

LPガス  
人と地球にスマイルを

# ちば炎の仲間

発行

一般社団法人千葉県LPガス協会広報委員会  
〒260-0024 千葉市中央区中央港1-13-1  
TEL 043-246-1725  
FAX 043-243-6781  
E-mail: chibalpg@chibalpg.or.jp  
http://www.chibalpg@chibalpg.or.jp  
毎月10日は保安の日

## 第4回 定時社員総会を開催

去る5月23日(月)、午後1時30分より、三井ガーデンホテル千葉(千葉市中央区中央1-11-1)に於いて、一般社団法人千葉県LPガス協会第4回定時社員総会並びに全国LPガス政治連盟千葉県支部第41回通常総会が高岡副会長の開会の辞で幕を開けました(正会員数は979名、出席者数は931名、うち書面表決者738名)。全議案は異議なく承認され、長妻副会長の閉会の辞で幕を閉じました。両総会終了後、橘川武郎東京理科大学大学院教授による「LPガスは、災害時にはエネルギー供給のラストリゾートになりうるか?」の演題による特別講演が催されました。

### 【議事内容】

第1号議案 第3期事業年度事業報告及び決算承認の件  
第2号議案 第4期事業年度事業計画及び収支予算報告の件  
第3号議案 役員改選の件  
付帯決議

### 【新執行部紹介】(敬称略)

会長(代表理事): 横山 一洋  
副会長(〃): 片岡 勝美(広報・流通委員会担当)  
副会長: 金牧 晴夫(スタンド委員会担当)  
鶴沢 宜広(需要開発委員会担当)  
石井 弘保(青年委員会担当)  
青木 秀夫(保安委員会担当)

【参考: 5ブロック体制(平成28年1月20日理事会承認)】

ブロック名	該当支部	ブロック長名
中央ブロック	千葉、船橋、市川、市原、農協	中島 元男
東葛ブロック	松戸、野田、柏	橋本 純
北東ブロック	印旛、香取、銚子	木内 正義
東ブロック	山武、海匝、長夷	片岡 勝美
南ブロック	安房、木更津	青木 秀夫

### 【横山会長あいさつ要旨】

先月14日に発生した熊本地震は、震度7の地震が2度も発生しました。被災された方々にお悔やみとお見舞いを申し上げます。会員各位には、被災県LPガス協会への支援金を募りましたところ、本日現在、150万円を越えました。期限が来ましたら、全L協を通じて被災県LPガス協会へ送金させていただきます。

さて、エネルギーシステム改革がよいよ始まりました。

本年2月から3回にわたって開催された液化石油ガス流通ワーキンググループでは、LPガス業界に対しての行政指導方針が示されましたので、是非とも各自でご確認をお願い致します。

私は、その中の次の指摘が気になりました。

料金透明化が早急に行われない場合には、優れた特性を有するLPガスが料金情報の不在のみを理由として市場から退出させられかねない危険性も有している。と言う一文です。

当協会の目的は、この災害防止とともに、県民の生活に密着したLPガス等の重要なエネルギーを安定供給し、地域社会の健全な発展に寄与することにあります。

我々LPガス業界も、インターネット時代と言われる時代の波に乗り遅るを得ない段階に来たといえます。

協会では、ホームページを充実させ、各種情報を掲載致しますので、週に一度はホームページを閲覧されるようにしてください。

エネルギー変革の年を迎え、LPガス業界がその波に乗り損ねないような舵取りをしていく所存ですので、皆様方のご理解とご協力を切にお願ひ致します。

また、ここに御臨席の、県の皆様、先生方、関係機関の皆様方にあつては、今後とも御指導の程、よろしくお願ひします。

最後に、皆様方の御多幸と会員企業の発展を祈念いたしまして、私の挨拶とさせていただきます。



### 【第41回通常総会を開催】

全国LPガス政治連盟千葉県支部は、第1号議案平成27年度事業報告並びに収支決算、第2号議案平成28年度事業計画並びに収支予算、第3号議案役員改選の件についての案件全てが承認されました。



▲橘川教授

講演テーマ

LPガスは、災害時にはエネルギー供給のラストリゾートになりうるか?

講師: 東京理科大学大学院教授 橘川武郎氏

きつかわたけお

ラストリゾートに大いになりうる!

その際、FRP容器の常時装備が鍵!

参考とすべき資料は?

