

危険物新聞

第 6 3 0 号

発行所 財団法人 大阪府危険物安全協会
編集 三 好 治 雄
発行人
大阪市西区新町1丁目5番7号
四ツ橋ビル
TEL 06(6531)9717・5910
定価 1部 60円

全国危険物安全大会

消防庁長官表彰受賞！

田中 勲氏(柏羽藤協会長) ニチゴー日興(株)大阪支店 (堺高石)



消防庁、(財)全国危険物安全協会では、平成18年度全国危険物安全大会を6月5日(月)、東京都内の“スクワール麹町”において開催しました。

大会は板倉消防庁長官、山越(財)全国危険物安全協会理事長出席のもと、全国消防長会会長、都道府県消防

主管課長会会長など多数の来賓を迎え関係者等約400名の出席のもと開催されました。

式典では、消防庁長官表彰、危険物安全週間推進標語最優秀作品入賞者表彰、危険物事故防止対策論文入賞者表彰、(財)全国危険物安全協会理事長表彰が行なわれ、危険物安全大会宣言で式典が締めくくられました。

記念講演会では、(独)独立総合研究所・代表取締役社長兼首席研究員 青山繁晴氏による「この国の主人公が自立する～「国民保護」という新たな希望～」の講演が行なわれた。

なお、当日、消防庁長官表彰、(財)全国危険物安全協会理事長表彰の受賞者で(株)大阪府危険物安全協会関係者は次のとおりです。

◇消防庁長官表彰受賞者

■危険物保安功労者

▷ 田中 勲 (柏羽藤火災予防協会会長)

地下貯蔵タンク等の漏れの点検はお済みですか？

～平成16年4月1日 法令改正施行～

地下に埋設されたタンクおよび配管の腐蝕を発見することは大変難しく、もし、発見が遅れば大量の漏えい事故につながります。地中に拡散した油等の、回収はとて困難であり、タンクを掘り起こし周囲の土をすべて入れ換えざるを得ない場合もでてきます。このようなことから「地下貯蔵タンクおよび地下埋設配管に係る定期点検（漏れの点検）」の基準が見直され施行されることになりました。

各種燃料油販売／危険物施設工事／危険物施設法定点検／危険物貯蔵所等中和洗浄工事／廃油スラッジ等処分

OIL & MAINTENANCE



山田砥油株式会社

〒578-0912 東大阪市角田1丁目8番26号

Tel. 0729-62-4777

Fax. 0729-62-4778

http://www.ymd-o.co.jp

■優良危険物関係事業所

- ▷ニチゴー日興(株)大阪支店
(堺市高石市防災協会連合会)

◇財全国危険物安全協会理事長表彰受賞者

■危険物保安功労者

- ▷手嶋秀夫(八尾火災予防協会会長)
- ▷藤本邦介(松原市火災予防協会常任理事)
- ▷島津禮次(茨木市災害予防協会副会長)

■優良危険物関係事業所

- ▷久保孝ペイント(株)(大阪市危険物安全協会)

平成18年度
大阪府危険物安全大会
6月15日(木) KKR HOTEL OSAKA



式辞を述べられる小河大阪府危機管理監

大阪府・(財)大阪府危険物安全協会共催、大阪府下消防長会協賛のもと、平成18年度大阪府危険物安全大会が6月15日(木) KKR HOTEL OSAKA(大阪市中央区)において開催されました。

全国的に6月の第一日曜日から一週間を危険物安全週間と定め、危険物による災害防止を呼びかけているが、大阪府では、6月を危険物安全月間と定め、危険物に関する意識の高揚及び啓発、危険物関係事業所の自主保安体制の確立を図ることを目的としています。

この大会は、安全月間の主要な行事の一つで、府下の危険物関係者が一堂に集い、危険物の保安に尽力し顕著な功績を収めた方々に対し、大阪府知事の感謝状の贈呈、並びに(財)大阪府危険物安全協会理事長の表彰を行い、その功労をたたえるとともに記念講演会を行なうものであります。

