

発行 一般社団法人 徳島県エルピーガス協会  
 編集 えっとぶり情報委員会  
 〒771-0134 徳島市川内町平石住吉209-5  
 徳島健康科学総合センター4階  
 代表 TEL 088-665-7705  
 FAX 088-665-6905  
 URL <http://www.tokushimalpg.or.jp>



# LPG NEWS

## えっとぶり

一般社団法人 徳島県エルピーガス協会

### 第46回 通常総会 開催



五月二十九日、一般社団法人になつて初めての通常総会がホテルクレメント徳島において開催されました。審議の結果、5議案すべてが原

案どおりに承認されました。

承認された議案は次のとおりです。

- 第1号議案 平成二十三年度事業報告及び収支決算報告の承認について
- 第2号議案 平成二十四年度事業計画並びに収支予算の承認について
- 第3号議案 借入金の最高限度額(1千万円)の承認について
- 第4号議案 役員を選任について
- 第5号議案 (一)社全国LPGガス協会の広報活動への協力の承認について

### 会員の皆様へ

会長 中岸雅夫

会長に就任して早いもので五年が経過しました。三期目最後の一年を迎えるにあたり、本年度も数多くの協会推進事業がありますが、会員の皆様に特にお願いしたい事についてお話ししたいと思います。私は就任時、皆さんに「保安と営業のバランス経営」の推進をお願いして参りました。そこでまずは保安に関する事項ですが、本年度から三カ年をかけて、LPGガス安全安心向上運動を実施します。これは当協会の上部団体である、一般社団法人全国LPGガス協会(全L協)が行なう統一呼称の運動ですが、各都道府県協会により事情が異なる事から、保安の重点項目を自ら決め、推進するものであります。本県では次の4事項について推進して参ります。

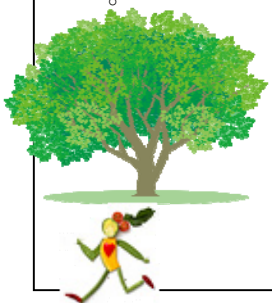
- ① 販売事業者等に起因する事故防止
- ② CO中毒事故防止
- ③ 自然災害対策
- ④ お客様の不注意による事故防止

詳細は、四面の保安部会の記事を参照下さい。この中で強調したい事は、自然災害対策のガス放出防止型高圧ホースの設置推進とチェーンの二本掛けです。来るべき南海地震対策としても有効な手段になるので積極的な設置推進をお願いしたいと思います。特にガス放出防止型高圧ホースについては半年ごとに集計して、本年三月末の高圧ホースの設置率目標は60%を設定してい

た中、会員の皆さんのご理解並びにご努力もあり59.9%とほぼ達成できました。来年三月末までには70%を目標としたいので一層のご努力をお願いしたいと思います。(高圧ホースの設置率は二面参照)

さて、次に営業面ですが、基本はお客様宅に訪問し、お客様と十分なコミュニケーションを取る事を強くお願いしたいと思います。上述したようにガス放出防止型高圧ホースやチェーンの二本掛けを行なったお客様には、必ずその取付けの意味を説明する事も大切な事です。その説明によりガスに対する安心感が生まれま

す。さらに熾烈化するエネルギー間競争の中でお客様との接点が少ない、また接点があつたとしても何の提案もしないでは、いつまでたつても我々の存在を認めていただけないと思います。現在、総合資源エネルギー調査会基本問題委員会で議論されたエネルギーミックス選択枝原案でも、今後の基本的な方向性として、化石燃料の有効活用や省エネルギーの推進が明確に示されており、いずれの選択枝を実現する上でも、省エネルギー対策や分散型エネルギーの導入を確実に実現する事が鍵となると思われます。分散型エネルギーの主役はLPGガスでなければいけないと思うのです。その為にも日頃からお客様とのコミュニケーション強化を図り、信頼されるガス屋さんを目指していただきたいと思います。



