



第 6 6 4 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) 9 7 1 7・5 9 1 0
定価 1 部 60 円

全国危険物安全週間
推進標語決まる!

毎年、6月の第2週(日曜日から土曜日までの1週間)、全国危険物安全週間が行なわれます。

ご存知のように危険物は、ガソリン、灯油、軽油などの燃料のほか、塗料、プラスチック、化学繊維などの原料に幅広く利用され、私たちの生活になくてはならないものとなっています。しかし、危険物はひとたび取扱いを誤ると多くの生命や財産を一瞬で奪ってしまうおそれがあり、その安全確保は極めて重要です。

このようなことから、消防庁では、危険物を取扱う関係事業所を始め、広く国民の方々に危険物の保安の確保を呼びかけるため、毎年6月の第2週を「危険物安全週間」とし、危険物の保安に対する意識の高揚及び啓発を全国的に推進するために行なうもので、平成21年度は6月7日(日)から6月13日(土)までの7日間、全国でいっせいに実施されます。

そして、(財)全国危険物安全協会では全国危険物安全大会を6月8日(月)にスクワール麴町(東京)で開催し、危険物安全推進講演会が6月9日(火)(東京会場:スクワール麴町)で、6月10日(水)(大阪会場:アウィーナ大阪)で、それぞれ行なわれる予定です。

また、消防庁並びに(財)全国危険物安全協会では、この安全週間を推進していくにあたり、標語を募集していましたが全国から5,500点の作品の応募がありました。

厳正な審査が行なわれた結果、最優秀作1点、優秀作1点、優良作10点の計12点の入選作品が選出されま

した。

最優秀作者と優秀作者については全国危険物安全大会で表彰され、また最優秀作の標語は推進ポスター(モデル:卓球選手福原愛さん)に掲載される予定です。

最優秀作(埼玉県和光市:中川 浩 氏)
“安全は 意識と知識と 心掛け”

優秀作(兵庫県川西市:豊岡 一夫 氏)
“安全は「基本」と「チェック」のラリーから”

大阪府では6月を危険物安全推進月間と定め、本協会共催、大阪府下消防長会協賛のもと6月11日(木)、KKR HOTEL OSAKAにおいて大阪府危険物安全大会を開催する予定です。

また、大阪府下の各地で安全推進のためのさまざまな催しが開催されます。

平成21年度 危険物取扱者
保安講習について

保安講習とは

この講習は、消防法第13条の23に定められた法定講習です。

事業所等で危険物取扱者免状をお持ちの方が、危険物の取扱作業に従事している場合は、定められた期間内に保安講習を受講しなければなりません。

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。

鋼製地下タンクFRP内面ライニング施工事業

鋼製地下タンク内面の腐食、防食措置としてFRPライニングの技術が実用化されてきています。当社では、FRPの持つ高度な耐食性に着眼し、使用される環境に応じて、最適な材料設計と構造設計を行います。皆様のお使いになる設備の長寿、安全化に貢献し、その加工技術は多方面から高い評価を受けています。老朽化に伴った腐食、劣化が進み、危険物の漏えいによる土壌及び地下水の汚染等の被害を未然に防ぐ為にお薦めします。

※仮設タンク常備の為、ボイラーを止めずに工事を行えます。

事業者認定番号 ライニング第 2701 号

有限会社 三 協 商 事

その他、危険物施設施工工事・危険物施設法定点検・危険物貯蔵所等中和洗浄工事及び廃止工事・産業廃棄物収集運搬業



大阪府大阪市港区弁天6丁目5番40号
TEL 06-6577-9501 FAX 06-6572-8058
http://www.e-sankyoshoji.co.jp

定められた受講期限とは

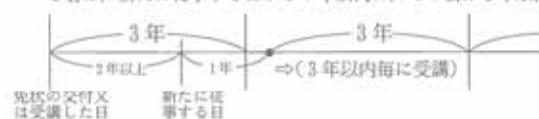
定められた受講期限とは、原則として危険物の取扱いに従事した日から、1年以内(ただし、免状を取得した日、または前回保安講習を受講した日から3年以内)となっております。(規則第58条の14)