今回は、総務省消防庁より添田危険物保安室課長補佐を迎え、府下の消防関係者、危険物事業所関係者、府民など約300名の参加があり、盛大に開催された。

第1部式典の部では太田房江大阪府知事の式辞で始まり、知事感謝状の贈呈では、優良危険物関係事業所19社、優良危険物取扱者2名、危険物保安功労者3名に

危険物施設安全推進講演会開催

6月8日(木) アウィーナ大阪で

全国危険物安全週間の一環として、危険物安全週間推進協議会では、6月8日(木)アウィーナ大阪で平成18年度危険物施設安全推進講演会を開催しました。

本年は、6月6日の東京会場と8日の大阪会場の両会場で行なわれ、大阪会場では、約200名の危険物事業所・消防関係者等が参加しました。

総務省消防庁危険物保安室室長 梅原直氏及び大阪府総務部危機管理室消防防災課長 正井昭夫氏による開会の挨拶後、東京工業大学助教授 久保内昌敏氏による「化学装置における有機材料の腐食劣化と安全」の基調講演があり、引き続き、いわき市消防本部予防課長補佐 薄葉満氏の報告「いわき市の化学工場爆発火災について」及び新日本石油精製(株)室蘭製油所副所長 倉持純氏による報告「室蘭製油所水素化分離装置(HDC)火災調査概要」の事故事例報告があり、講演会を終了しました。

都市との共存 — 正確 安全 確実

危険物設備なら信頼の技研。

危険物タンクの漏洩検査
(平成16年4月1日法改正対応)

- 危険物設備の設計・施工
- 発電設備(非常用)燃料タンクの製造・販売
- 危険物タンクまわりの付属機器の販売

危険物設備の安全をトータルにリードする

株式会社 技研
〒530-0043 大阪市北区天満4丁目11番8号 工技研ビル TEL.06-6358-9467(代表)

ヤマト油設株式会社
〒592-8352 堺市築港浜寺西町7-2 TEL.072-269-2345

GIKEN

それぞれ感謝状が贈呈されました。

続いて、(財)大阪府危険物安全協会理事長表彰では、優良危険物事業所20事業所、優良会員事業所5事業所、優良危険物取扱者2名、功労役員3名、永年功労地区協会事務局長1名にそれぞれ表彰状が贈呈されました。

その後、板倉消防庁長官、北川大阪府議会議長並びに森口大阪府下消防長会長の祝辞等があり、三好本協会理事長の閉式の辞で式典の部を終了した。

第2部の記念講演会では、NHK解説委員の山崎登氏による「災害を取材して」の講演が行なわれました。

大阪府知事感謝状贈呈者

■優良危険物関係事業所

▷旭化成せんい(株)商品科学研究所(高槻) ▷ダイハツディーゼルNHN(株)(茨木) ▷ホシデン(株)(八尾)
▷(株)第一塗料製造所(東大阪) ▷(有)カワザ(守口門真) ▷理研ビタミン(株)大阪工場(枚方寝屋川) ▷アスト(株)北港ターミナル(大阪) ▷大宝石油(株)(大阪) ▷(株)ダイヘン(大阪) ▷日本農業(株)総合研究所(河内長野) ▷市川石油商事(株)(柏原羽曳野藤井寺) ▷浅香工業(株)(堺高石) ▷(株)高山商店南大阪営業所(堺高石) ▷コスモ石油(株)堺製油所(堺高石) ▷興神運輸(株)岸和田営業所(岸和田) ▷関西製糖(株)(泉佐野) ▷植田塗料(株)(和泉) ▷東洋クロス(株)(泉南) ▷(有)河野石油店(阪南岬)

■優良危険物取扱者

▷井上幸三郎(大阪) ▷友谷楠二(堺高石)

■危険物保安功労者

▷淀高和(大東) ▷住野辰男(大阪)
▷秋丸豊(大阪)

