受付期間 (初日9:30~最終日17:00まで)
4/4	令和8年 2月11日(水)~3月3日(火)	11月4日(火)~11月17日(月)

※令和7年度対象者は、年度内(~令和8年3月31日)に必ず受講して下さい。

#### 2.受講料(非課税/使用教材は含みません。)

・インターネット申込 5,900円 画面に表示された指定口座にお振込下さい。

#### 3.使用教材(消費税込)

参照:5ページ「講習で使用する教材の販売について」

- ・液化石油ガス法規集(第40次改訂版)・・・・・・・・・・未定(※)
- ・LPガス設備設置基準及び取扱要領(2022)・・・・・3,880円
- ・液化石油ガス設備工事のための知識及び技能 [液化石油ガス設備士再講習補助教材](改訂版)・・・・・ 1,170円

(※)令和7年11月改訂/価格改定

教材申込書で必ず確認のうえご注文下さい。 注文分は商品入荷次第、まとめて発送します。

# 充てん作業者再講習

オンライン

○充てん作業者講習修了者は、その業務に従事していなくても一定の期間ごとに本講習を受講しなければなりません。受講義務が発生しますのでご注意下さい。 [受講対象]

○初回 充てん作業者講習修了証の交付を受けた日の属する年度の翌年度の開始日から3年以内【令和4年度 充てん作業者講習修了者】

○2回目以降 前回充てん作業者再講習を受講した日の属する年度の翌年度の開始日から5年以内【令和2年度 充てん作業者再講習受講者】

#### 1.オンライン講習期間および受付期間

回次	講習期間 (インターネット回線を利用した映像配信期間)	受付期間 (初日9:30~最終日17:00まで)
2/2	令和8年 2月11日(水)~3月3日(火)	11月4日(火)~11月17日(月)

※令和7年度対象者は、年度内(~令和8年3月31日)に必ず受講して下さい。

### 2.受講料(非課税/使用教材は含みません。)

・インターネット申込 8,950円

画面に表示された指定口座にお振込下さい。

#### 3.使用教材(消費税込)

参照:5ページ「講習で使用する教材の販売について」

・液化石油ガス法規集(第40次改訂版) ・・・・・・・・・・・・・・・・・未定(※)

・充てん作業者再講習テキスト(第6次改訂版)・・・・・・・ 1,730円

(※)令和7年11月改訂/価格改定

教材申込書で必ず確認のうえご注文下さい。 注文分は商品入荷次第、まとめて発送します。

# 九州コラボからのお知らせ

### 公式Facebook(フェイスブック)始めました

九州コラボ(九州・沖縄地域の各県LPガス協会・都市ガス・コミュニティーガス・ガス機器メーカー等からなるガス体エネルギー普及促進団体)は、公式Facebook(フェイスブック)ページを開設しています。

公式Facebookページでは、ガス業界に広く役立つ情報や当会の取り組みを、可能な限り身近に感じていただける情報を発信して参ります。

事務局からの情報発信に限らず、皆さまの会社・地域での活動内容やイベントの告知等、ぜひお知らせ下さい。





担当者:(一社)福岡県LPガス協会 事務局 猿渡 TEL.(092)476-3838

Eメール:saru@fukuokalpg.org

※お手持ちのスマートフォンでQRコードをスキャン

# 九州コラボセミナー 開催のお知らせ

変化の時代を生き抜くガス事業者の未来戦略をお伝えするセミナーです。ぜひご参加下さい。

開催日: 令和7年12月10日(水) 13:00~16:50

会 場:パピヨン24(2階ガスホール) 福岡市博多区千代1-17-1

主 催: 九州コラボ、参加料:無料、定員:200名(先着順)

セミナー内容

講演1. 講師:(株)エー・ディー・エルー級建築士事務所 代表取締役 沖田 光平 氏 「ガス機器で取組む、GX ZEHの創り方とポイント」

- ・住宅・建築物に求められる省エネ性能と法改正の動向
- ・リフォーム補助事業を活用した既存住宅のGX ZEH
- ・ガス事業者に期待される役割(新築・リフォーム)

講演2. 講師:上野ガス㈱・上野都市ガス㈱ 代表取締役社長 中井 茂平 氏 「環境激変の中でガス会社の将来像」

・LPガス、都市ガス業界の現状課題・具体的な対応策と取り組み事例・ガス会社の未来像

問合せ先: (一社)福岡県LPガス協会 猿渡 TEL.(092)476-3838

# 編集後記

Microsoft社が1995年8月25日にWindows95(英語版)を発売してから30年が経過しました。Windows95は、それまで一部の人だけが持つ PC (パーソナルコンピューター)を「誰もが持つ」ものとなる大きなきっかけとなりました。

当初、メーカー製デスクトップPCは高価でしたが、インターネットの普及で誰もが秋葉原並みの安価でPCを構成するパーツを購入できるようになり、自作すればメーカー製よりも安く入手できるようになりました。Windows95の発売から30年間で、OSの機能強化等によりPCの能力も格段に向上しました。また、負の部分もあると思いますが、今ではPCに限らずスマートフォン等で誰でも簡単に動画を撮影でき、企業や個人が簡単に情報発信できるようになりました。さらにAI等の普及からPCの能力もこれまで以上のものが求められており、何年か先には今までと違ったシステムのPCが使用されているかもしれません。 (R.N)



Link People FUKUOKA No.349

[発行年月日] 2025年10月1日 [発行所]

一般社団法人 福岡県LPガス協会 〒812-0015 福岡市博多区山王一丁目 10-15 TEL. (092) 476-3838 FAX. (092) 476-0220 E-mail: info@f-lpg.com 「印刷所」

#### 三栄印刷株式会社

〒812-0044 福岡市博多区千代一丁目6-1 TEL.(092)631-3336 FAX.(092)631-3338 E-mail: sales@aaa-print.co.jp