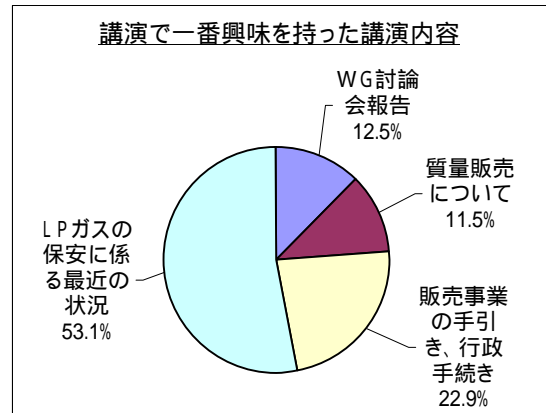
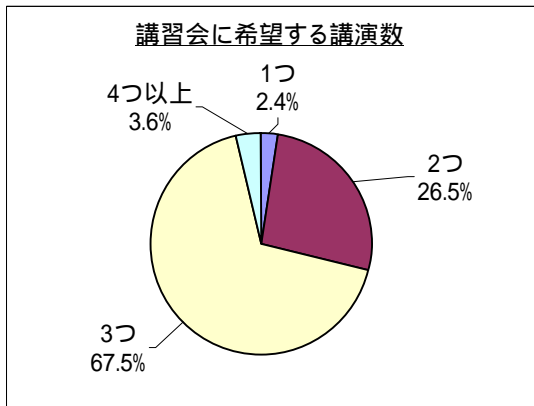


## 平成17年度第2回講習会及び連絡会 (H17.3.30開催) アンケート集計結果

受講者数: 120名 (アンケート回収数 : 84)

### 1. 1回の講習会に希望する講演数はいくつですか? 2. 本日の講演で一番興味を持った講演内容は?



### 3. 講習会の感想及び質問

参考になった、よかった など

勉強になりました。
説明が詳しくされたため、内容がわかりやすかった。
今回の4講習はいずれももう一度原点に戻り見直すという意味でも大変よかった。
大変参考になりました。
関心のあるテーマが多く非常に良かった。
自社において保安業務を実施・推進をより協力にしていかなければいけないと思いました。大変勉強になりました。
良
よい。学習プログラムの説明 少し長い。
事故、法令違反の増加に対し危機感を強くしました。事故防止にWG討論会報告を含めた本講習会の実施内容が反映していくよう願います。
聞いて良かったと思う内容が何個もあった。
再確認ができました。
何れの項目も社内及び販売店も含め、あらためて勉強し、日常業務にスキが生じないように活用していく。
・非常にタイムリーでよかったと思います。 ・やるべきことがたくさんあると感じました。
大変参考になりました。社内教育に生かして保安の高度化を図ることと致します。
「ガスは安全」という消費者意識をつくるためには、「安全のための知識・使用方法」等と「やった」という自己満足ではなく、徹底した工夫が必要であることがあらためて自覚できた。
全ての講演で業務の再確認をすることができ、満足感がありました。
全公演、大変勉強になりました。有り難うございます。
連絡会は毎回最新情報が聞けてありがたい。(参考になる)
すべてについて、コンプライアンスがいかに重要か良く理解できました。やらなければならないことは絶対にすることが大事だと思いました。「保安なくして販売無し!!」

「H17年度ワーキンググループ討論会報告書」「液化石油ガスの質量販売について」

ヒヤリハット事例、保安教育で使用したいと思います。できれば、テキストファイルで入手できればと思っています。
「WG討論会報告」の時間がもう少しあった方が良かったのではないのでしょうか？
質量販売については今までわかりづらかったところが多かったですが、今回の資料はとても良いと思います。保安教育に活用したいと思います。
「液化石油ガスの質量販売について」は、液石法、高保法との線引きがはっきり判った。
カップリングの普及状況についての話がありましたが、現実的にコストの問題があり、普及は難しいと判断しており、販売所のニーズにはあっていないとも言えると思います。業界としてもっと10kg容器での質量販売が法に反していることを前面に出した取り組みが必要ではないのでしょうか？また、災害時の仮設供給用は、原則カップリング式とする等、普及への取り組みも必要かと考えます。
「質量販売について」のマニュアルに、移動に関する基準の内容も欲しい。
・質量販売のテキストは液石と高保法の比較がわかりやすく理解できる内容であり、社内教育の資料として、早速利用させていただきます。 ・WG討論会資料の事故事例、ヒヤリハットは他人事ではないと強く感じた。業務用の保安対策には苦心しており、参考になった。
解りやすく、大変参考となりました。保安教育の場で紹介させていただきます。
質量販売は普段あまり取り上げられないテーマであったので、良かったと思います。
「WG討論会報告」も興味を持ちました。他の講演内容も良かったと思います。
「平成17年度WG討論会」報告内容について、非常に参考になり今後の保安業務に報告書を活用したいと思います。
社内の保安教育として大いに利用できる資料である。業務用先アンケート結果も社内教育で周知の参考となりました。
平成17年度のWG討論会は非常に良かったと思います。ヒヤリハット事例を参考に、LP担当者の知識及び危険予知レベルを上げていきます。
質量販売については整理したつもりでいたが、高压ガス保安法と関連した説明をして頂き、大変参考になった。今日の講習内容を踏まえて、再整理したい。
ワーキンググループの事例発表は初めて聞いたのでよかった。(再度持ち帰って読んでみたい。)

