



ちば「炎の仲間」

発行
 公益社団法人千葉県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
 https://www.chibalpg.or.jp
 毎月10日は保安の日

臨時理事会を開催！！

第2次千葉県LPガス料金負担軽減支援事業の実施決定！
 能登半島地震に対する支援金の募集が決定！
 創立70周年記念式典の開催が決定！

令和6年1月1日に発生した能登半島地震により、被災された皆様に対しまして、心からお見舞い申し上げます。

今回の臨時理事会は、令和6年1月11日(木)15時からガス石油会館5F及びWEB併用で県産業保安課の阿久津課長をお招きして開催しました。会議は、令和5年12月28日に次の議題を提示して開催し、賛成多数により可決されました。

- 1 第2次千葉県LPガス料金負担軽減支援事業について
- 2 第3回定時社員総会の開催について

上記2議案審議後に、議長から元旦に発生した能登半島地震及び協会運営に関して重要と判断した次の2項目について追加議案とすることを議場に諮り、審議し賛成多数により可決しました。

- 3 「令和6年能登半島地震」に対する支援金の募集について
- 4 創立70周年記念式典の開催について

また、「令和6年度啓発事業(イベント)について」の意見交換及び第3回定時総会が役員改選期であることから「役員改選に伴う支部推薦理事候補者の選出について」の依頼がされました。

議題1 第2次千葉県LPガス料金負担軽減支援事業について (審議事項)

〈第1次との変更点〉

変更部分	変更内容
(1) 値引き対象月	令和6年3月又は4月又は5月検針分のうち、いずれかの1ヶ月。 ※実施月が選択可能です。
(2) 概算払い	無し。 ※値引き対象月が1ヶ月になったため。
(3) 様式	提出書類削減。 ※精算払請求書の内容を実績報告書に記載し、削減。 ※様式5千葉県LPガス料金負担軽減支援事業助成金実績報告書兼請求申請書
(4) 支援を行った一般消費者等の一覧表(報告時に提出する書類)	・簡略化 ※記載項目を削減。 ・書式を指定 ※任意書式の場合は、事前に要相談。 ※審査の迅速化のため、Excel・CSVファイルでお願い。

〈交付申請〉

- ・書類提出…「交付申請書(様式1)」と「内訳書」を協会に提出(各種書類は、専用HPでダウンロード可)
- ・提出期限…**令和6年2月9日(金)～3月11日(月)まで(必着)**

※提出が遅れる場合は、事前に要相談。

〈値引額〉

- ・一般消費者等1契約につき、最大1,200円(税抜)。
※請求料金が800円/月の場合、値引額は800円/月。
- ・月の途中で開栓又は閉栓となった一般消費者等についても値引きの対象。

議題2 第3回定時社員総会の開催について(審議事項)

第3回定時社員総会の開催について、次のとおり行うことについて審議し、承認されました。

- ・開催日時 令和6年5月27日(月)
- ・開催会場 オークラ千葉ホテル
- ・開催方法 会場(WEB併用)
- ・懇親パーティ 同ホテル

議題3 「令和6年能登半島地震」に対する支援金の募集について(審議事項)

全国LPガス協会より標記について、会員分の取り纏めの連絡及び東日本大震災時を参考に審議し、次の通り募集を開始することとしました。(協会ホームページ参照)

- ・募集対象者：会員事業者(賛助会員)及び従業員等
- ・支援金額：1口=1,000円、何口でも可
- ・振込先：公益社団法人千葉県LPガス協会の指定口座
- ・募集期限：令和6年2月20日(火)
- ・支援方法：
 - ①千葉県協会へ「支援金送金通知書」を送信し、協会指定口座へ送金。
 - ②会員各位の支援金を取り纏め、2月下旬に各協会へ送金。

議題4 創立70周年記念式典の開催について(審議事項)