財団法人 大阪府危険物安全協会 理事長表彰受賞者

■優良危険物事業所

▷トッパン・フォームズ関西(株)大阪工場(島本)
▷トヨタカローラ新大阪(株)サービスセンター(高槻)
▷茨木運輸事業協同組合(茨木) ▷東海旅客鉄道(株)大阪第一車両所(摂津) ▷城南産業(株)(吹田) ▷北川ヒューテック(株)関西支店(守口門真) ▷(株)日本自動調節器製作所(大東) ▷近畿車輛(株)(東大阪) ▷佐川急便(株)関西支社東大阪店(東大阪) ▷(株)ヒガン化学(八尾) ▷田中石油(株)(松原) ▷中国電線工業(株)(柏羽藤) ▷南海電気鉄道(株)千代田工場(河内長野) ▷クボタ松下電

工外装(株)大浜工場(堺高石) ▷堀富商工(株)(堺高石)
▷日本ペイント販売(株)近畿支店大阪南流通センター(岸和田市) ▷関西国際空港給油(株)(泉佐野) ▷(株)片木アルミニウム製作所(泉南) ▷和泉チエン(株)(阪南岬) ▷高一商事(株)(和泉)

■優良会員事業所

▷豊建商事(株)(豊中) ▷(株)エクセディ(枚方寝屋川)
▷(株)クボタ枚方製造所(枚方寝屋川) ▷(株)ダイエー金剛店(大阪狭山) ▷鍛冶電気(株)(貝塚)

■優良危険物取扱者

▷中元登志雄(富田林) ▷城本和久(堺高石)

■功労役員

▷為永清吾(箕面) ▷中道均(守口門真)
▷正木義明(忠岡)

■永年功労地区協会事務局長

▷森野博志(忠岡)

安全への道 62

安全対策機能の維持管理を

(財)大阪府危険物安全協会
専任講師 三村 和男

昨年12月11日、英国バンスフィールド油槽所(ロンドンの北方約40キロ)のガソリタンク(インナーフロート付コーンルーフ式)から大量漏洩による爆発・火災事故があった。22基のタンクが炎上し、事故当時、油槽内にはおよそ10万klの燃料が貯蔵されていたが、6万klが焼失、43名が負傷、第2次世界大戦以降ヨーロッパで最大の火災といわれている。

タンクからの漏洩原因は、今も調査中だが、事故時の状況について次のようにいわれている。

12月10日の19時頃、当該タンクへパイプラインから8400m³受入予定で、約550m³/hrの流量で受入開始。11日03時頃、同タンクの液面計の読み取りが動かなくなった(レベルがフラットになったまま)が、受入れが続けられた。

05:20頃に満杯となりタンクの通気口から側壁に沿ってガソリンが滝のように落ち始めた。防油堤の全周から蒸気雲が広範囲に拡大していった。

06:01頃(地震計の記録)最初の大爆発が起こった。なぜ溢流したか?タンクには液面計、温度計、バルブ開度等のモニター機能があるATGシステム(Auto

matic Tank Gauging System) が設置され、さらにATGとは独立した液面上限安全スイッチ(警報付き)が設置されていた。

しかし、受入ライン中の自動閉止弁が作動した形跡はなく、いずれも機能していなかったようである。(推定溢流量は300トン以上)。

爆発が広範囲に及んだのは、コンクリート製防油堤、同目地が爆発・火災により損傷し、油と消火泡を防油堤内に封じ込めることに失敗したと報道されている。ATG、液面上限安全スイッチが機能しなかった原因は調査中である。

なお着火源についても特定はできていないようだが、消火用ポンプ室(火災検知により自動起動)と非常用発電機室(エアコンヒーター稼働)がほぼ確実視されている。

同年3月には米国のBPテキサスシティー製油所で爆発・火災事故(15人死亡、100名負傷)があった。このときの着火源は、100フィートのペントスタックから噴き出した液体が地表近くに蒸気雲を蓄積したところで工事用の車がエンジンをかけたままであったり、退避しようとした車、トレーラーを工事用の仮事務所に利用、これらが着火源となった。通常時、緊急時における着火源管理の重要性をあらためて痛感する。

我が国の危険物施設における漏洩事故の発生状況をみてみよう。1998年から2002年の5年間における漏洩事故件数は、最も多いのが給油取扱所336件(22.6%)、次いで移動タンク貯蔵所335件(22.5%)、一般取扱所291件(19.6%)、地下タンク貯蔵所267件(17.5%)、屋外タンク貯蔵所155件(10.4%)、製造所40件(2.7%)の順である。

