

# 令和6年度 耐震設計講座

～開催のご案内～



高圧ガス保安協会  
The High Pressure Gas Safety Institute of Japan

高圧ガス保安協会では、平成29年度より耐震設計講座を開催してまいりました。今年度も本講座をオンラインで開催させていただきます。

本講座では耐震設計の基礎として、最近の地震関連の話題（阪神・淡路大震災から30年）、高圧ガス保安法の耐震基準の法令体系（法令、KHKS、KHKTD、KHKの評価・認証制度）の紹介と、耐震設計の基礎（静的震度法、修正震度法、塑性率評価法・保有水平耐力法、時刻歴応答解析法、性能規定型設計法、サイトスペシフィック地震動、基礎の設計）の解説、耐震設計の事例（大型アンモニアタンクの開発と耐震設計）を紹介します。新たためて耐震設計の本質を学び、より一層の理解を深めていただく好機会と存じます。

多くの皆さまのご参加をお待ちしております。

開催  
日程

2025年3月27日(木)

10:00～17:30

形式：オンライン開催

受付  
期間

～2025年3月22日まで

## 1. プログラム (予定)

(注)講演が予め録画したものになる場合や講師が変更となる場合があります。あらかじめご了承ください。

時 間	講 義 内 容	講 師 (予定)
10:00	開会挨拶	高圧ガス保安協会 理事 越野 一也
10:10 ~11:10	話題提供「阪神・淡路大震災から 30 年」(仮題)	東京電機大学 名誉教授 安田 進 氏
11:15 ~12:00	高圧ガス保安法の耐震基準の法令体系の紹介 (法令、KHKS、KHKTD、KHK の評価・認証 制度の概要)	高圧ガス保安協会 保安業務グループ 大野 卓志
13:00 ~14:30 (休憩) 14:45 ~16:15	耐震設計の基礎 (静的震度法、修正震度法、塑性率評価法・保 有水平耐力法、時刻歴応答解析法、性能規定型 設計法、サイトスペシフィック地震動、基礎の 設計)	高圧ガス保安協会 保安業務グループ 木全 宏之
16:30 ~17:30	大型アンモニアタンクの開発と耐震設計	株式会社 IHI プラント ライフサイクルビジネスセンター 構造技術部 主幹 田附 英幸 氏
17:30	閉会	高圧ガス保安協会 保安技術部門長 及川 裕幸

## 2. 参加費

会 員 [ KHK 会員 <sup>※(1)(2)</sup> 支部会員 <sup>※(3)</sup> ]	一 般 (非会員)
20,000 円 (税込)	25,000 円 (税込)

※ 会員としての参加費の適用は、(1) KHK 本部にご入会頂いている事業者会員、団体会員及び賛助会員に所属する従業員、(2) KHK 本部にご入会頂いている個人会員、(3) KHK 支部が設けた支部協賛者の従業員の場合に限ります。都道府県の高圧ガス関係団体(例えば、\*\*県高圧ガス保安協会など)の会員の方は、KHK 会員の参加費は適用されません。