諸般の事情から今後、式典の開催については不確定であることから「創立70周年記念式典」の開催について審議し、可決されました。日程等は未定です。今迄の式典等の概略は、次のとおりです。

※協会の略歴	
昭和29年11月23日	千葉県プロパンガス協議会設立
昭和30年11月3日	千葉県プロパンガス協会に改称
昭和37年2月8日	千葉県プロパンガス商工組合設立
昭和43年10月11日	社団法人千葉県エルピーガス協会設立
昭和53年9月30日	「千葉県LPガス業界25年の歩み」発行
昭和53年10月26日	協会創立25周年記念式典開催
昭和58年9月20日	協会創立30周年記念式典開催
平成15年5月20日	協会創立50周年記念式典開催

議題5 令和6年度啓発事業について(意見交換事項)

啓発事業(イベント)について、過去2回は3支部ごとに合同で開催しましたが、令和6年度の開催は、支部単独で開催するかについて意見交換を行い、第3回該当支部で今後話し合いながら進めていくこととなりました。

議題6 役員改選に伴う支部推薦理事候補者の選出について

(依頼事項)

令和6年度は、役員改選期であることから、各支部にて支部推薦理事候補者の選出(推薦書の提出)を依頼しました。

業界最新情報は協会ホームページから！



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

日頃から液化石油ガス保安行政の推進に御協力いただき、厚く御礼申し上げます。
県からの連絡事項は次のとおりです。

2023年の液化石油ガス事故情報（速報）について

1. 液化石油ガス一般消費者等の災害事故

県内で発生した液化石油ガスの災害事故は10件で、前年より1件減少しました。また、死傷者については、死者が0名、負傷者は2名でした。事故原因の内訳は、消費者不注意2件、設備不良2件、ガス事業者の不注意2件、他工事業者の不注意4件であり、その事故の内容は以下のとおりです。

【消費者不注意】

- ・一般消費者の点火ミスによる漏えい爆発事故
- ・一般消費者のバルブ操作ミスによる漏えい火災事故

【設備不良】

- ・露出配管（消費配管）の腐食・劣化による漏えい事故（2件）

【ガス事業者の不注意】

- ・調整器交換時の接続不良による漏えい事故
- ・容器交換時の接続不良による漏えい事故

【他工事業者の不注意】

- ・他工事業者がLPガス配管に気が付かず切断したことによる漏えい事故（3件）
- ・他工事業者が容器を移動した際にホースの接続部分が損傷したことによる漏えい事故

各販売事業者におかれましては、引き続き、一般消費者等に対してガス使用時の注意事項の周知を行うとともに、供給設備点検・消費設備調査等による設備の管理を徹底するなど、従来以上に事故の未然防止に努めてくださいますようお願いいたします。

