

山LP協第 28 号
令和4年 5月 6日

会 員 各 位

(一社) 山口県LPガス協会
会 長 服部 典之 (印略)

LP ガス製造事業所向け「保安全管理研修会」(Web 講習会) の開催に
ついて (お知らせ)

平素から、当協会の事業に格別のご協力をいただき、厚くお礼申し上げます。

さて、このことについて、(一社) 日本エルピーガスプラント協会から別添のとおり案内
がありましたのでお知らせします。

一般社団法人山口県LPガス協会事務局
TEL.083-925-6361/FAX.083-923-8366
e-mail: yamalpgasu@mx52.tiki.ne.jp

2022年4月27日

都道府県LPガス協会
高圧ガス保安 ご担当者 様

一般社団法人日本エルピーガスプラント協会

LPガス製造事業所向け「保安全管理研修会」(Web講習会)開催の
ご協力のお願について

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は、弊協会の業務に対し、格別のご理解とご指導を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、今般下記の日程にて、LPガス製造事業所向け「保安全管理研修会」(Web講習会)を貴協会及び日本LPガス団体協議会共催のもと、開催させていただき運びとなりました。

本研修会は、LPガス製造事業所の「保安全管理」に従事されるマネージャーやリーダーの方々に向けて、保安レベルの向上を目的として“Know Why”の視点で保安全管理技術や事例研究を通じて今後の指針となる方向性に気づくことを目的としております。

つきましては別添のとおりご案内申し上げますので、ぜひ貴協会会員の皆様にご案内くださいますよう、ご協力をお願い申し上げます。

敬具

記

(添付書類)

- (1) LPガス製造事業所向け「保安全管理研修会」開催のご案内
- (2) 2022年度 保安に関する研修会開催日程のご案内

以上



2022 年度

web講習会

LPガス製造事業所向け「保安管理研修会」

開催のご案内

主催：(一社)日本エルピーガスプラント協会
共催：日本LPガス団体協議会
共催：全国LPガス協会

LPガス製造事業所の「保安管理」に従事されるマネージャーやリーダーの方々に向けて、保安レベルの向上を目的として、保安管理技術や事例研究から、今後の指針となる方向性に気づく研修会です。

講習科目は、高圧ガス保安行政の最新動向、過去の事故事例に学ぶ保安管理の重要性、LPガス製造設備の技術基準などをわかりやすく解説いたします。また、今回はLPガスのカーボンニュートラルに関する業界の取組について解説をいたします。なお、保安レベルの向上のためにも、全ての講習科目を受講することで幅広い知見が得られると考えます。保安業務を持続的に改善し質を高めていくためにも、継続して本講習会を受講することを推奨いたします。

1. 講習科目（担当講師）

A 高圧ガス保安行政の最新動向（経済産業省 産業保安グループ）

【講習のねらい】

保安行政の動向を理解いただき、スマート保安に必要な知識を身につけていただきます。今回は高圧ガス保安法に係る「事故事例」や「今後の保安行政」など、経済産業省が行う高圧ガス保安への取組について解説します。

B 過去の事故事例に学ぶ保安管理の重要性（日本LPガス団体協議会）

【講習のねらい】

過去の事故事例から、保安管理の重要性を再認識いただき、事故を防ぐための考え方を身につけていただきます。今回は、過去に充填所で発生した大規模爆発火災事故の事例から、事故を起こさないためには何が必要か？を一緒に考えていきます。

C LPガス製造設備の技術基準について（日本LPガスプラント協会）

【講習のねらい】

保安管理に必要な技術基準の法的背景を例示基準、運用解釈について、その背景や考え方を再確認し、保安管理に必要な知識や知見を身につけていただきます。本科目は、範囲が広いので3年間に分けて取り上げます。

※「講習科目 D」はウラ側です。

D LPガスのカーボンニュートラルに関する取組について（日本LPガス協会）

【講習のねらい】

脱炭素社会にむけて変化する社会環境から、エネルギーの新潮流を見逃さないために、現在の取組状況を解説いただきます。

日本政府が主導する2050年の脱炭素化に向けて、大きな役割を担うLPガスカーボンニュートラルに関する取組について詳述いたします。

2. 開催日程

4つの講習科目のうち、2つの組合せを1セッションとし、6セッションを3日間にわたり開催いたしますので、組合せ表でご都合の良いセッションを選択してください。

講習科目の組合せ表

開催日程 時間	6月14日(火)	6月15日(水)	6月16日(木)
午前 10:00~12:00	セッション 1	セッション 3	セッション 5
	A	C	A
	B	D	C
午後 13:30~15:30	セッション 2	セッション 4	セッション 6
	C	A	B
	D	B	D
申込締切日 (午前・午後共通)	6月2日	6月3日	6月6日