これら施設のうち、屋外タンク貯蔵所の漏洩原因は、配管・タンクの腐食等劣化が大半(52%)を占めている。その他、設備の故障、弁・スイッチ等の誤操作、ポンプ忘れの3つで23%である。

この間には幸いにも漏洩による重大爆発・火災は起きていないが、2003年には、ガソリタンク改造のため、スラッジ抜き出し中、タンク内のガソリン蒸気がタンク外へ流出、引火し、工事作業員6名が死亡する事故ははまだ記憶に新しい。古くなったが、1964年(昭和39年)、新潟地震でS石油の1000klガソリタンクの第一元弁取付管(4B)の破損(腐食劣化していた)による全量漏洩。1974年(昭和49年)には水島のM石油で重油タンクの漏洩事故(総損害額約500億円)を忘れてはならない。

これまで自分は機会あるごとに言い続けている。「安全対策は実施するだけでなく、常に対策機能を維持管理しなければ真の安全確保はできない」と。

今日、自主検査認定制度の一環として、運転中の安全設備の検査が導入されているが、適正な検査方法と

その実施について、落とし穴はないのか?今一度、考えて欲しい。

(参考資料 消防庁消防大学教授白石暢彦氏の海外情報資料)

第3回試験は大阪市立大で 10月1日(日)実施

(財)消防試験研究センター大阪府支部では、平成18年度第3回危険物取扱者試験を10月1日(日)大阪市内の大阪市立大学で次のとおり実施します。

試験日	10月1日(日) ・乙種4類(午前・午後) ・甲種、4類以外の乙種、丙種(午後)
試験会場	大阪市立大学(大阪市)
願書受付期間	8月24日(木)～9月7日(木)必着 (郵送又は持込)
願書受付 (郵送又は持参)	(財)消防試験研究センター大阪府支部 大阪市中央区谷町2-9-3 ガレリア大手前ビル2F TEL 06-6941-8430

※試験当日の集合時間は次のとおりです。

- ・午前……9時30分(試験開始10時より)
- ・午後……13時(試験開始13時30分より)

〔受験資格について〕

- 甲種**
- ① 高専・短大及び大学で化学に関する学科又は課程を卒業した者。
 - ② 高専・短大及び大学で化学の授業科目を15単位以上取得した者。(在学中でも可)
 - ③ 乙種免状交付後、2年以上の危険物取扱の実務経験者。

乙種 受験資格の制限はありません。

丙種 受験資格の制限はありません。

合格への近道! 受験準備講習会について

(財)大阪府危険物安全協会では、危険物取扱者試験が大阪市立大学等で実施されることに伴い危険物取扱者の資格取得のための受験準備講習会を次のとおり開催します。

当講習会では過去に出題された問題や傾向を詳細に分析し行なっております。

また、各講師陣的をしぼった判り易い講習を行なっていますので、受講者は毎回高い合格率を修めています。

平成18年度 第 3 回 受験準備講習会は 9 月上旬から

第 3 回危険物取扱者試験に対する受験準備講習会の受付を行なっています。

また、講習会は、甲種、乙種 4 類、丙種について府下 9 会場で実施します。

(詳細については 6 頁参照してください)

受講申込方法について

この準備講習会の受付につきましては、今年度より原則として郵送受付(郵便払込)とインターネットによる Eメール(銀行振込)受付等により実施しています。

(1) 申込期間

- ① 常時受付いたします。
- ② 各講習会場とも定員制のため、満席の場合は受付できませんのでお早めにお申込みください。

(2) 申込方法

① 郵送によりお申込みされる場合

- a 受講申込書を消防署等でもらってください。
受講申込書「危険物取扱者試験 受験準備講習会のご案内」は、大阪府下の各消防本部及び消防署予防課にあります。

受講申込書に必要事項をご記入の上、払込用紙《郵便局専用》を切り離して、受講料及びテキスト送料の合計金額を郵便局窓口(窓口取扱時間午後 4 時まで)で払込んでください。(その際、手数料が別途必要となります。また、機械による払込みでは受付できませんのでご注意ください。)