○継続して従事している者は3年以内ごとに



○新たに従事する者

㊦ 新たに従事する日から過去2年以上前に免状の交付又は講習を受けている者は、新たに従事する日から1年以内、その後は3年以内



㊧ 新たに従事する日から過去2年以内に免状の交付又は講習を受けている者は、交付又は受講した日から3年以内、その後は3年以内



平成21年度

保安講習受講申請書の配布について

平成21年度の保安講習開催案内(受講申請書)は5月連休明け頃から府下消防本部及び各消防署に配布予定です。

第1期講習予定

6月23日(火)～7月30日(木)

受講手数料4,700円を郵便局・ゆうちょ銀行で払い込んでください。

また、申請書は原則として郵送受付です。

第1期分(6月～7月実施分)の受付は6月15日(月)から、希望される受講日を記入の上、専用封筒で当協会にお送りください。

持ち込みの場合は、6月16日(火)又は17日(水)に当

協会事務所にご持参ください。

3頁の予定表を参照の上、期間内にご送付ください。受講申請書の送付をご希望の場合は当協会(06-6538-1935)にご連絡ください。

《申請手続きの流れ》

保安講習開催案内(受講申請書)を府下消防本部、各消防署の予防課等で受領する。



返信用ハガキに50円切手を貼り、申請書の記載欄(太ワク部分)に記入する。



専用の払込取扱票で受講手数料(4,700円)を払込み、「振替払込受付証明書(お客さま用)」を申請書裏面に貼り付ける。



申請書を専用封筒で各受付期間内に郵送する。



返信用ハガキにて、受講票を返送します。

【注意事項】

- ① 各講習会場共に定員制です。ご希望の講習会場が定員に達するまでは、第1希望で決定し、定員に達した場合は、第2希望の会場に振替し、受講票をお送りします。
- ② 受講票(決定通知)と、免状を持って受講してください。なお、テキストは会場でお渡しします。
- ③ 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。

【問い合わせ先】

〒550-0013 大阪市西区新町1-5-7(四ツ橋8階)
財団法人 大阪府危険物安全協会
電話 06-6538-1935

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ISO 9001取得

品質・価格・安心な当社で点検を!



業務内容

地下タンク漏れ点検、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

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

日本スタンドサービス株式会社

〒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21年度 保安講習会予定表 (平成21年 6 月 23 日～平成22年 2 月 12 日)

◇受付期間

郵送受付	1 期	6 月 15 日 (月) より
	2 期	8 月 24 日 (月) より
	3 期	10 月 19 日 (月) より
	4 期	1 月 20 日 (水) より

持込受付	1 期	6 月 16 日 (火) と 17 日 (水)
	2 期	8 月 25 日 (火) と 26 日 (水)
	3 期	10 月 20 日 (火) と 21 日 (水)
	4 期	1 月 21 日 (木) と 22 日 (金)

一般の部				
回	実施日	曜日	講習会場	開始時間
1	6 月 23 日	火	大阪府商工会館	13 : 30
3	7 月 1 日	水	吹田メイシアター	13 : 30
6	7 月 7 日	火	大阪府商工会館	13 : 30
7	7 月 8 日	水	*堺市民会館	13 : 30
8	7 月 9 日	木	テクスピア大阪 (泉大津)	13 : 30
9	7 月 13 日	月	大阪府商工会館	13 : 30
11	7 月 16 日	木	*堺市民会館	13 : 30
12	7 月 17 日	金	岸和田浪切ホール	13 : 30
13	7 月 22 日	水	泉佐野市消防本部	13 : 30
16	7 月 27 日	月	大阪府商工会館	13 : 30
17	7 月 28 日	火	大阪府商工会館	13 : 30
18	7 月 30 日	木	コスモシアター (貝塚)	13 : 30
化学工場の部				
回	実施日	曜日	講習会場	開始時間
5	7 月 6 日	月	大阪府商工会館	13 : 30
15	7 月 24 日	金	大阪府商工会館	13 : 30
給油取扱所の部				
回	実施日	曜日	講習会場	開始時間
2	6 月 26 日	金	大阪府商工会館	13 : 30
4	7 月 3 日	金	*堺市民会館	13 : 30
10	7 月 14 日	火	大阪府商工会館	13 : 30