# 平成24年度 液化石油ガス関係事業者 指導説明会(支部説明会) 開催

※徳島県との共催での開催となります。必ずご出席をお願いします。

No	開催日時	開催会場(所在地)	参考(対象地区)
1	7月23日(月) 13:30~15:30	南部総合県民局 阿南庁舎 大会議室 (阿南市富岡町あ王谷 46)	阿南支部 川北支部 丹生谷支部 勝浦支部
2	7月26日(木) 13:30~15:30	東部県税局 吉野川庁舎 大会議室 (吉野川市川島町宮島 736-1)	吉野川支部 上板支部
3	7月27日(金) 13:30~15:30	東部県土整備局 鳴門庁舎 大会議室 (鳴門市撫養町立岩字七枚 128)	鳴門支部 下板支部
4	8月1日(水) 13:30~15:30	南部総合県民局 美波庁舎 大会議室 (海部郡美波町奥河内字弁才天 17-1)	海部支部
5	8月2日(木) 13:30~15:30	西部総合県民局 美馬庁舎 大会議室 (美馬市脇町大字猪尻字建神社下南 73)	美馬支部 阿波支部
6	8月3日(金) 13:30~15:30	池田総合体育館 第一会議室 (三好市池田町 2551-1)	三好支部
7	8月6日(月) 13:30~15:30	徳島県JA会館 別館2階 大ホール (徳島市北佐古一番町 5-12)	徳島北支部 徳島南支部 徳島西支部 小松島支部 名東・名西支部 神山支部

※説明会開始前に「LPガス事業者賠償責任保険」・「LPライフ(旧日連共済)」関係の受付事務を行います。印鑑をご持参のうえ12時30分までに会場へお越しください。併せてお願いいたします。また、対象地区外で出席される場合は、お手数ですが協会までご連絡をください。(TEL 088-665-7705)



## 新専務理事就任のご挨拶

各会員の皆様方には、益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平成二十四年度の総会及び理事会において新たに当協会の専務理事に選任して頂きました高瀬でございます。

本年度から、当協会は新公益法人制度に基づく「一般社団法人徳島県エルピーガス協会」として、新たにスタートいたしますが、更なる協会の発展のために、微力ではございますが全力を傾注して参ります。

会員の皆様方には、よろしくご指導、ご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。

## 専務理事 高瀬義正



## 第16回 ガス放出防止型高圧ホース設置状況 調査報告書(平成24年3月末までの設置状況)

第十六回ガス放出防止型高圧ホースの設置率は59.9%で、前回調査(平成二十三年九月三十日)から5.2%(5,008戸)の上昇となっています。

今年度は、LPガス安全安心向上運動(平成二十四年~平成二十六年の三年の一年目)で、平成二十四年度の設置目標は30,000戸(未設置戸数61,352戸)となっております。

ガス放出防止型高圧ホースの設置は、容器転倒時のガス放出防止の備えとして重要な役割を果たします。今年度以降の三ヶ年で未設置戸数の減少に取り組んでいきたいと思います。

平成24年 3月31日現在	設置箇所数	ガス放出防止型高圧ホース(ガス放出防止器)		
		設置数	未設置数	設置率
一般住宅	139,337	83,102	56,235	59.6%
	(144,788)	(78,696)	(66,092)	(54.4)
集合住宅	7,210	4,550	2,660	63.1%
	(7,230)	(4,228)	(3,002)	(58.5)
業務用施設	6,600	4,143	2,457	62.8%
	(6,690)	(3,863)	(2,827)	(57.7)
合計	153,147	91,795	61,352	59.9%
	(158,708)	(86,787)	(71,921)	(54.7)

※( )の数字は平成23年9月末日に調査した数字です。今回の調査では、280販売店からの報告がありました。(前は285店)

## 被災地訪問と 支援!



東日本大震災の後、宮城県石巻市、女川町等の視察(コスモグループ)で、本場に自然の力の驚異に恐れ震えました。

人間も生物です。突然襲った津波により、見渡す限り何も無く想像を絶する光景でした。私が立った足元には300世帯の建物があつたとのことですが、津波で数百人が死亡しており、今は何も無い砂浜と化していました。ご復興をお祈り申し上げます。

本県に関わる東南海地震を考えると、地震にも因りますが援助に対する物事の考え方に疑問を感じています。東日本大震災体験者は異口同音に「一番に逃げてください」「生命が一番です」とのことです。支援助物資等による炊き出しも必要ですが、何も無くなり道路も陥没、流失、ガレキの山で、地震・津波の規模にも因りますが日頃の注意が必要で神に祈る気持ちでいっぱいです。

麻野 怡弘(製造部会長)

# 北海道LPガス協会 石狩支部／札幌北分会青年部との意見交換会

■ 六月十八日に協会会議室において、徳島県協会青年部と北海道協会青年部で意見交換会を行いました。

北海道青年部では、IHコンロの普及により、火を使わずに育つ子供たちが増加していることに着目している。火を使う体験は脳の発達に繋がる、いわゆる「火育」をどのようにして伝えていくのかを青年部で話し合った。教員経験のある青年員の話によれば、小学校では家庭科でガスを使い始めるのは五年生が対象だという。