ただし、ご希望の講習日(各コースの初日)の 1 週間前までに当協会必着をお願いします。

- b 郵便局で払込んだ「郵便振替払込受付証明書(お客さま用)」: **準備講習会受講申込書添付用**、下部に赤マークのついたものを受講申込書に貼り付けて、所定の申込用封筒(オレンジ色)で郵送してください。(市販の封筒を使用いただいても結構です。)

c 受講申込書が到着次第、受講券とテキストを送付いたします。

② インターネットでお申込みされる場合

当協会ホームページの「危険物取扱者試験受験準備講習案内」欄をご利用ください。

ただし、ご希望の講習日(各コースの初日)の 1 週間前までに当協会必着をお願いします。

◇当協会ホームページの URL

(<http://www1.odn.ne.jp/~aav74830>)

◇検索して入る方法

- ・危険物→全国危険物安全協会→協会案内→各都道府県の危険物安全協会→近畿→当協会→ホームページ
- ・全国危険物安全協会→新着情報 各都道府県の危険物安全協会→近畿→大阪府・詳細→当協会ホームページ

③ 持込受付される場合

- a ご希望の講習日(各コースの初日)の前日まで当協会(大阪市西区新町1-5-7、四ツ橋ビル 8 F)で受付いたします。(ただし、土・日及び祝日は受付いたしていません。)
- b 申込手続は代理の方でも結構です。

(3) 受講料及びテキスト送料(消費税を含んでいます)

種 別	会 員	会 員 外
甲 種	16,800円 送料 500円	18,900円 送料 500円
乙種 4 類	1~6 コース 12,600円 送料 500円	14,700円 送料 500円
	土日コース 13,650円 送料 500円	15,750円 送料 500円
丙 種	6,300円 送料 500円	7,350円 送料 500円

- (注) 1. 受講料には、テキスト代を含みます。
2. 大阪府危険物安全協会加盟協会会員(会員事業所の社員を含む)は会員価格となります。
3. 大学、高校及び各種専門学校(学生については学生割引)として受講料は会員扱いにいたします。

〔学生証のコピーを受講申請書に添付して送付してください。持込受付される場合は、申込時に学生証(コピー可)を提示してください。インターネットで受付される場合は、学校名・学生番号を備考欄に記載してください〕



Daiwa Lease.
大和リースグループ

ボックス式 危険物貯蔵庫 簡単に設置可能な少量危険物屋外貯蔵庫です。



指定数量未満対応 1 坪タイプ

外形寸法: W2,150×L1,500×H3,070
(税込本体価格)

¥ 682,500

(価格有効期限: 2007年 3月31日迄)

■表示価格は本体のみ。別途、運搬設置費等が必要です。
他に指定数量 10 倍以下対応 2 坪タイプもご用意。

資料請求・お問い合わせは TEL (06) 6942-8020

特徴

1. 現場施工はクレーンでの据付のみでスピーディ
2. ボックス式で、移設も可能
3. 必要な設備は標準装備済み
(ベンチレータ、留めマス、鋼板製床等)

大和工商リース株式会社

本社: 〒540-0011 大阪市中央区農人橋 2 丁目 1 番 36 号 ビップビル
ISO9001/ISO14001 認証取得

ダイワリース

www.daiwakosho.co.jp

平成18年度 危険物取扱者試験 受験準備講習会予定表

第 3 回


種 別	講 習 日	時 間	会 場	最 寄 駅
甲 種	9月11日(月), 9月20日(水), 9月22日(金)	9時30分～16時	大阪府商工会館	地下鉄 本町駅17号出口よりすぐ
乙種4類	1 コース	9月13日(水), 9月14日(木)	大阪府商工会館	〃
	2 コース	9月19日(火), 9月20日(水)	大阪府商工会館	〃
	3 コース	9月21日(木), 9月22日(金)	堺市 市民会館	南海高野線 堺東駅より8分
	4 コース	9月14日(水), 9月15日(木)	メセナひらかた	京阪 枚方市駅より4分
	5 コース	9月7日(水), 9月8日(木)	高槻市消防本部	JR・阪急 高槻駅より10分
	土日Aコース	9月9日(土), 9月10日(日)	9時30分～16時30分	p i a N P O
土日Bコース	9月23日(土), 9月24日(日)	9時30分～16時30分	p i a N P O	〃
丙 種	9月25日(月)	9時30分～16時30分	四ツ橋ビル	地下鉄四ツ橋駅2号出口よりすぐ