※各セッションの定員は95名です。

- ・別日で複数のセッションを受講される場合は、受講されるセッション毎にお申込みください。
- ・定員に達した時点で受付を終了いたします。

3. 受講料（1名分）

(下記金額すべて消費税込み)

申込区分	受講料	システム手数料	合計
1つのセッション	5,500円	220円	5,720円
同日で2セッション	11,000円	220円	11,220円

※申込みごとに、システム手数料220円(消費税込)が発生いたします。

※別日で2セッション申込の場合は、システム手数料は440円(消費税込)(220円×2)が発生いたします。

4. web講習会受講方法

事前にダウンロードインストールいただく「ミーティング用ZOOMクライアント」を用い、ZOOMのウェビナーにより受講いただきます。受講用のパソコンとともにスピーカーまたはイヤホン及び通信環境(インターネット回線)をご準備ください。

5. 申込方法

ヤフー、グーグル等で **JLPA** を検索してください。

★JLPA ホームページ中程の「講習会のお知らせ」項目にある

NEW [\[web講習会\]LPガス製造事業所向け「保安全管理研修会」開催のご案内](#)
画面からお申込となります。ご希望の講義を選んでお申込ください。



お手持ちのスマートフォン端末から上記のQRコードを読み取ってください。

一般社団法人日本エルピーガスプラント協会
東京都港区虎ノ門3-20-4 虎ノ門鈴木ビル3F

担当：猿田

URL www.jlpa.or.jp

各位

一般社団法人 日本エルピーガスプラント協会

2022年度 保安に関する研修会 開催日程のご案内

2022年度の講習会、研修会は以下のとおり実施することとしております。ただし、新型コロナウイルス感染症拡大防止対応のため「中止」あるいは「延期」の可能性があります。

最新の予定は、JLPA ホームページにてお知らせいたします。

1. LPガス製造事業所向け

研修会名	開催期間・場所	概要
LPガス製造事業所向け 「保安管理研修会」 ※管理者向け	6月14日(火)～ 16日(木)・Web講習会	事業所で保安管理に従事される責任者の方向け。 高圧ガス保安行政動向、製造事業所の保安管理について分かり易く解説します。 <u>Web講習会の特徴を生かし、午前・午後のセッション(複数の科目の組合せ)毎に受講できます。</u>
LPガス製造事業所向け 「保安実務研修会」 ※実務者向け	10月12日(水)～ 14日(金)・Web講習会	製造現場で実務に携わっている方向け。製造事業所の保安・保全の在り方について詳しく解説します。 <u>Web講習会の特徴を生かし、午前・午後のセッション(複数の科目の組合せ)毎に受講できます。</u>

※詳細は開催日の2ヶ月前に弊協会HPに掲載します。

2. LPガス販売事業所向け

研修会名	開催期間・場所	概要
LPガス20バルク供給 のためのセミナー	8月23日(火)～ 25日(木)・Web講習会	LPガスバルク供給に関する保守・保全について、LPガス保安行政の動向、容器・バルク貯槽の災害対策、バルク20年検査時のバルク貯槽の入替え、バルク供給事故・ヒヤリ・ハット事例について解説します。 LPガスバルク供給に関する事故や災害の防止に役立ちます。 <u>Web講習会の特徴を生かし、午前・午後のセッション(複数の科目の組合せ)毎に受講できます。</u>

※詳細は開催日の2ヶ月前に弊協会HPに掲載します。

<https://jlpa.or.jp>

JLPA で検索してください。



※裏面に「研修会の過去の講義内容」がございます。

研修会の過去の講義内容

● L P ガス製造事業所向けの講習会

受講者：L P ガス製造事業所、販売事業者、行政担当官他

(1) L P ガス製造事業所向け「保安全管理研修会」

- ① 高圧ガス保安行政の動向
- ② L P ガス製造事業者の保安・保守管理について
- ③ L P ガス製造設備の技術基準について
- ④ L P ガス充填所における危害予防規程の運用
- ⑤ L P ガス製造事業所における製造中のヒヤリ・ハット

(2) L P ガス製造事業所向け「保安実務研修会」

- ① L P ガス製造事業所の日常点検・月例点検・定期自主検査
- ② 事故防止等の観点からみた製造設備の作業基準
- ③ L P ガス製造事業所における保守検査時の不具合事例及び対処方法
- ④ L P ガスプラントにおける災害時の対応
- ⑤ L P ガス機器の構造及び維持管理について

● L P ガス販売事業所向け講習会

受講者：L P ガス販売事業者、行政担当官、機器メーカー他

(1) L P ガスバルク供給のためのセミナー

- ① 液化石油ガス保安行政の動向
- ② バルク貯槽告示検査（20年検査）のバルク貯槽入替の現状と今後の課題
- ③ 容器・バルク貯槽の災害（爆発・火災・水害・地震）対策
- ④ バルク供給の事故例、ヒヤリ・ハット