そこで、まず「火育」の教材として『ファイヤー探検記』を作成する。当時流行っていたハリポッターをイメージした冊子(絵本)で、身近にあるエネルギーの紹介をし、クイズ形式で問題に答えていくなど工夫を凝らし、子供たち



の興味を引き出す内容に仕上がっている。この冊子を中心に説明型授業、DVD放映を中心とした放映型授業、LPガス特性を活かした体験型授業など、平成二十三年度には青年部員が出前授業を十八回開催している。

紆余曲折しながらも準備を繰り返して、青年部の資質向上と達成感に繋がり、自店へのフィードバックが行われ、今後の組織の活性化ができたようです。

しかし、本来の目的であったLPガスのイメージアップに繋げるには十分な規模での活動とは言い難く、今後の課題としてこの結果を分析し、広める手法を検討して

イメージアップの「真の効果」に繋げるとしている。「まずは、やってみる」「やってみないと何も始まらない」これが一番大事なことであり、北海道青年部はまだまだチャレンジしていくことでした。

徳島の青年部会からは、四国放送で半年間放送したラジオ番組でLPガスが環境に優しいエネルギーであることを周知し、パーソナリティに若いアカペラグループ”

クリーンハイパーモニー”を採用することにより、若者へのPRとガス使用予備軍の育成を目的に取り組んできた内容を話し、生番組でのガス器具セールの宣伝やイベント会場などでのLPガスのPR活動を行ったことなどを紹介した。

今秋には、(一社)徳島県エルピーガス協会主催の『エネルギーフォーラム』を実施することを紹介する。会場手配や基調講演、パネルディスカッションの段取り等、青年部会が中心となり取り組んでいることなどを話しました。

お互いの共通した目的は、若年層のLPガス離れにだけ歯止めを掛けられるか、将来に選ばれるべきエネルギーの一つとして、LPガスを選択されるよう日々の活動を途切れることなく、やり続けることが大切である。

北海道青年部との意見交換会では、当青年部のやる気アップと意識向上が図れました。切磋琢磨し、お互いを刺激し合う、このような取り組みは今後も継続していきたいと思えます。

宮崎 智史(青年部副部長)

## 平成24年度 国家試験受付案内

【高圧ガス製造保安責任者／販売主任者／液化石油ガス設備士】

### 受験案内配布先

受験案内(願書)は次の8ヶ所にあります。

1	徳島県危機管理部消防保安課 TEL (088)621-2283	徳島県万代町1丁目1番地
2	徳島県南部総合県民局企画振興部 TEL (0884)24-4171	阿南市富岡町あ王谷46
3	徳島県西部総合県民局企画振興部 TEL (0883)53-2392	美馬市脇町大字猪尻字建神社下南73
4	徳島県一般高圧ガス保安協会 四国太陽日酸(株)徳島支社内 TEL (088)632-6132	徳島市北田宮1丁目8-74
5	徳島県冷凍設備保安協会 (株)ニチレイ・ロジスティクス四国内 TEL (088)664-7060	徳島市東沖洲2丁目66番地
6	海部液化石油ガス保安調査事業協同組合 TEL (0884)72-0866	海部郡牟岐町大字牟岐浦字宮ノ本266-1
7	三好液化石油ガス保安調査事業協同組合 TEL (0883)72-3347	三好市池田町ウエノ3146
8	(一社)徳島県エルピーガス協会 徳島健康科学総合センター4F TEL (088)665-7705	徳島市川内町平石住吉209-5

試験日 平成二十四年十一月十一日(日)  
場 所 徳島県建設センター(徳島市富田浜一丁目)  
受付期間  
電子(インターネット)受付によるもの  
平成二十四年八月二十日(月) 午前十時～  
八月三十一日(金) 午後五時まで

書面(願書)受付によるもの  
平成二十四年八月二十日(月)～  
八月三十一日(金) 午後五時まで



# 保安部会より

## 二つのLPガス事故防止

■平成二十四年から三年間継続して(一社)徳島県エルピーガス協会が策定した安心安全向上運動の中にいくつか特に大事なことがあります。この先、三十年内に南海地震が発生する確率は60%と

いからなのです。容器が浮き上がると横倒しになり、そのまま水が引くと高圧ホースを引きちぎろうとします。その前に浮き上がりにくくするのが二本掛けです。

は、プロの私たちから見ると考えられないようなガスの使用をします。換気の重要性もなんのそので換気の不十分さを指摘すると、その時は、「窓や扉を開けたり、注意してガスを使う」と返事が返って

