

会員各位

主 催 一般社団法人 大阪府高圧ガス安全協会

見学研修会のご案内

平素は協会の活動につきまして、ご理解、ご支援を賜り厚くお礼申し上げます。
さて、本年度の見学研修会を下記の通り開催しますのでご案内いたします。

記

1. 見学日時 令和6年3月14日(木) 8時30分(出発)～16時頃
集合時間 8時10分(時間厳守)
2. 見学施設及び所在地
 - (1) 神戸液化水素荷役実証ターミナル
(神戸市中央区神戸空港3)
本施設は世界初の褐炭から製造した水素を液化水素運搬船で日豪間を海上輸送・荷役する実証試験を完遂した施設です。
HP：[水素サプライチェーン - HySTRA](#)
 - (2) 浜福鶴 吟醸工房 (株)小山本家酒造 灘浜福鶴蔵
(神戸市東灘区魚崎南町4-4-6)
伝統の日本酒造りの文化を広く、多くの皆様に伝えていきたいとの思いから、全工程をガラス張りでご覧いただける設備をそなえてオープンし、四季を通じて、リアルタイムで酒造りを見られるところが特徴となっている「発酵文化の体感空間」です。
HP：[小山本家酒造 灘浜福鶴蔵 | HAMAFUKUTSURU |](#)
3. 集合場所 船場センタービル9号館1F東側入口前[貸切バスに乗車致します。]
(阪神高速道路高架下、御堂筋東側歩道)
地下鉄 御堂筋線「本町」駅下車⑨番又は⑩番が近い。(添付地図参照)
4. 解散場所 16時頃 集合場所にて解散予定
5. 参加費 昼食費も含め参加費用 1名 13,000円
6. 参加人員 30名(定員になり次第締切ります。)
※なお、当日に体温(37.5度以上)及び体調のすぐれない方の参加はお断り致します。
7. 申込み先 一般社団法人 大阪府高圧ガス安全協会
☎(06)6229-1236 FAX(06)6229-3741
〒541-0047 大阪市中央区淡路町1丁目4-10 森井ビル2階

8. 申込方法

インターネットでの申し込みに限る（令和6年3月4日(月)までに必着）
弊協会ホームページ(<http://www.daiankyo.or.jp/>)の「講習会・研修会」
より「インターネットからの申込」に進み、画面に表示される手順に従って、
申込・入金手続きを完了して下さい。