2. 液化石油ガス容器の喪失・盗難事故

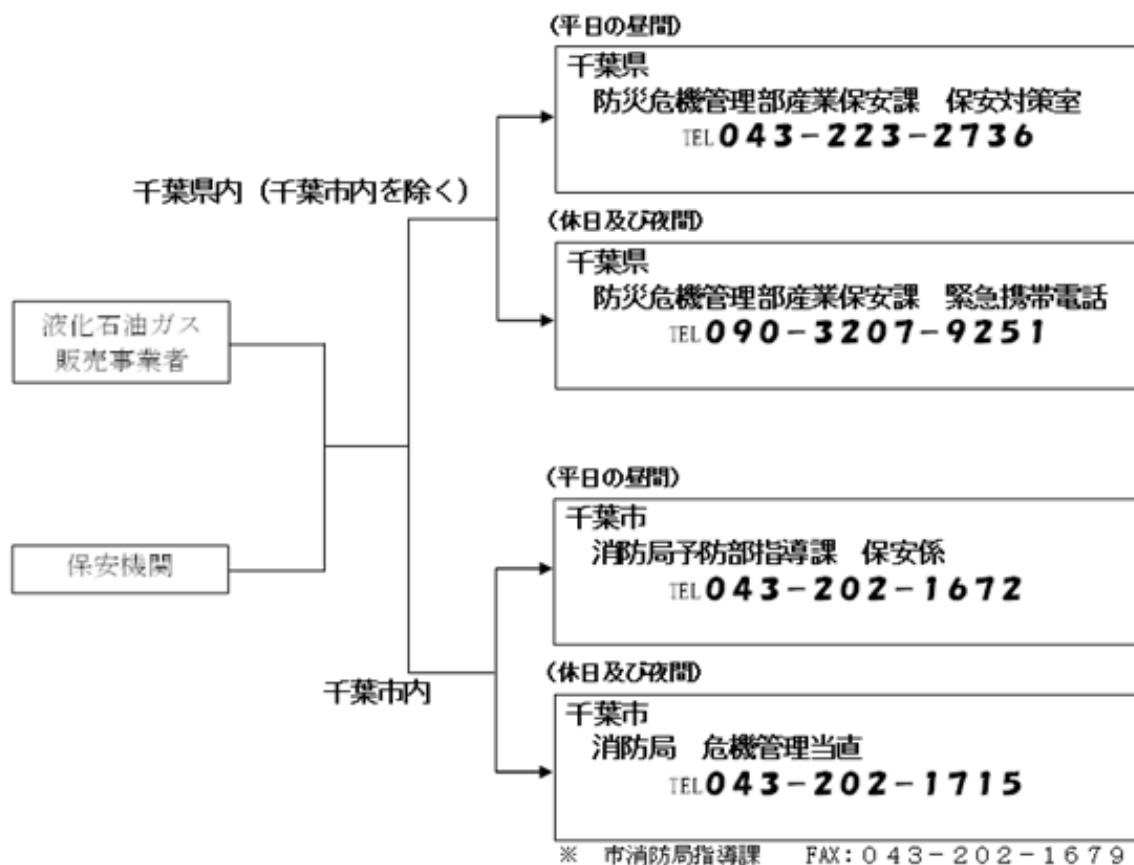
県内での液化石油ガス容器の喪失・盗難事故は5件（盗難5）で、前年より2件増加しました。

高圧ホースを切断して持ち去るなど、悪質な案件が発生しています。販売店・保安機関におかれましては、空き家の容器は速やかに撤去することや、より一層の巡回強化、顧客への注意喚起等の対策をお願いします。

3. 事故発生時の通報系統について

事故発生から数日後、あるいは復旧・終息してから県に通報する事例が散見されます。事故が発生した場合は、速やかに必要な措置を取り、被害の拡大防止に努めるとともに、規模の大小や夜間休日を問わず、災害発生時の通報系統に従い、直ちに県産業保安課又は千葉市消防局へ電話等により通報するようお願いします。

また、液化石油ガス販売事業者は、当該事故が特定消費設備に係る事故の場合、関東東北産業保安監督部保安課（TEL048-600-0418）へも直ちに通報してください。



令和5年度第4回理事会を 12月12日に開催！！

定例の12月理事会は、令和5年12月12日(火)にガス石油会館5F及びWEB併用で県産業保安課の長瀬主幹をお迎えして開催しました。

議案は、すべて審議、可決されました。報告及び依頼事項は、協会HPに掲載していますので、宜しくお願い致します。

議題1の定款に定める業務執行理事報告は、第3回定時社員総会時に報告予定です。

議題2の「会費の見直し」は支部での審議を経て、第3回定時社員総会での議案となります。

なお、次の2項目を継続審議していくことになりました。

- ① 他協会の会員には、輸送事業者(保安第2号従事業者)や保安機関等が正会員に入っているが、当協会の見直し案には入っていないので、会員の定義について再度検討する。
- ② 数年後の再度会費見直しを防ぐため、協会事業の掘り起こし(新規事業開拓)を検討する。