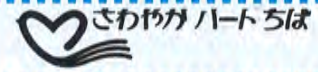
- 1 FRP容器普及促進事業成果報告書(千葉県LPガス協会)
- 2 液化石油ガス流通ワーキンググループ報告書(経済産業省)

総会後の特別講演は、橘川武郎東京理科大学大学院イノベーション研究科教授をお迎えし、「LPガスは、災害時にはエネルギー供給のラストリゾートになりうるか?」の演題で開催しました。

同氏は、経済産業省・資源エネルギー庁の審議会委員を務めており、総合資源エネルギー調査会 資源・燃料分科会会長として「東日本大震災を踏まえた今後のLPガス安定供給の在り方に関する検討会」報告書を取りまとめ、本年2月から開催された「液化石油ガス流通ワーキンググループ」の座長として報告書をまとめられました。

業界最新情報は協会HPの活動便りから!

## お知らせコーナー 千葉県防災危機管理部産業保安課 保安対策室



本県の液化石油ガス保安行政の推進につきましては、日頃から御協力をいただき、厚くお礼申し上げます。

### 1 平成 28 年度の防災危機管理部産業保安課保安対策室の配置について

4 月 1 日の人事異動により、防災危機管理部産業保安課保安対策室液化石油ガス・冷凍担当の職員の交代がありましたのでお知らせします。

#### 保安対策室

副課長兼保安対策室長 江澤 昌夫

主 幹 菊池 滋

液化石油ガス・冷凍担当 (担当地区)

主 査 上原 健 (市原・山武・長生・夷隅・安房管内)

副主査 樋爪 紀子 (東葛飾・葛南・印旛管内)

技 師 堀中 洸太 (千葉・香取・海匝・君津管内)

### 2 平成 28 年度液化石油ガス販売事業者及び保安機関に対する保安対策指針について

経済産業省は、液化石油ガスを利用する一般消費者等の保安の維持・確保の一層の充実及び重大事故の早期撲滅の観点から、「平成 28 年度液化石油ガス保安対策指針の策定について」を定めました。本指針は、液化石油ガス販売事業者等に対し通知し、自主保安活動を実施する際の指針として活用することを要請しています。

#### 【平成 28 年度液化石油ガス販売事業者等保安対策指針 (抜粋)】

L P ガス販売事業者等に対して、

- (1) 事業遂行の前提である法令の確実な遵守と適切な保安対策を実施すること。
- (2) 時代や社会の要請に応じて自主保安の高度化を一層推進すること。
- (3) 液化石油ガス業界団体が表明した事故対策等保安対策を、具体的かつ確実に実施すること。
- (4) 今後の自然災害の発生に備え、万全の保安対策を実施すること。

を求め、もって一般消費者等に係る適切な保安の維持・確保を図ることを要請するため、この指針を策定する。

#### <保安対策の要請 4 項目>

最近の事故の発生状況及び法令遵守の状況を踏まえ、平成 28 年度において、次に掲げる 4 項目を L P ガス販売事業者等に対して要請する。

- 1 法令遵守の徹底
- 2 組織内のリスク管理の徹底及び自主保安活動の推進
- 3 事故防止対策
- 4 自然災害対策

#### <重点事故防止対策 3 項目>

事故防止対策については、平成 27 年の事故発生状況等から、次に掲げる 3 項目を重点的に対応することを要請する。

- 1 CO 中毒事故の防止対策
- 2 一般消費者等に起因する事故の防止対策
- 3 L P ガス販売事業者等に起因する事故の防止対策

### 3 エアコン室外機等との距離の確保について

液石法第 16 条の 2 において、液化石油ガス販売事業者は、供給設備が省令で定める技術上の基準に適合するよう維持することが義務付けられています。その具体的な基準は、液石法施行規則第 18 条に規定しており、同条第 1 号イなどにおいて、「充てん容器」については、当該容器を置く位置から 2 m 以内にある火気をさえぎる措置を講じ、かつ、屋外におくことを規定しています。

今般、液化石油ガス販売事業者が充てん容器を設置した後に、エアコン室外機や電気コンセント等の火気に該当する設備が、当該容器を置く位置から 2 m 以内に設置されるケースが散見されており、これを踏まえ、経済産業省では液化石油ガス販売事業者のほか、エアコン室外機等を設置する事業者の団体等に対し、液化石油ガスの充てん容器を置く位置から 2 m 以内に当該設備を設置しないこと等の協力要請を、エアコン室外機の製造・販売・設置関係団体に対して行いました。

液化石油ガス販売事業者等におかれましても、供給設備と火気に該当する設備との距離の確保について、改めてご確認をお願いいたします。なお、要請の際に添付したリーフレットについては、以下 URL に掲載されています。