コンビナートの部				
回	実施日	曜日	講習会場	開始時間
22	9 月 10 日	木	*堺市民会館	13 : 30
28	9 月 25 日	金	*堺市民会館	13 : 30
30	9 月 29 日	火	*堺市民会館	13 : 30
31	9 月 30 日	水	*堺市民会館	13 : 30
32	10 月 5 日	月	*堺市民会館	13 : 30
36	10 月 8 日	木	住友金属工業(株)	13 : 00
37	10 月 9 日	金	*堺市民会館	13 : 30
39	10 月 13 日	火	住友金属工業(株)	13 : 00
42	10 月 20 日	火	*堺市民会館	13 : 30
44	10 月 22 日	木	*堺市民会館	13 : 30
タンクローリーの部				
回	実施日	曜日	講習会場	開始時間
21	9 月 5 日	土	大阪府トラック総合会館	9 : 30
24	9 月 12 日	土	大阪府トラック総合会館	14 : 00
34	10 月 6 日	火	*堺市民会館	17 : 30
38	10 月 9 日	金	*堺市民会館	17 : 30

一般の部				
回	実施日	曜日	講習会場	開始時間
19	9 月 3 日	木	豊中市消防本部	13 : 30
20	9 月 4 日	金	豊中市消防本部	13 : 30
23	9 月 11 日	金	松原市消防本部	13 : 30
25	9 月 15 日	火	茨木市福祉文化会館	13 : 30
26	9 月 16 日	水	茨木市福祉文化会館	13 : 30
27	9 月 24 日	木	和泉市立人権文化センター	13 : 30
29	9 月 28 日	月	大阪府商工会館	13 : 30
33	10 月 6 日	火	*堺市民会館	13 : 30
35	10 月 7 日	水	守口門真商工会館	13 : 30
41	10 月 16 日	金	大阪府商工会館	13 : 30
43	10 月 21 日	水	八尾市消防本部	13 : 30
45	10 月 30 日	金	大阪府商工会館	13 : 30

一般の部				
回	実施日	曜日	講習会場	開始時間
46	11 月 4 日	水	枚方市市民会館 本館	13 : 00
47	11 月 5 日	木	枚方市市民会館 本館	13 : 00
48	11 月 13 日	金	大阪府商工会館	13 : 30
49	11 月 17 日	火	富田林市消防本部	13 : 30
50	11 月 19 日	木	柏羽藤消防本部	13 : 30
51	11 月 20 日	金	大東市消防本部	13 : 30
52	11 月 24 日	火	吹田メイシアター	13 : 30
53	11 月 25 日	水	茨木市福祉文化会館	13 : 30
54	12 月 2 日	水	茨木市福祉文化会館	13 : 30
55	12 月 4 日	金	大阪府商工会館	13 : 30

一般の部				
回	実施日	曜日	講習会場	開始時間
56	2 月 3 日	水	大阪府商工会館	13 : 30
57	2 月 4 日	木	東大阪市民会館	13 : 30
58	2 月 5 日	金	東大阪市民会館	13 : 30
59	2 月 9 日	火	茨木市福祉文化会館	13 : 30
60	2 月 10 日	水	*堺市民会館	13 : 30
61	2 月 12 日	金	大阪府商工会館	13 : 30

- 注 1. 諸般の事情により変更となることがあります。
 2. 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。
 3. 講習時間は 3 時間です。

平成21年度 第2回受験準備講習
合格への近道!