「雑学探求オタクの独り言」

～情報収集から見える千葉の地震Ⅲ～

公益社団法人 千葉県LPガス協会 防災アドバイザー 荒尾 博
一級建築士・防災まちづくり統括設計建築士

※253号からの続き！

10. 切迫している？…千葉県東方沖地震

ここまで千葉県に関係のある地震について独断と偏見で書きましたが、この章が防災アドバイザーとしてお伝えしたい部分です。地震史の中で周期があるとすると2024年は千葉県内で地震周期37年目を迎える地域があるのです。それが「千葉県東方沖地震」です。画6で判るように約37周期で発生ですから2024年の可能性は高いのです。規模も大きくなり1987年はM6.7です。この付近で5月11日震度5強の地震が発生しましたがM5.2です。その差はと言うと単純に178倍です。

2011年2月16日地震学者メーリングリストやAAAS(アメリカ科学振興協会)などの情報から夏頃宮城沖地震+三陸南部海溝寄り地震の連動の可能性を話題にしていた矢先に3月11日東日本大震災発生に驚いたことがあります。その現象が「スロースリップ」でプレート同士の固着は強弱が有り緩いところが滑り、アスペリティー(固着域)に歪が集中して地震となるらしい点でした。千葉県東方沖地震も画7のように7回ほどのスロースリップが確認されています。問題は前回の1987年は合計60cmに対して現在の合計は82cmになっている点です。このことなどから次の地震の規模はM7クラスの可能性を危惧しているのです。5月11日の地震と比較すると501倍の

規模ですから心配です。振動は画8のように日光方面と推定される枠内は特に地震対策が必須だと思います。

千葉県東方沖			大島噴火	
発生年	M	周期	発生年	周期
1912	6.2		1912	
1950	6.3	38	1950	38
1987	6.7	37	1986	36
2024	?	+37	2023	+37

画6 千葉県東方沖と大島噴火

議題3 令和6年度版周知パンフレットについて

(報告・審議事項)

会員各位には、1月発送物及び協会HPで既報済ですので説明は割愛します。

議題4 県受託事業(普及啓発事業)の周知依頼について

(報告・依頼事項)

会員各位には、1月発送物及び協会HPで既報済ですので説明は割愛します。

鎖等の二重掛けの報告書の提出期限は、12月末日まででした。報告期限は、遵守しましょう。

議題5 「取引適正化説明会の開催について」の報告事項

標記説明会については、当初本会議後に開催する予定でしたが、国の流通ワーキンググループの報告がまだ出ていないことから、来春の規則等の改正がどのように行われるのかの判断できた時点で開催することを報告しました。

また、11月22日にワーキンググループで検討された「抜け駆け行為を許さない意識や環境づくり」の一環として、12月1日に経済産業省のHPに、LPガス消費者に不利益をもたらすと考えられる商取引情報等を受け付ける窓口「LPガス商慣行通報フォーム」が開設されたことを説明し、情報提供に活用していただくよう申し伝えました。



経済産業省

【LPガス商慣行通報フォーム】

発生年	間隔	cm
~1987	-	60
1990		10
1996	6	8
2002	6	13
2007	5	12
2011	4	20
2014	3	10
2018	4	9
~2023	計	82

画7 スロースリップ軌跡



画8 関東と地震と噴火

11. 切迫している？…ある火山噴火の因果関係？

切迫している可能性の高い千葉県東方沖地震と連動しているような動きがもう一つ、それが大島の噴火です。単純に重なったのか連動しているメカニズムがあるのかは不明ですが、偶然では説明できない合致をされていて、共に周期から次の危険な年が2024年なのです。2023年鳥島関連の津波が話題になり、伊豆諸島で動きが継続しています。過去1984年鳥島浅発地震、同年大島群発地震、1986年大島噴火、1989年伊東沖海底地震、2000年三宅噴火の前例は少し気になります。