[http://www.meti.go.jp/policy/safety\\_security/industrial\\_safety/sangyo/lpgas/detail/lpghoansyuuchi.html](http://www.meti.go.jp/policy/safety_security/industrial_safety/sangyo/lpgas/detail/lpghoansyuuchi.html)

## 会 議 報 告

### 平成 28 年度 第 1 回 理事会開催

去る 4 月 12 日 (火) 午後 1 時 30 分より、千葉県ガス石油会館 5 階会議室において開催されました。

#### 《議事》

- |      |  |
|------|--|
| 議題 1 | 第 4 回定時社員総会の諸準備事項について (審議事項)               |
| 議題 2 | 役員改選に伴う理事・監事の選任について (審議事項)                 |
| 議題 3 | 役員改選に伴う執行理事等の選任について (審議事項)                 |
| 議題 4 | 平成 28 年度委員会構成等について (審議事項)                  |
| 議題 5 | 放置並びに流出容器の回収運動について (審議事項)                  |
| 議題 6 | 「L P ガス販売店のための電力小売自由化 Q&A」の有償注文について (お知らせ) |
| 議題 7 | 平成 28 年度役員会等開催予定について (報告事項)                |

### 平成 28 年度 5 月定例 支部長会開催

去る 5 月 12 日 (木) 午後 1 時 30 分より、千葉県ガス石油会館 5 階会議室において開催されました。

#### 《議事》

- |      |                                 |
|------|---------------------------------|
| 議題 1 | 総会の諸準備事項について (依頼事項)             |
| 議題 2 | 平成 28 年度支部交付金及び委嘱事業費について (審議事項) |

- |       |   |
|-------|---|
| 議題 3  | 平成 28 年度県指定保安講習会について (審議事項)                                     |
| 議題 4  | 平成 28 年度千葉県高圧ガス保安大会について (依頼事項)                                  |
| 議題 5  | 平成 28 年度「自主保安活動チェックシート」の提出及び液化石油ガス消費者保安功績者表彰等の候補者の推薦について (依頼事項) |
| 議題 6  | 液化石油ガス災害防止機器等普及啓発事業について (依頼事項)                                  |
| 議題 7  | 「安全機器普及状況等及び需要開発推進運動等」報告書の提出状況について (報告事項)                       |
| 議題 8  | ガス検知器・CO 測定器の無料診断について (依頼事項)                                    |
| 議題 9  | 平成 28 年度 L P ガス業者賠償責任保険契約更改手続について (報告・依頼事項)                     |
| 議題 10 | その他   |
| ①     | 平成 28 年度「ガス警報器設置・交換、住宅用火災・CO 警報器設置運動」の実施について (依頼事項)             |
| ②     | 第 3 回液化石油ガス流通ワーキンググループについて (報告事項)                               |
| ③     | 協会からの諸情報の発信について (お願い)   |

平成 28 年度コンセプト  
**第 21 回 青年委員会通常総会開催** ～『LP ガス事業と経営の見直し』～

**総会議事報告**

去る 4 月 21 日 (木) 午後 3 時 30 分より三井ガーデンホテル千葉において第 21 回通常総会を開催し、委員、来賓並びに報道等を含め 27 名にご出席をいただきました。

総会は、高見幹事の司会により、今関副委員長の開会の辞、日下委員長の挨拶の後、青木幹事が議長に就任し、次の議事を行いました。

《議事》

- 議題 1 第 20 期事業年度事業報告並びに決算承認の件
- 議題 2 第 21 期事業年度事業計画並びに収支予算書 (案) 審議の件
- 議題 3 役員改選について

以上の議事について審議が行われ、全議案が異議なく、承認されました。

なお、議題 3 の役員改選において承認された新執行部は次のとおりになりました。

役職名	支部名	氏名	事業所名
委員長	海匝	柏熊 剛	㈱柏熊石油店
副委員長	海匝	片岡 大輔	㈱松伊燃料店
〃	印旛	高見 陽二	㈱高見商店
幹事	松戸	山口 裕嗣	㈱東屋商店
〃	柏	足達 伸一	㈱足達商店
〃	山武	松戸 和也	㈱松戸商店
〃	香取	菱木 廣志	小川屋燃料店
〃	安房	鈴木 徹平	㈱やます
〃	長夷	鈴木 康弘	鈴木油店
〃	市原	桑原 一貴	㈱石川商店
監査人	山武	今関 智史	㈱多幸屋本店
〃	海匝	石毛 直夫	㈱石毛雑貨店