※申込連絡先について現地連絡の事態を鑑み、なるべく携帯番号を登録して
下さい。

※インターネットから申込まれた方は参加料振込領収書の写しを申込所に郵
送いただく必要はありません。

※今回の申し込みは、募集人員が少数で先着順のためインターネットから申
込とさせて戴きます。

振込先（振込手数料は貴社にてご負担ください）

銀行口座：りそな銀行 大阪営業部 普通預金 口座番号：6265411

口座名：「一般社団法人 大阪府高压ガス安全協会」

注 1：受付は参加料の到着順となりますのでご了承ください。

電話又はFAXでの受け付けはできません。

尚、受付後の返金はお断りしております。

注 2：見学者は原則1会員2名様までと致します。

注 3：参加者票は見学当日、必ずご持参下さい。

9. 申込み取消について

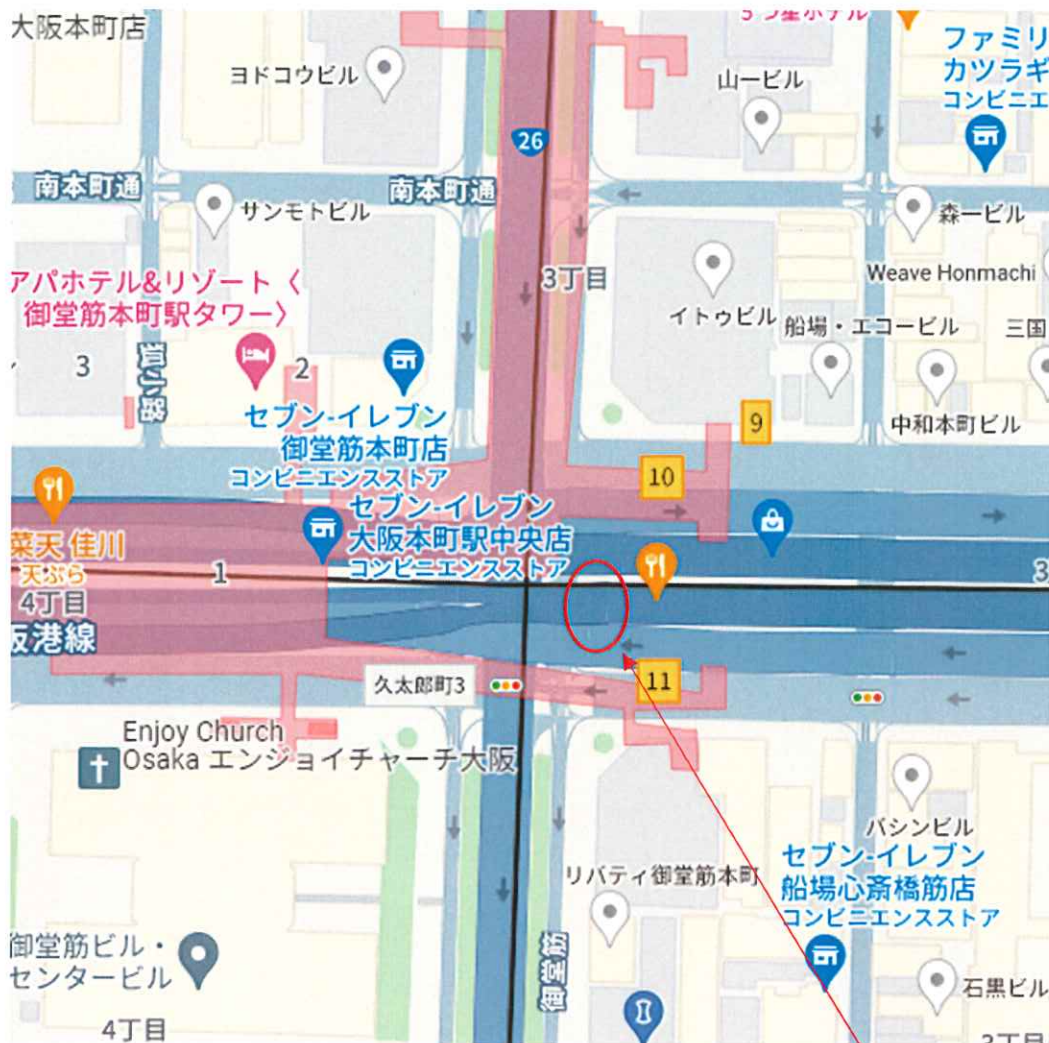
申込み受付後の取消は、参加料を返却いたしません。

事務局へ連絡の上、是非代りの方の参加をお願い致します。

以 上

《 集 合 場 所 案 内 図 》

集合 時間 午前 8 時 1 0 分 (時間厳守にてお願い致します。)
出発 時間 午前 8 時 3 0 分



集合場所

(注)最寄り駅は地下鉄 御堂筋線・中央線「本町駅」です。
本町駅出口は、9番、10番が近いです。

※ 研修日当日、緊急時の協会連絡先は、携帯電話090-2383-7105とします。

見学研修会日程

1. 開催期日：令和6年3月14日（木）

2. 研修スケジュール

項目	時間	内容	場所
1	8:30	集合・出発	中央区本町（御堂筋）・貸切バス
2	9:30	到着	神戸液化水素荷役実証ターミナル
3	10:00～11:00	事業紹介と荷役実証ターミナル見学 （2グループに分かれて）	コミュニケーションルーム・荷役実証ターミナル
4	11:15	集合・出発	神戸液化水素荷役実証ターミナル
5	11:30～12:00	到着	神戸南京町
6	12:00～14:00	昼食・散策	神戸南京町
7	14:00	集合・出発	神戸南京町
8	14:30	到着	浜福鶴 吟醸工房
9	14:30～15:30	工場見学	浜福鶴 吟醸工房
10	15:30	出発・移動	貸切バス
11	16:15頃	到着・解散	中央区本町（御堂筋）

<研修会開催場所>

（1）神戸液化水素荷役実証ターミナル

〒650-0048 神戸市中央区神戸空港3

（2）浜福鶴 吟醸工房

〒658-0025 神戸市東灘区魚崎南町4-4-6