第 4 回

種 別	講 習 日	時 間	会 場	最 寄 駅	
甲 種	11月13日(月), 11月21日(水), 11月22日(木)	9時30分～16時	大阪府商工会館	地下鉄 本町駅17号出口よりすぐ	
乙種4類	1 コース	11月9日(水), 11月10日(木)	大阪府商工会館	〃	
	2 コース	11月20日(月), 11月21日(火)	大阪府商工会館	〃	
	3 コース	11月15日(水), 11月16日(木)	堺市 市民会館	南海高野線 堺東駅より8分	
	4 コース	11月16日(木), 11月17日(金)	泉佐野市消防本部	JR・南海本線 りんくうタウン駅より8分	
	5 コース	11月13日(月), 11月14日(火)	10時～16時30分	ノバティながの南館	近鉄・南海 河内長野駅よりすぐ
	6 コース	11月8日(水), 11月9日(木)	10時～16時30分	茨木市福祉文化会館	JR・阪急 茨木駅より15分
土日Aコース	11月18日(土), 11月19日(日)	9時30分～16時30分	p i a N P O	地下鉄 大阪港駅4号出口より4分	
土日Bコース	11月25日(土), 11月26日(日)	9時30分～16時30分	p i a N P O	〃	
丙 種	11月27日(月)	9時30分～16時30分	四ツ橋ビル	地下鉄 四ツ橋駅2号出口よりすぐ	

第 5 回


種 別	講 習 日	時 間	会 場	最 寄 駅	
甲 種	1月24日(水), 1月26日(金), 1月29日(月)	9時30分～16時	大阪府商工会館	地下鉄 本町駅17号出口よりすぐ	
乙種4類	1 コース	1月23日(火), 1月24日(水)	大阪府商工会館	〃	
	2 コース	2月1日(水), 2月2日(木)	大阪府商工会館	〃	
	3 コース	1月25日(木), 1月26日(金)	10時～16時30分	サンスクエア堺	J R 阪和線 堺市駅より5分
	4 コース	1月29日(月), 1月30日(火)	10時～16時30分	吹田メイシアター	阪急千里線 吹田駅より2分
	土日Aコース	1月27日(土), 1月28日(日)	9時30分～16時30分	p i a N P O	地下鉄 大阪港駅4号出口より4分
	土日Bコース	2月3日(土), 2月4日(日)	9時30分～16時30分	p i a N P O	〃
丙 種	2月5日(月)	9時30分～16時30分	四ツ橋ビル	地下鉄 四ツ橋駅2号出口よりすぐ	




ハツタのエコサイクルシステム

ハツタの「粉末消火薬剤エコサイクルシステム」は、回収した薬剤の異物・変質物を確認・除去し、ハツタ独自のシリコン処理、水分の除去を行って均質化し、原料化するものです。その後、蛍光X線分析装置による厳しい検査に合格し、現行製品と同等の性能・品質を有するものだけが消火薬剤としてリサイクルされます。消火薬剤をリサイクル使用することは「限りある資源の有効利用」と「地球環境汚染防止」に貢献でき、環境問題に取り組むハツタとしても今後さらに力を注いでまいります。

株式会社 初田製作所
http://www.hatsuta.co.jp




環境を考えた消火器




環境を考えた消火器

環境を守る消火器設置台



環境を守る消火器設置台

環境と共存するボックス



環境と共存するボックス

平成18年度
保安講習開催中

保安講習の制度について

この講習は、消防法第13条の23に定められた、いわゆる法定講習です。

危険物製造所等(化学工場、油槽所、塗料販売店、ガソリンスタンド、タンクローリー等の危険物施設)で危険物の取扱いに従事している危険物取扱者(危険物保安監督者も含む)は、定められた期間内に受講しなければなりません。