第2回受験準備講習会は、府下11会場で

平成21年度第2回受験準備講習会は、甲種、乙種第4類及び丙種について、大阪市内、堺市内、泉大津市内、茨木市内及び守口市内の11会場で開催します。

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、経験豊かな講師陣により的確をのしぼった分かりやすい講習を行なっていますので、受講者は非常に高い合格率を修めています。

第2回 受験準備講習会予定表

種別	講習日	時間	会場
甲種	5月27日(水) 5月29日(金) 6月4日(水)	10時～16時30分	天満研修センター
	1コース 5月25日(月) 5月26日(火)	10時～16時30分	大阪府商工会館
	2コース 6月1日(日) 6月2日(火)	10時～16時30分	天満研修センター
乙種第4類	3コース 5月28日(水) 5月29日(金)	10時～16時30分	堺市民会館
	4コース 5月25日(月) 5月26日(火)	10時～16時30分	テクスピア大阪
	5コース 6月3日(水) 6月4日(木)	10時～16時30分	茨木市福祉文化会館
	6コース 6月1日(日) 6月2日(火)	10時～16時30分	守口市市民会館
	土日Aコース 6月6日(土) 6月7日(日)	10時～17時	pia NPO
	土日Bコース 6月13日(土) 6月14日(日)	10時～17時	pia NPO
	夜間コース 5月19日(水) 5月22日(金)	18時～21時30分	四ツ橋ビル
	丙種	6月15日(月)	9時30分～16時30分

お申込みは郵送(郵便払込)又はインターネット(銀行振込)で

1. 受講申込方法

① 郵送によりお申込みされる場合

a 受講申込書「合格への近道!」を、大阪府下の所轄各消防本部及び各消防署でもらってください。

〔なお、当協会(電話06-6531-9717)に直接ご請求いただければ送付いたします。〕

受講申込書に必要事項をご記入の上、払込取扱票を切り離して、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。

② インターネットでお申込みされる場合

当協会のホームページを利用してください。「大阪府危険物安全協会」で検索できます。

③ 持込みでお申込みされる場合

a ご希望の講習日(各コースの初日)の前日まで当協会事務所(大阪市西区新町1-5-7、四ツ橋ビル8F)で受付いたします。(ただし、土・日及び祝日は業務を行っておりません。)

2. 申込期間

① 常時受付しています。

ただし、郵送又はインターネットで申し込まれる場合は、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。

3. その他

① 受験準備講習会は、甲種は3日間、乙種第4類は2日間、丙種は1日間で実施します。

② 本講習会の録画、録音は禁止いたします。

③ 申込書に記載されました個人情報、受験準備講習会の目的に限って利用させていただきます。

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

GIKEN

株式会社 技研

〒663-8113 兵庫県西宮市甲子園口2-24-12 TEL.0798-65-5100(代表)

4. 受講料及びテキスト送料

① 受講料 (消費税を含んでいます)

・甲 種

会 員	会 員 外
16,800円	18,900円

・乙 種
第 4 類

コース別	会 員	会 員 外
1 ~ 6 コース	12,600円	14,700円
土 日 コース	13,650円	15,750円
夜 間 コース	9,450円	10,500円

※第 2 回、第 3 回に夜間コースを開催いたします。
詳しくは予定表をご覧ください。

・丙 種

会 員	会 員 外
6,300円	7,350円

- ※1 受講料にテキスト送料を加えて払込んでください。
- 2 財団法人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の学生については学生割引として受講料は会員価格にいたします。
・学生証のコピーを受講申込書に添付して送付してください。
・持込み受付される場合は、申込み時に学生証(コピー可)を提示してください。
- 4 準備講習の受講が 2 回目(同一年度内に限ります)の方に対しては、受講料についてご相談に応じます。
- 5 詳細につきましては、06-6531-9717までお問合せください。
- 6 申込み終了後、理由の如何を問わず返金はいたしません。

② テキスト送料

甲種及び乙種第4類	1 人分	500円
	2 ~ 5 人分	600円
	6 ~ 10 人分	800円
丙 種	1 ~ 6 人分	500円

※2人以上の場合は、一括して1ヶ所にお送りする送料です。

第 2 回 危険物取扱者試験
6月21日(日) 国立大阪大学で

助消防試験研究センター大阪府支部では平成21年度第 2 回危険物取扱者試験を平成21年 6 月21日(日)に国立大阪大学(豊中市内)で行なわれることになりました。
☆受験資格