また、今回で次の 7 名の方が卒業され、感謝状並びに卒業記念品の贈呈を行いました。

	支部名	氏名	事業所名
委員	市川	安野 晃造	㈱山岩安野商会
〃	柏	長妻 文男	㈱ながつま
〃	柏	山崎 雅弘	㈱百合屋プロパン
〃	香取	平山 聡	平山燃料㈱
〃	香取	日下 伸一	㈱日下設備工業
〃	長夷	渡辺 篤司	㈱東海ガス商会
〃	長夷	小川 豊	㈱小川プロパン

以上

【新委員長あいさつ要旨】

4 月からの電力自由化により、青年委員会においても皆様方と協力し合って頑張っていかなければならないと思っております。

青年委員会の活動も私一人ではやっていくことができません。

各委員の皆様をはじめ、OBの方々と協力し合ってこの青年委員会を運営していきたいと思っておりますので、今後ともご協力をよろしくお願いいたします。



▲柏熊剛新委員長

【卒業生代表あいさつ要旨】

振り返ってみれば 20 年はあっという間に過ぎたという感じです。

この会に入って一番良かった所は、横の繋がりが出来たことです。横の繋がりは、自分から入って行かないとなかなかできない。横の繋がりと縦の繋がりと相まって面の繋がりができ、物事を幅広く考えられるようになったことがこの会に入った一番の財産だと思います。

各委員には、自分のやりたいことをこの会でやってもらい、積極的に自ら発言し、もっと盛り上げてもらいたい。



▲安野晃造委員 (卒業生代表)

【横山会長あいさつ要旨】

青年委員会の皆様方には日頃から協会運営、各種事業の推進に多大なる御支援、御協力を頂いている所であり、この場を借りて心からお礼申し上げます。今年の青年委員会のコンセプトは、昨年、協会が実施した「販売指針説明会」等で戦略的な価格政策が必要であり、今が正に料金体系を見直す絶好の機会と捉えるとコンセプトと相通じるものと考えます。

青年委員会の皆様方は、今後の業界を担う方々ですので、協会としても大いに期待しておりますし、今後の青年委員会の発展と皆様方のご活躍を祈念いたします。



▲横山一洋協会長

**基調講演 『お金と税金の話』**

リスクマネジメント㈱ 取締役副社長 矢野様を講師に迎え、「お金と税金のお話」として、知って得するお金の話、知らなきゃ損する社会保障、法人の骨太財務をテーマにお話を伺いました。

矢野様は、各種損害保険、生命保険、住宅ローン、確定拠出型年金を取扱いされており、また、個人向け・法人向けに各種セミナーも開催されており、今回の基調講演では、何かと分かりづらい税金のことや社会保険の仕組み、そして、お金の流れ (キャッシュフロー) を大変分かりやすく説明していただきました。

今後の人生設計や事業経営の見直しに役立つ内容だったことから、基調講演後も個別に相談の方が多かったです。



**説明会 『廃棄ガスメーター回収運動について』**

基調講演後、増田精工㈱ 常務取締役 河村様より、産廃に係るコンプライアンスについてや新たに開始された宅配業者を使用する回収方法についてご説明をいただきました。

青年委員会では平成 12 年より「社会貢献」を目的とした独自事業として、廃棄ガスメーター回収運動を行っており、指定回収業者として他県協会とも契約をされている増田精工㈱と契約をしております。

今回の説明会では、今まで大型トラックでの回収となると回収困難な場所やエリアによっては回収までに長くて約 2 週間以上の日時を必要としていたことがありましたが、新たな回収方法として宅配業者を使用した回収方法により、ほぼ 1 週間以内には回収が可能となったとの説明をいただきました。

今後とも青年委員会の独自事業として引き続き行い、収益金の寄付によって社会に貢献する事業を行っていきます。



## エネルギー自由化時代のLPガスのあり方

船橋支部 中島 元男

去る4月28日、橘川先生座長による「液化石油ガス流通ワーキンググループ第3回」会合を傍聴する機会がございました。1、2回の会議では料金の透明化に関する議題で今回はFRP容器普及に関する議題でありました。

今回の会合で一番驚いたのは行政が本気でLPガスの将来を考えている！とひしひしと感じられたことです。我々業界の人と話をすると、絶対に法律を替えることは出来ない！と言い切る人を見かけます。こちらからすると、あなたがお役所の人なのか？と聞きたいくらい既成概念に凝り固まっています。このような人達に多いのは、LPガスのことをよく勉強して熟知している人です。いわゆる業界視点でしか物事を見ていない人であります。今回のワーキンググループで橘川先生がおっしゃったのは、LPガス業界のために改革をするのではない！消費者やアジアの展開をも見据えた日本国民のための改革である。とおっしゃっていたことに感銘を受けました。