定められた受講期限は、原則として危険物の取扱いに従事した日から、1年以内(ただし、免状を取得した日、または前回講習会を受講した日から3年以内)となっています。(規則第58条の14)

また、受講義務者が、受講期限内に受講しないときは、消防法違反となり、免状の返納を命じられることがあります。

平成18年度 申請書配布中

平成18年度の保安講習受講申請書(開催案内・申請専用封筒(黄色)・専用郵便払込用紙・新様式申請書)は府下各消防本部及び消防署予防課で配布しています。

今年度より、申請書の書式が変更となっていますので、旧年度用の紙は使用できませんのでご注意ください。

手数料(4,700円)は郵便払込で、また、申請は原則として郵送受付で行なっております。

郵送期間は受講希望日の日程に合わせて2期～4期(1期:6月～7月期の講習会はずでに受付期間が過ぎておりますので、空席の会場分しか受付できません。空席状況については電話06-6538-1935でご確認願います。)に分けて行なっておりますので8頁の日程表を参照の上、下記期間内に送付してください。

- ・ 2期(9、10月) 8月23日(木)～8月29日(火)
- ・ 3期(11、12月) 10月18日(木)～10月24日(火)
- ・ 4期(19年2月) 1月26日(金)～2月1日(木)

※ 最終日消印有効

＜申請手続きの流れ＞

1. 受講申請書(開催案内・払込取扱票・申請専用封筒(黄色))を府下消防本部、消防署の予防課等で受領してください。
2. 返信用ハガキに50円切手を貼り付け、希望受講日等所定の事項を申請書の記載欄(申請書の太ワク部分)に記入する。
3. 専用郵便払込取扱票で受講手数料(4,700円)を払込み、「郵便振替払込受付証明書(お客さま用)」を申請書裏面の所定の箇所に貼付け、専用封筒(黄色)で2期～4期の各受付期間内に郵送してください。
4. 受講日の決定通知が返信用ハガキで返送されて来ます。
5. 講習日に受講票(返信ハガキ)・免状を持って受講して下さい。講習終了後、免状に受講済の大阪府知事証印を押印してお返しします。テキストは会場でお渡しします。

〔問合せ先〕

〒550-0013 大阪市西区新町1-5-7(四ッ橋ビル)
 (財)大阪府危険物安全協会
 電話 06-6531-9717

地下タンク漏れ常時監視装置

(財)全国危険物安全協会
 認定番号12・13号



地下タンク点検の事ならお任せ下さい!

安価お見積りをご提示させていただきます。

危険物設備の新設・改造のご相談を受け賜ります。

業務内容

地下タンク漏洩点検、地下タンク埋設工事、地下タンク内清掃、ガソリン計量機の検定・整備・販売、給油機・メーター・ノズル機器等の販売、危険物施設の油配管設備工事、危険物の保安点検・各種の巡回清掃、危険物の各種消防手続、給油所の機器販売、地下タンク計測機器販売

点検業者用の液相部機器販売

日本スタンドサービス株式会社

http://www.nssk.co.jp/

〒578-0911 本社/大阪府東大阪市中新開2-11-17
 TEL: 0729-68-2211 FAX: 0729-68-3900

平成18年度 保安講習会予定表 (平成18年6月27日～平成19年2月21日)

◇受付期間

郵送受付	1期	6月16日(金)～6月21日(水)	消印分
	2期	8月23日(水)～8月29日(火)	消印分
	3期	10月18日(水)～10月24日(火)	消印分
	4期	1月26日(金)～2月1日(水)	消印分

持込受付	1期	6月19日(月)～6月20日(火)
	2期	8月24日(水)～8月25日(木)
	3期	10月19日(水)～10月20日(木)
	4期	1月29日(月)～1月30日(火)