- ・甲種 (受験資格の制限があります。)
- ・乙種 (受験資格の制限はありません。)
- ・丙種 (同 上)

※詳細は <http://www.shoubo-shiken.or.jp> でご確認ください。

☆受験時間

- ・午前の部 10時 ~
- ・午後の部 13時30分 ~

試 験 日	6月21日(日) ・乙種第4類 (午前・午後) ・甲種、第4類以外の乙種、丙種 (午後)
試 験 会 場	国立大阪大学 (豊中市内)
願 書 受 付	5月19日(水) ~ 5月28日(木) 必着 (郵送又は持込)
願 書 受 付 場 所	助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



HATSUTA
Future for next 100 years.

安心を体験する。

大手企業の工場火災が後を絶ちません。
これは、小規模(ボヤ)火災で消火できなかったことが一つの要因と考えられます。
私達は、総合防災メーカーとしての長い経験とノウハウをお客様にもご理解・ご経験していただくために「実消滅」を設立。実際の消火設備を目で見て、体験していただける場として提供させて頂き、防火意識の向上や、設備の維持管理にお役立ち頂きたいと願っております。

体験型トレーニングセンター「実消滅」



Ecology
Universal Design
Quality



初田

www.hatsuta.co.jp

株式会社 初田製作所

平成21年度 危険物取扱者試験 受験準備講習会予定表

◇第3回

試験日
10月4日(日)
国立大阪大学

甲	種	9月8日(火)、9月14日(月)、9月16日(水)	10時～16時30分	大阪府商工会館
乙種第4類	1	コース	9月7日(月)、9月8日(火)	大阪府商工会館
	2	コース	9月16日(水)、9月17日(木)	大阪府商工会館
	3	コース	9月14日(月)、9月15日(火)	堺市民会館
	4	コース	9月10日(休)、9月11日(金)	枚方市市民会館本館
	5	コース	9月9日(水)、9月10日(木)	茨木市福祉文化会館
	土日A	コース	9月19日(土)、9月20日(日)	p i a N P O
	土日B	コース	9月26日(土)、9月27日(日)	p i a N P O
	夜間	コース	8月25日(水)、8月28日(金)	四ツ橋ビル
丙	種	9月28日(月)	9時30分～16時30分	四ツ橋ビル

◇第4回

試験日
11月29日(日)
国立大阪大学

甲	種	11月6日(金)、11月11日(水)、11月16日(月)	10時～16時30分	大阪府商工会館
乙種第4類	1	コース	11月5日(木)、11月6日(金)	大阪府商工会館
	2	コース	11月9日(日)、11月10日(火)	大阪府商工会館
	3	コース	11月19日(水)、11月20日(木)	新梅田研修センター
	4	コース	11月11日(水)、11月12日(木)	堺市民会館
	5	コース	11月18日(水)、11月19日(木)	泉佐野市消防本部
	6	コース	11月16日(月)、11月17日(火)	ノバティながの南館
	土日A	コース	11月14日(土)、11月15日(日)	新梅田研修センター
	土日B	コース	11月21日(土)、11月22日(日)	p i a N P O

◇第5回

試験日
平成22年
2月14日(日)
国立大阪大学

甲	種	1月27日(水)、1月29日(金)、2月2日(火)	10時～16時30分	大阪府商工会館
乙種第4類	1	コース	1月28日(木)、1月29日(金)	大阪府商工会館
	2	コース	2月1日(月)、2月2日(火)	大阪府商工会館
	3	コース	1月27日(水)、1月28日(木)	堺市民会館
	4	コース	1月25日(月)、1月26日(火)	吹田メイシアター
	土日A	コース	1月30日(土)、1月31日(日)	P i a N P O
	土日B	コース	2月6日(土)、2月7日(日)	p i a N P O
丙	種	2月8日(月)	9時30分～16時30分	四ツ橋ビル