## 3. 申込方法

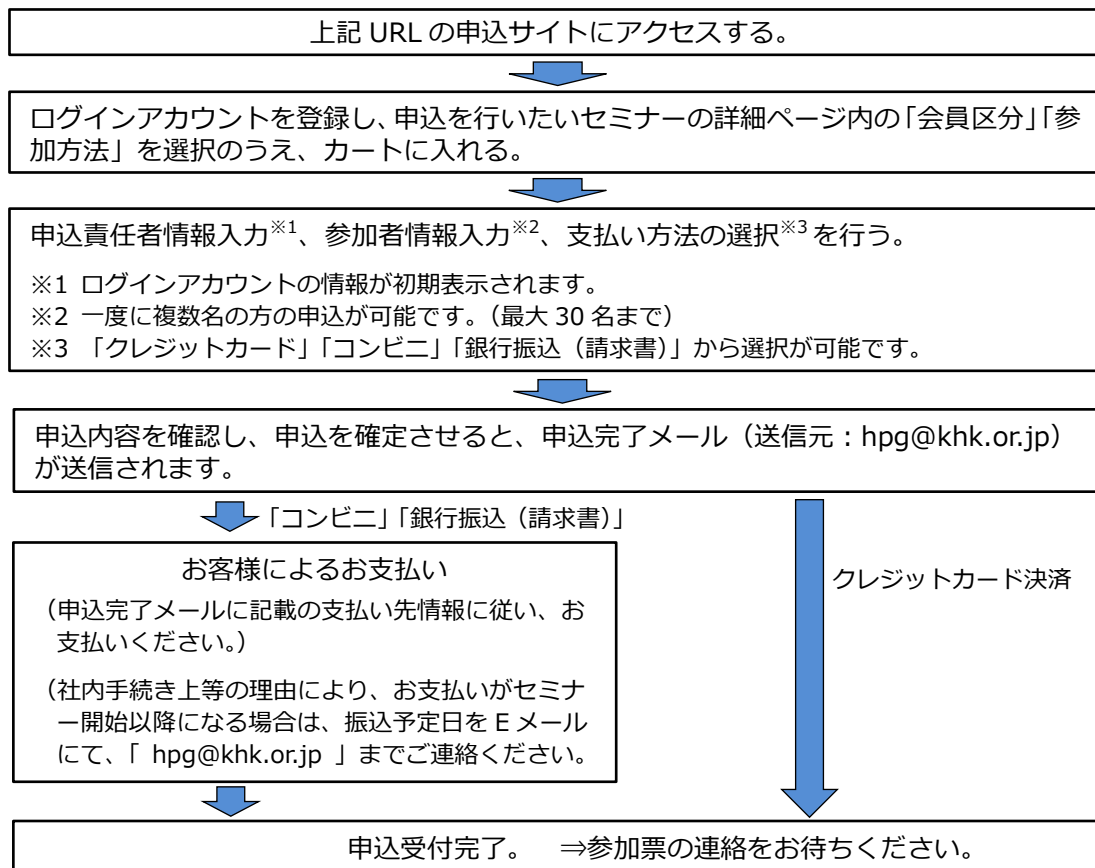
- ・お申込みは高圧ガス保安協会のホームページ、"令和 6 年度「耐震設計講座」開催のご案内"からお願いします。

[https://www.khk.or.jp/seminars\\_events/](https://www.khk.or.jp/seminars_events/)

- ・以下 URL の高圧ガス保安協会が運営する公式 EC サイトにてお申し込みいただけます。

[https://www.weborder.khk.or.jp/product/seminar/list?category\\_id=1](https://www.weborder.khk.or.jp/product/seminar/list?category_id=1)

- ・お申込の流れは以下のとおりです。



- ・お申込方法の詳細については、以下 URL のマニュアルをご確認ください。

[https://www.weborder.khk.or.jp/html/template/default/assets/pdf/khk\\_ec\\_manual\\_202306.pdf](https://www.weborder.khk.or.jp/html/template/default/assets/pdf/khk_ec_manual_202306.pdf)

- ログインアカウント登録について P.9～P.20 に記載
- セミナー申込の流れについて P.78～P.100 に記載
- 各お支払い方法について P.101～P.123 に記載

#### 【注意事項】

- ◆ 参加票発送後(正式受付後)はご返金いたしかねますのでご了承ください(参加者の変更は可能です)。
- ◆ 天災その他により開催ができない場合、登録メールアドレス宛へのご連絡および弊協会 HP ([https://www.khk.or.jp/seminars\\_events/](https://www.khk.or.jp/seminars_events/))にてご案内いたします。

## 4. 参加方法・配布資料

- ・講座は Cisco Webex Meetings を使用したオンライン講座となります。  
(接続テストをご希望の方は、5. お問い合わせ先までご連絡ください。)
- ・会場にご来場しての参加はできませんので、ご注意ください。
- ・詳しい参加方法はお申込後にご案内いたします。
- ・講座資料は講座 1 週間前頃にメールにて参加者宛に PDF を配信予定です。

## 5. お問い合わせ先

### 高圧ガス保安協会 保安技術部門

東京都港区虎ノ門 4-3-13 ヒューリック神谷町

Tel : 03-3436-6103 Mail : hpg@khk.or.jp

#### (参加者情報の取扱いについて)

- ◇ 高圧ガス保安協会(KHK)は、説明会の申込みをされた方のプライバシーを尊重します。
- ◇ 説明会申込の際に氏名、住所等の個人情報を収集しますがこれらの情報はこの説明会の受付のために使用するほか、高圧ガスに関する講習会・書籍等の情報提供にも使用することがあります。
- ◇ KHK は、個人情報について適切な管理を行っています。
- ◇ KHK は、収集した個人情報を次のように使用することはありません。
  - ・申込者の個人情報を外部に意図的に公開・提供すること。
  - ・外部からの個人情報の公開・提供の依頼に対して本人の同意を得ずに提供すること。ただし、法令により開示しなければならない場合を除きます。