12. 噴火因果の津波の可能性

島原大変肥後迷惑(1792年)とは雲仙岳の火山性地震およびその後の眉山の山体崩壊と、それに起因する津波が島原や対岸の肥後国(現在の熊本県)を襲った事例ですが、1986年の大島噴火はやや中規模だったことから、次もし大噴火となった場合、崩落による津波が東京湾に直撃した場合、湾内の至る所にぶつかり相乗効果で波の高さが変わるという話もあります。

いずれにしても2024年は千葉だけでなく全国的に天変地異に注意が必要な年かもしれません。

※本コラムは私個人が収集情報を独断と偏見で執筆しております。説は多種ありますので判断は各自でお願いいたします。

※このコラムは昨年執筆したもので、能登地震は驚き、被災された方々など心からお見舞い申し上げます。現段階では情報が少なく加筆しておりません。

～みちのく紀行～

鈴木 聖一 農協支部長

令和5年11月、東北へ旅行に行った時の印象が深かった場所を紹介します。

山形県の「山寺」との愛称で呼ばれている「宝珠山立石寺(ほうじゅさんりっしやくじ)」です。

比叡山に灯した灯を立石寺に分けたものを、織田信長の焼打で延暦寺を再建したときには逆に立石寺から分けたという、不滅の法灯や、「閑さや岩にしみ入る蟬の声」・・・山寺を訪れた松尾芭蕉の句でも有名です。このような情報を持ち合わせていなかった私は、ただ単に旅仲間に引率されて向かった訳なのですが、なんといっても階段の数が千段近くあると聞き、駅の階段でさえも息切れしているのに登れるか不安でした。

最初の百段でもう限界に近くなり、最終的には「這ってでも」という言葉が現実となるくらいの状態で、何とか本堂までたどり着きました。周りの人たちは自分のような無様な姿の人は皆無で、険しい表情はしているものの明らかに平然と到達しています。他の人と比べて自分のこの「へこたれ具合」は運動不足のせいなのか、または体のどこか悪いのか真剣に考えました。

このような場所に重機も無い時代、どうやって建物を建築できたのか、不思議に思います。エジプトのピラミッド建築と同じレベルのミステリーです。

山頂に上ってみると、今までの疲れも吹き飛ばぐらいの絶景が広がり、山寺のキャッチフレーズ「登らなければ味わえない感動が、そこにあります。」をまざまざと体験することができました。

ちなみに、12月の人間ドックの結果は、極度の鉄分不足、いわゆる貧血と診断され、現在治療中です。やはり山寺での苦しみは、運動不足だけではなかったということです。

みなさまも是非、山形県に行った際は立ち寄ってみては如何でしょうか？

普段のなまけ癖が解消できるかもしれません。また健康チェックも忘れずに。



宝珠山立石寺HPより

令和5年度 国家試験が終了 高圧ガス保安協会千葉県試験事務所

高圧ガス保安協会千葉県試験事務所は、令和5年11月12日(日)に実施された高圧ガス製造保安責任者試験及び高圧ガス販売主任者試験並びに液化石油ガス設備士試験の合格発表を令和6年1月5日(金)に実施しました。

<高圧ガス製造保安責任者試験及び高圧ガス販売主任者試験>

県内受付数は2,449名で、昨年より40名減少、合格率は45.9%で昨年より上昇しました。

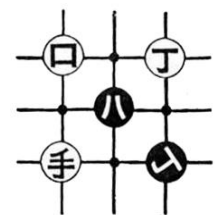
また、全国の受付数は42,685名で、昨年より1,099名減少、合格率は47.4%でした。

当該筆記試験及び技能試験の合格率等一覧表を次に掲載します。

科目	種別	全科目受験		筆記免除		合計		合格者数	合格率
		人数	人数	人数	人数	人数	人数		
液化石油ガス設備士	全科目受験	1,397	1,248	459	36.8%	60	52	19	36.5%
	筆記免除	-	446	343	76.9%	-	19	13	68.4%
	計	93	91	69	75.8%	2	2	2	100.0%
合計		1,490	-	-	-	62	-	-	-