◇一般の部

期別	回	実施日	曜日	講習会場	開始時間	
1期	1	6月27日	火	大阪府商工会館	13:30	
	2	6月29日	木	大阪府商工会館	13:30	
	3	7月3日	月	吹田メイシアター	13:30	
	6	7月7日	金	*堺市民会館	13:30	
	7	7月11日	火	大阪府商工会館	13:30	
	8	7月12日	水	*堺市民会館	13:30	
	10	7月14日	金	テクスピア大阪(泉大津)	13:30	
	14	7月24日	月	岸和田浪切ホール	13:30	
	15	7月25日	火	泉佐野市消防本部	13:30	
	16	7月26日	水	大阪府商工会館	13:30	
	17	7月27日	木	貝塚市職員会館	13:30	
	18	7月28日	金	大阪府商工会館	13:30	
	2期	19	9月6日	水	豊中市消防本部	13:30
		20	9月7日	木	豊中市消防本部	13:30
		21	9月8日	金	松原市消防本部	13:30
		22	9月11日	月	茨木市福祉文化会館	13:30
		23	9月12日	火	茨木市福祉文化会館	13:30
		28	9月26日	火	大阪府商工会館	13:30
29		9月27日	水	和泉市立人権文化センター	13:30	
33		10月4日	水	大阪府商工会館	13:30	
35		10月6日	金	*堺市民会館	13:30	
37		10月10日	火	守口門真商工会館	13:30	
44		10月24日	火	八尾市消防本部	13:30	
45		10月27日	金	大阪府商工会館	13:30	
3期		46	11月1日	水	メセナひらかた	13:30
		47	11月2日	木	メセナひらかた	13:30
		48	11月14日	火	富田林市消防本部	13:30
		49	11月16日	木	柏羽藤消防本部	13:30
		50	11月20日	月	大東市消防本部	13:30
		51	11月27日	月	高槻市消防本部	13:30
		52	11月28日	火	高槻市消防本部	13:30
	53	11月29日	水	大阪府商工会館	13:30	
	54	12月4日	月	吹田メイシアター	13:30	
	55	12月6日	水	大阪府商工会館	13:30	
4期	56	2月6日	火	大阪府商工会館	13:30	
	57	2月9日	金	東大阪市民会館	13:30	

◇一般の部

4期	58	2月13日	火	茨木市福祉文化会館	13:30
	59	2月14日	水	*サンスクエア堺	13:30
	60	2月16日	金	*サンスクエア堺	13:30
	61	2月19日	月	大阪府商工会館	13:30
	62	2月21日	水	東大阪市民会館	13:30

◇化学工場の部

期別	回	実施日	曜日	講習会場	開始時間
1期	4	7月4日	火	大阪府商工会館	13:30
	12	7月20日	木	大阪府商工会館	13:30

◇コンビナートの部

期別	回	実施日	曜日	講習会場	開始時間
2期	24	9月14日	木	*堺市民会館	13:30
	26	9月19日	火	*堺市民会館	13:30
	27	9月25日	月	*堺市民会館	13:30
	30	9月29日	金	*堺市民会館	13:30
	32	10月2日	月	*堺市民会館	13:30
	34	10月5日	木	住友金属工業(株)	13:00
	38	10月11日	水	*堺市民会館	13:30
	39	10月16日	月	*堺市民会館	13:30
	41	10月18日	水	住友金属工業(株)	13:00
	43	10月20日	金	*堺市民会館	13:30

◇給油取扱所の部

期別	回	実施日	曜日	講習会場	開始時間
1期	5	7月6日	木	*堺市民会館	13:30
	11	7月18日	火	大阪府商工会館	13:30
	13	7月21日	金	大阪府商工会館	13:30

◇タンクローリーの部

期別	回	実施日	曜日	講習会場	開始時間
2期	25	9月16日	土	大阪府トラック総合会館	9:30
	31	9月30日	土	大阪府トラック総合会館	14:00
	36	10月6日	金	*堺市民会館	17:30
	40	10月16日	月	*堺市民会館	17:30

- 注 1. 各会場とも駐車場は使用できません。
ただし、会場欄中*印は有料駐車場があります。
2. 講習時間は3時間です。