ワーキンググループの行政の締め付けの挨拶でも、今までの縦割り行政の弊害をなくして、流通課とガス安全室（保安関係）が連携して、消費者の要望に資する改革を進めてゆく所存であると言う主旨を述べておられました。このことは、業界視点での法改正



は行なわないが、消費者視点での今後のエネルギー政策という観点では、法改正もありうるし、本来そのための法律であるべきであることを意味する。という主旨を、私は今回傍聴して感じ取ることが出来ました。

今後この話の続きはエルピーガス振興センターのFRP容器利用拡大のための実証支援事業の中の委員会で継続審議される予定であります。今回私は、この委員会のメンバーとしてお話をいただいております。その中で、微力ながら、国民に選択されるLPガスの確立に向けて提案してゆく所存でございます。今後とも皆様方のお力添えをお願い申し上げます。

### 総合資源エネルギー調査会>資源・燃料分科会>石油・天然ガス小委員会>液化石油ガス流通ワーキンググループ

#### 液化石油ガス流通ワーキンググループ報告 ～ 一つの解釈 ～

液化石油ガス流通ワーキンググループ（以下「LPWG」という。）では、エネルギー基本計画の中でエネルギーの一つと位置づけをしたLPガス普及に関する行政方針を審議した。

LPガス業界が20年来課題とされてきた「LPガス料金の透明性」への努力が消費者から認められていないことから、LPWGでは以下の4項目についての方針を示すと共に、消費者への魅力的なサービス提供については、FRP容器を用いたサービスの推進を提案した。また、行政は、その後の状況も踏まえた更なる措置を講じる場合の検討にも資するものとして報告書（案）を示した。

LPガス業界は、この報告書をどう受け止め、どう対処するかが今後のLPガス業界の命運を分けることになるでしょう。

1. 消費者から選択されるための料金の透明化
  - ①ホームページ等を活用した標準的料金メニュー
2. 契約時における料金透明化
  - ②賃貸型集合住宅入居者に対する賃貸借契約時におけるLPガス料金の透明化の促進
  - ③液化石油ガス法第14条書面交付時の透明化の促進
3. 契約後の消費者に対する料金透明化
  - ④料金値上げ時の透明化の促進
  - ⑤料金請求時における料金の透明化の促進
  - ⑥販売事業者による消費者からの料金照会及び苦情・相談への対応の促進
4. 契約終了時（LPガス販売事業者の切り替え時）における料金トラブルの防止



4月14日21時26分、熊本県熊本地方を震源とする地震が発生し、熊本県益城町で震度7（Mj6.5）の地震が発生。

この地震が本震かと思われていましたが、28時間後の4月16日1時25分には、同じ熊本地方を震源とする地震が発生。最大震度は、熊本県益城町と西原村で震度7を観測。（Mj7.3。深さ12Km。気象庁により最初の地震が前震と発表あり。）今回の地震は、今までのものと違い、発生から1か月経っているにもかかわらず、震度3以上の余震が今でも続いており、合

計約370回にも及んでいて、今だ終息の気配が無いことである。

今回の、地震では震度7の前震の直ぐ後に、それ以上の本震が発生した為被害も大きく、死者49名、安否不明1名、負傷者1500名超と甚大な人的被害となっています。

地震の観測が開始されたのが1885年（明治18年）とまだ130年程しか経っておらず、地震予知に関してはまだ確立されていないと言っても過言では無いと思います。メディア等では、南海トラフ地震の引き金になるのではとの報道もあります。東日本大震災から5年が経ち、我々も意識が若干薄れてきている様に感じます。一昨年、「LPガス災害対策マニュアル」の改訂

が実施され、昨年10月にはこのマニュアルをもとにLPガス災害対策講習会。また、第1回LPガス等合同防災訓練（中核充てん稼働訓練）も実施されました。日頃から防災・減災の意識を持ち行動し、それをお客様にも啓蒙していくことが大事ですし、実際容器転倒防止の鎖またはベルトの二重掛け、並びに、ガス放出防止機器等（高圧ホース型、放出防止機器型）への変更も計画的に進めて行かなくてはならない時期になっているのかもしれませんが。

最後になりましたが、今回の地震で亡くなられた方々のご冥福をお祈りすると共に、安否不明の方の早期の発見。そして、余震が収まり復興のプロセスに移れることを願って終わりたいと思います。

秋元 利文

空家の充てん容器は必ず撤去しましょう！