販売事業の手引き、行政手続き」について

学習プログラムLPガス保安技術者向けWebサイトには非常に興味深く、早めの再開を期待しています。社内の保安教育の一つとして参考にしたいと思います。
「販売事業者の手引き、行政手続き」は書類作成の理解に時間がかかるため、簡単に理解できるプログラムができたのはたいへん有り難く思います。
「販売事業者の手引き、行政手続き」は必要なかった。販売事業開始(入り口)より、むしろ販売事業を継続していく中での注意すべき問題点の掘り下げた話しを希望します。
Webサイトを是非利用、活用したい。
大いに活用したい。しかし4/1~6/末まで使えないのは困る。(新人教育等に使用したい。)
「行政手続き」等でもっと詳しい説明が聞きたかった。(保安業務について)
サイトの説明も良いが、皆が見れるようなときに説明して下さい。閉鎖中のサイトの説明はいりません。
LPガス保安技術者向けWebサイトをよく利用させて頂いていたので、早い再開をお願いします。
「販売事業者の手引き、行政手続き」のWebサイトは、大変わかり易い内容だと思う。社内教育及び販売店様への説明資料として活用したい。 リスクマネジメントの手法の手順等も上記の様なWebサイトでサポートいただけるようになれば良いと思います。
学習プログラムは教育資料として活用できそうなのに、運用が2ヶ月程度遅れるとのこと、残念ですね！
とても勉強になりました。ホームページは知りませんでした。とても良いことだと思います。これからの保安業務に生かしたいと思います。
KHKのWebをもっと利用し、テキストを資料にしたい。
販売事業の手引き、行政手続きについては、このような学習プログラムができあがっていたとは知らなかった。若手、中堅社員向け教育資料として活用できそうだ。

「学習プログラム」について今後販売店及び社内での教育指導にも生かして活用したい。
KHK HPに6月に再開される学習プログラムを各事業所、販売店にて6月以降活用しようと思い、今回とても参考になりました。
私にとっては通常業務であり、参考にならなかった。
高圧ガス保安協会のHPの学習プログラムは新人や販売店教育にも有効だと思います。活用させていただきます。
学習プログラムについては、わかりやすく整理して頂いているので、是非参考にしたい。
「販売事業の手引き、行政手続き」も興味を持って聞くことができた。活用していきたいと思っている。

#### LPGガスの保安に係る最近の状況について

日常、保安業務を行っているので、実践的なお話は大変勉強になりました。
行政から直接お話を聞いて良かった。法令遵守、リスクマネジメント等々、業界における問題点をお聞きすることができ、今後の社内対策、卸先への指導にあたっていきます。
次年度の保安対策指導方針を案段階でも表明してもらうことは非常によいと思います。
「LPGガスの保安に係る最近の状況について」は特に参考になりました。また話し方も非常に分かりやすい話だったと思います。
「LPGガスの保安に係る最近の状況」よくわかり参考となりました。他の方もよかったです。
「LPGガスの保安に係る最近の状況」の思いをぜひ文章で配布して頂きたいと思います。
行政処分等の考え方がわりとはっきり聞けました。
行政の考え方、スタンスを分かり易く、簡潔・的確に話して頂いたのは、たいへんよかった。
経産省の担当の方の講義を聴きましたことは大変参考となりました。
・本省できびしい立入検査を続けるとのこと、大変良いと思う。 ・各府県の指導を本省と同じ指導をするよう課長より指摘したとのこと、良いことと思う。
行政関連の情報について良かったと思った。
法令遵守の目的についての再認識。
最近の行政の動向等、詳細な話があり、非常に参考になった。
「LPGガスの保安に係る最近の状況」は、やさしい言葉であるが厳しい内容であり身が引き締まる思いがした。社内の末端まで保安の取り組みが行き渡るよう努力したいと思う。
「LPGガスの保安に係る最近の状況」は、会社上長への「保安の取り組み」の必要性と説明する上で説得力があり、良かった。
17年度の結果及び18年度方針対策検討項目があり勉強になりました。
行政動向も話しを聞いて良かった。
来期(4月～)の行政の「保安対策指針骨子」を聞くことができて大変良かった。

#### その他

年度末の月末は予定として厳しい。できれば月初めに願いたい。年間スケジュールを年度初めに公表して下さい。
「販売事業の手引き」はとびとびで非常にわかりづらかったです。「討論会報告」「質量販売について」はわかりやすく良かったです。「LPGガスの保安に係る最近の状況」もよかったです。今後、何をしなければいけないのか、また、今後どういう方向にいくのかがわかり、参考になりました。
ポイントで講習の充実を図って下さい。
・販売事業者と消費者との対話が少なくなっているのではないか！ ・17年度WG討論会報告・・・今後事故が起きたときの参考になる。 ・保安行政の立入した状況が良く判ってきた。(他社の状況がよくわかる)