言われています。その揺れ方はプレート型で山間部も含めて激しい横揺れが想定されます。山間部は崖崩れや山腹の崩壊、そして、沿岸部には津波が押し寄せることも今までの経験から明らかです。私

「これが高齢者が増えるに従って考えられるのがガス栓の」誤開放です。二口コックと二口コックの周知・指導不足を指摘され責任は逃れられません。CO中毒を起

こす前に注意を促してくれるCO警報器が必要です。その警報器よりもっとシビアな警報を発して

非常に困難ですが二次災害を防ぐことは可能だと思われる一つは『ガス放出防止型高圧ホース』です。これは揺れて容器が転倒しよ

「です。ヒューズコックならばガスは出ないはずなのですが、条件が整うと微量のガスが出るものが『不完全燃焼換気センサー』です。COを検知すると濃度

と経過時間を計算して人体に被害が及ぶと判断した時に警報を発するものです。どちらが適しているかはその現場によって違いますので、メーカーか卸業者に確認してください。

『転倒防止用鎖の上下二本掛け』にすると水がきても浮き上がりにくくなります。LPガスの容器は水に浮くことは、空瓶だからではなくLPガス液比重が水より小さ

「CO中毒事故は悲惨なものです。ガス漏れならば臭うので気が付きませんが、COは無色無臭で中毒に気付いた時にはほとんど手遅れで後遺症が残ったり悪くすれば死亡します。そのために『CO警報器』は有効な手段です。お客様

徳島県でLPガス事故を出さないように販売店さん一軒一軒の奮起をお願いします。

「転倒防止用鎖の上下二本掛け」にすると水がきても浮き上がりにくくなります。LPガスの容器は水に浮くことは、空瓶だからではなくLPガス液比重が水より小さ

「CO中毒事故は悲惨なものです。ガス漏れならば臭うので気が付きませんが、COは無色無臭で中毒に気付いた時にはほとんど手遅れで後遺症が残ったり悪くすれば死亡します。そのために『CO警報器』は有効な手段です。お客様

徳島県でLPガス事故を出さないように販売店さん一軒一軒の奮起をお願いします。

「転倒防止用鎖の上下二本掛け」にすると水がきても浮き上がりにくくなります。LPガスの容器は水に浮くことは、空瓶だからではなくLPガス液比重が水より小さ

「CO中毒事故は悲惨なものです。ガス漏れならば臭うので気が付きませんが、COは無色無臭で中毒に気付いた時にはほとんど手遅れで後遺症が残ったり悪くすれば死亡します。そのために『CO警報器』は有効な手段です。お客様

徳島県でLPガス事故を出さないように販売店さん一軒一軒の奮起をお願いします。



## 行事予定

日付	内容	場所	開始時間	
7月	20日(金)	保安部会	徳島健康科学総合センター	13:30~
	23日(月)	支部説明会	南部総合県民局 阿南庁舎 大会議室	13:30~
	26日(木)	支部説明会	東部県税局 吉野川庁舎 大会議室	13:30~
	27日(金)	支部説明会	東部県土整備局 鳴門庁舎 大会議室	13:30~
8月	1日(水)	支部説明会	南部総合県民局 美波庁舎 大会議室	13:30~
	2日(木)	支部説明会	西部総合県民局 美馬庁舎 大会議室	13:30~
	3日(金)	支部説明会	三好市池田総合体育館 第一会議室	13:30~
	6日(月)	支部説明会	徳島県J A会館 別館2階 大ホール	13:30~
9月	7日(火)	製造部会	徳島健康科学総合センター	13:30~
	11日(火)	保安業務員 講習・検定	徳島健康科学総合センター	9:00~
	12日(水)			
	24日(月)	理事会	徳島健康科学総合センター	13:30~
	26日(水) 27日(木) 28日(金)	設備士 第2・3講習	徳島健康科学総合センター	9:00~

従来の日連共済制度は平成二十三年度をもって廃止となりました。平成二十四年度からは日連共済制度の内容の多くを引き継いだうえ、新しい要素を追加した「LPガスライフ」に変わります。詳しくは、支部説明会で配布する「平成二十四年度LPライフご加入案内」をご確認ください。

▼②加入者へのメリットを図るため、支援金の対象項目を大幅に拡大

▼③容器、ガスメーターの火災損害に「50kg超の容器(バルク容器含む)」「調整器」を追加した「LPガスライフ」の損害を追加しました。

「日連共済からLPライフへ」

「調整器」

「容器含む」