(注) 各講習とも初日は開講時間の15分前からガイダンスを行ないます。

YAMATO PROTEC

固定式泡消火設備の「一体点検時」に
※具体的な点検方法は所轄消防との確認が必要と有

もしも…! 泡薬剤を放出せずに 泡消火設備の点検ができれば…

特許出願中

泡消火設備 放射点検用の試験液体

エコブルー

エコブルーを使用することにより泡消火薬剤の混合比率を測定することができ、泡消火設備の健全性を確認することができます。

環境にやさしく
廃棄物ゼロ

短時間で
点検実施

点検の実施が
非常に簡単

泡消火設備の
性能を
適正に確認

ヤマトプロテック株式会社 www.yamatoprotec.co.jp
 本社 東京都港区白金台5-17-2 TEL.(03)3446-7151(代)

安全への道 93

リーダーシップ

財大阪府危険物安全協会
専任講師 三村和男

先月号では「未曾有の不況を無事故で」をテーマとしたが、実践するには、トップはもとよりであるが、現場の中核となる管理・監督者（リーダー）の強力なリーダーシップが重要である。

なぜならば、リーダーのありようが活動成果に大きな影響を与えるからである。

なにも企業の安全だけではなく、社会の変化が激しい今日、政治、経済などあらゆる分野で、強いリーダーシップ（指導力）が問われている。組織の大小にかかわらず、リーダーシップが不可欠である。

あらためて、リーダーシップとは何かを考えてみよう。

この定義は、これまで、いろいろと議論され、多くの書物も出ているが、一般的には、「指導力」であるとか、「対人影響力」という意味で使われている。これをさらに具体的にいえば、やる気、本気にさせる、いわゆる動機づけする力と、ビジョン（構想、夢）すなわち方向づけする力と、対話力（心の対話、交流）の3つの力といわれる。

名著「7つの習慣」の中で、著者スティーブン・R・コヴィは、「マネジメント」と対比させて、「リーダーシップ」を次のように書いている。

「マネジメントは、成功のはしごを能率よく昇ることであり、リーダーシップは、はしごをかけ違っていないかどうかを判断することだ。つまり、リーダーシップは、ジャングルの中で、一番高い木に登り、全体を見渡して、下に向かって、このジャングルは違うぞ、と叫ぶ人だ」といっている。

これらからも分かるように、リーダーシップの本質は、単なるテクニックやスキルではなく、人を引きつけるための人間力ともいえる。

では、職場のリーダーが、安全に対して発揮すべきリーダーシップのポイントを挙げてみたい。

- ・リーダーは、トップの安全方針と自職場の実態を踏えて、かくありたいを考える安全活動のビジョン（構想）を明確にし、その意図を部下に伝え、実現に向かって、やる気を引き出さねばならない。

かくありたい、つまり理想的なあり方は、早期に達成することは決して容易ではないが、目指すところがあってこそ、今すべきこと、将来に亘ってやるべきことを明確にすることができる。部下の受け取り方に温度差がないよう熱く語らねばならない。

- ・リーダーは、安全に対する確固たる信念と使命感が不可欠である。絵に描いた餅では、すぐにぐらついたり、上司、部下の信頼を失うことになる。

同時に、リーダー自身が、率先垂範し、本気であることを示さねばならない。

また、部下の小さな成功体験といえども、しっかりと評価し、さらなる挑戦への動機づけが重要である。

部下が失敗したとき、怒ったり、説教したり、聴く耳を持たないリーダーがいるが、それでは部下はやる気をなくしてしまう。これは、人に対して鈍感なリーダーである。

これらの裏がえしが良いリーダーであろう。例えば誉めて「その気にさせる」「上手に叱る」そして部下を支援する、人間的な温かさや厳しさを持っている。こんなリーダーを目指したい。