#### 4. 今後希望する講習会の内容

##### 保安に関すること

・消費者への周知 ・社員の保安教育
保安に係る状況
供給設備及び消費設備点検調査等で、各保安機関で若干方法(細かい点)の違いが発生している。再度、講習も必要では？
保安点検調査の方法(統一したもの)
保安業務実施時における技術的講習内容、安全機器交換等に関する講習会を企画頂ければ幸いです。
保安業務の実施要領及び管理の在り方
外国人居住者向け周知の方法について、どのように実施されているのか？どのように行えばいいのか？勉強したい。
社員等に自分の意志で保安をさせる具体的な方法等についての講習。
保安高度化につながるものとして、保安点検等(漏えい試験)や工事完了後の気密試験に関して現場をまわってみると、法令の解釈や特に例示基準の改正ポイント(H17.4.1)が明確になっておりません。特に温度補正の意味を理解されていない方が殆どです。何らかの形で試験方法も含めた説明をきちんと行ってもらいたい。またその様なスタンダードを提示してもらいたいと思う。
販売所・保安機関の保安管理運営手法について(事例等)
保安業務、特に点検調査等の実務についての研修。

##### リスクマネジメントについて

リスクマネジメント導入について(その手法、チェック項目、チェック方法(要点など)チェックシート等の講習会を望みます。
リスクマネジメントの取組みに期待しております。
リスクマネジメント導入方法について(実例資料が欲しい) リスクコミュニケーションについて
リスクマネジメントの具体的な手法の講習及び具体的な事例の説明
リスクマネジメントの導入について、具体的な手法等についての研修。

##### バルク関係

バルク供給の安全作業、設備の維持改善等、現場作業者中心の講習会を希望。
民生バルク関連
バルク等

##### 他業界などのごこと

競合エネルギーの動向について 電気、都市ガス業界の意見を聞きたい。
行政側講義は勿論、オール電化対策視点の講義も聞きたいと思います。

##### 雪害対策

雪害対策の事例
昨年末より雪害事故が大変多発しており、今後雪害対策として容器に横付けされた単段調整器を従型の自動切替調整器に取り替える運動を進めるような講習会も必要ではないか？

##### 行政関係

行政の動向等について
「LPガスの保安に係る最近の状況」講習の継続
行政指導内容のポイントについて(立入検査状況、指導の内容ポイント、事故内容ポイント)
LPガスの保安に係る最近の状況。

##### 事件事例など

事件事例をもっと詳しく研究して公表してみては？
事件事例集による要留意点の確認。

## その他

特定液化石油ガス設備工事について、一定の整理をして欲しい。 例えば、保安業務における定期点検・調査の際、ガス栓の交換(改善工事)を実施すると、上記工事に該当してしまう。記録・図面をどのように作成すればよいのか？また、ガス栓を止めて配管の修理をすることになるので、改善計画・修理記録が必要となる。このあたりの整理を是非お願いしたい。
「WG討論会報告」中心の講習会
法令遵守を怠った事業者の経緯、状況など事実関係を具体的に報告して頂きたい。
今後も反復学習的な講習を行っていただきたい。
LPガス業界の今後、生き残るための施策など。
新技術(例 燃料電池等)の現状
時間的にゆとりのある講習を希望(1つのテーマに対して)
・具体的な指導方法の研修を実施してはいかがでしょうか？ ・コンプライアンスの重要性の再確認の育成(指導)
法令解説等
通信インフラの変遷と、保安の高度化。
その時々で話題になっている内容を主に取り上げて頂きたいです。
業界の生の声を今後も取り上げて下さい。
関係法令等の改正があるとき。
講習ではないが、業務主任者にターゲットをしばった教育テキストを日液協として作成、頒布して欲しい。

## 5. その他

これからも引き続いて講習会が続いていくようにして下さい。
継続して実施して頂きたい。
講習会及び連絡会は月末でなく、3月初旬、中旬までに設定して下さい。
講習内容は少なくし、内容を濃くお願いしたい。
会場が若干狭いので、長時間受講するのにきびしい。
会場は横幅が広い方がよいのではないかと。後ろの方はパワーポイントを見ても小さく、見えないのではないのでしょうか？
予算の関係もあるでしょうが、机は2人掛けでできたらお願いします。
終了時間は16:30位で願いたい。
Webサイトの閉鎖期間中に、地域普及用テキストを活用したい場合は、何か手だてがあるのでしょうか(CD-ROMでの提供など)？
各地区の講習会への参画のPR(国、行政、事業者、消費者)
ガスメーターの遮断、警告情報の割合を集計したデータがあれば(全国平均、県別平均等)販売事業者毎、消費者に対する対応の良否が判断できると思います。何らかの基準となるデータを説明いただければと考えます。