※ 全科目免除者に係る集計は除いています。

試験の種類	科目の区分	全 国				千 葉			
		出願者数	受験者数	合格者数	合格率	出願者数	受験者数	合格者数	合格率
乙種化学	全科目受験	1,865	1,622	386	23.8%	212	190	37	19.5%
	科目免除	712	693	578	83.4%	95	94	87	92.6%
	計	2,577	2,315	964	41.6%	307	284	124	43.7%
丙種化学(液石)	全科目受験	2,657	2,128	357	16.8%	74	50	10	20.0%
	科目免除	1,061	1,056	983	93.1%	38	37	34	91.9%
	計	3,718	3,184	1,340	42.1%	112	87	44	50.6%
丙種化学(特別)	全科目受験	2,985	2,556	625	24.5%	191	165	35	21.2%
	科目免除	2,419	2,381	2,146	90.1%	184	182	154	84.6%
	計	5,404	4,937	2,771	56.1%	375	347	189	54.5%
乙種機械	全科目受験	4,377	3,691	822	22.3%	339	283	50	17.7%
	科目免除	1,143	1,121	965	86.1%	69	68	56	82.4%
	計	5,520	4,812	1,787	37.1%	408	351	106	30.2%
第二種冷凍機械	全科目受験	2,567	1,949	648	33.2%	142	105	31	29.5%
	科目免除	629	610	507	83.1%	47	46	37	80.4%
	計	3,196	2,559	1,155	45.1%	189	151	68	45.0%
第三種冷凍機械	全科目受験	9,700	7,891	3,146	39.9%	560	444	162	36.5%
	科目免除	1,645	1,596	1,351	84.6%	119	113	96	85.0%
	計	11,345	9,487	4,497	47.4%	679	557	258	46.3%
第一種販売	全科目受験	2,594	2,285	1,043	45.6%	88	74	43	58.1%
	科目免除	540	526	484	92.0%	15	15	15	100.0%
	計	3,134	2,811	1,527	54.3%	103	89	58	65.2%
第二種販売	全科目受験	4,867	4,343	1,402	32.3%	181	162	53	32.7%
	科目免除	2,924	2,855	2,225	77.9%	95	92	74	80.4%
	計	7,791	7,198	3,627	50.4%	276	254	127	50.0%
合計	全科目受験	31,612	26,465	8,429	31.8%	1,787	1,473	421	28.6%
	科目免除	11,073	10,838	9,239	85.2%	662	647	553	85.5%
	計	42,685	37,303	17,668	47.4%	2,449	2,120	974	45.9%



昨年の11月4日に協会主催イベント、「LPGガスフェア2023～街と暮らしに『いいね!』を届ける～※都市ガス・オール電化の方も必見!」を柏の葉T-SITEにおいて開催いたしました。今回は松戸・野田・柏支部の3支部担当でしたので、野田支部に所属する私も参加させていただきました。

イベントは「保安」・「防災」・「環境等」のジャンルに分けたブースにて行いました。私は「防災」のブースを担当して、来場者に簡単なクイズを出しました。

『「災害に強いエネルギーはなんですか?」①LPGガス②都市ガス③電気』という簡単な問題です。ところがわからない方が多いのには、驚きました。東日本大震災の発生から今年で13年目です。「喉元過ぎれば熱さを忘れる」ではないですが防災意識が薄ら

いでいます。防災意識を高める意味でもこのイベントを開催して良かったと思います。

公益社団法人となり協会が主催するイベントは今回が2回目です。主催者となると打合せや準備など大変にはなりますが一般の方々に周知するためにも事業を継続していきたいです。また、地域に根付いている我々ですから規模は小さくてもいいので各支部単位で周知イベントを開催できればいいですね。

染谷 安則 記

空家の充てん容器は必ず撤去しましょう!