4月のはじめ、朝日新聞が1面トップで、わが国の風力発電について、「風力縦割りに失速」なる記事を書いている。風力発電など今後の新エネルギー政策について、よく知らないが、ちょっと気になった。というのは、現在、風力発電を行っている自治体の長がこんな発言をしている。「もっと風車を増やしたいが、電力会社が送電線につながせてくれない」「設備の維持管理が難しく、故障したきり止ったままの風車が目立ってきた」。国策としてのエネルギー政策を推進するところのリーダーシップはどうなっているのだろうか。

組織から小さなチームに至るまで、必ずリーダーが必要であり、そのありようが成果を左右する。

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、回収はとても困難であり、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。



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

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

府下消防関係人事異動

平成21年4月1日付で発令されました府下各消防本部の消防長の人事異動は次のとおりです。

- 大阪市消防局
 - ・消防局長 岡 武男(市長部局危機管理監)
 - 〔前消防局長〕森口 清太郎
- 枚方寝屋川消防組合消防本部
 - ・消防長 仙田 恵造(寝屋川消防署長)
 - 〔前消防長〕永田 登
- 守口市門真市消防組合消防本部
 - ・消防長 住岡 郁男(守口消防署長)
 - 〔前消防長〕佐伯 明
- 八尾市消防本部
 - ・消防長 西村 格平(理事)
 - 〔前消防長〕松倉 正能
- 柏原羽曳野藤井寺消防組合消防本部
 - ・消防長 辻野 義隆(次長)
 - 〔前消防長〕戸谷 勇
- 岸和田市消防本部
 - ・消防長 上田 三代松(岸和田市消防署長)
 - 〔前消防長〕瀧藤 修一
- 和泉市消防本部
 - ・消防長 加藤 一徳(理事)
 - 〔前消防長〕辻野 収
- 池田市消防本部
 - ・消防長 禧久 澄昭(池田市消防署警備司令)
 - 〔前消防長〕川上 栄治
- 茨木市消防本部
 - ・消防長 山本 雅之(次長)
 - 〔前消防長〕内田 敬久
- 大東市消防本部
 - ・消防長 奥山 武(統括次長)
 - 〔前消防長〕古木 正純
- 河内長野市消防本部
 - ・消防長 田中 博(河内長野市消防署長)
 - 〔前消防長〕松井 均
- 松原市消防本部
 - ・消防長 山里 健三(次長)
 - 〔前消防長〕榎本 孝造
- 富田林市消防本部
 - ・消防長 石田 正人(次長)
 - 〔前消防長〕林 昇
- 泉南市消防本部
 - ・消防長 山内 俊夫(次長)
 - 〔前消防長〕西川 勝文
- 島本町消防本部
 - ・消防長 黒田 耕佐久(次長)
 - 〔前消防長〕若林 哲夫
- 豊能町消防本部
 - ・消防長 西本 好美(次長)
 - 〔前消防長〕室木 伸治

平成21年度 地下タンク等定期点検講習・初回講習

1. 講習日時
7月2日(木)～3日(金) 両日共 9:00～17:00
 2. 講習会場
大阪市西区靱本町1-8-4
(財)大阪科学技術センター
電話 06-6443-5324
 3. 講習科目
「危険物法令」「危険物の概要」「危険物施設の概要」「基礎物理学」並びに「点検実施要領」及び「実習」です。
 4. 講習内容
「移動タンク」の漏れの点検を行なうための専門的な「知識と技能」の取得、及び漏れを確認するための専門的な方法による「点検実施要領と実習」です。
 5. 受講料
29,400円
(テキスト代、実習費、消費税を含む)
 6. 受講申請期間
6月3日(木)～6月16日(火)
下記の住所に申請書を郵送してください。
- 【送付及び問合せ先】
〒550-0013
大阪市西区新町1-5-7 (四ツ橋ビル8階)
財団法人 大阪府危険物安全協会
地下タンク等定期点検技術者講習初回講習係
電話 06-6531-9717
- なお、申請書は(財)全国危険物安全協会のHP
(<http://www.zenkikyo.or.jp/>)の「点検制度／調査研究」でプリントしてください。