

大阪消防

OSAKA SHOBO

令和2年

1

月号

No.838



食べて遊んで癒されて、
極楽の殿堂ここにあり！

12F 難波個室居酒屋 生き意気・さくらさくら
11F～5F サウナ&カプセルアムザ
西日本最大590室！本格派サウナ
展望露天風呂、温泉『萬の湯』
4F ミック&インターネットカフェ アプレシオ
地域最安値！アイ&ソフト食べ放題
3F ビッグエコー・鶴屋亀八・さんばち屋
2F サイゼリア・カ丸・びっくりドンキー
1F 炭焼笑店陽・水炊きからあげ吾郎
大東洋 なんば店 B1 CLUB-D

なんば千日前の
『アムザ 1000』

笑って
見送れ
最終電車！



団体割引適用で割安！
※③を除きます

～消防人生をずっと補償～

いざという時のために！

一般財団法人全国消防協会 職員福利厚生事業

消防職員・消防退職者 のための 保険

- ① 消防職員医療保険**
 医療保険基本特約・疾病保険特約
 ・傷害保険特約セット 団体総合保険
 団体割引適用 **30%**
 募集時期 ■ 7月～8月 2月～3月 2月～4月 (新採用プラン)
- ② 消防職員傷害保険**
 総合補償特約セット
 普通傷害保険・家庭傷害保険
 団体割引適用 **30%**
- ③ 消防職員賠償責任保険**
 救命救急士の専門業務も補償！
 公務員賠償責任保険 (消防職員危険担保特約条項、初期対応費用担保特約条項、保険料支払に関する特約条項)
 年間保険料 **3,200円**
 募集時期 ■ 12月～2月 7月～8月
- ④ 消防職員がん保険**
 団体総合生活保険 (がん補償)
 募集時期 ■ 12月～2月
 団体割引 **20%**
- ⑤ 消防職員介護保険**
 団体総合生活保険 (介護補償)
 募集時期 ■ 12月～2月
 団体割引 **20%**
- ⑥ 消防退職者医療保険**
 団体総合生活保険 (医療補償)
 募集時期 ■ 12月～2月
 団体割引・減額による割引適用 **約40%**

こちらは概要のご案内になります。各保険の詳細については、パンフレットをご参照ください。取扱商品、各保険の名称や補償内容等は引受保険会社によって異なりますので、ご加入にあたっては、必ず「重要事項説明書」をよくご確認ください。詳細は約款になりますが、保険の内容等についてご不明な点等がある場合は、取扱代理店までお問い合わせください。

全国の消防職員・ご家族の皆様とともに



全国消防保険サービス株式会社

一般財団法人 全国消防協会
損害保険取扱代理店



〒102-8119 東京都千代田区麹町1-6-2 アーバンネット麹町ビル 5階 TEL.03-3234-1331 (代)

引受保険会社 ・ 損害保険ジャパン日本興亜株式会社 ・ 東京海上日動火災保険株式会社

SJNK18-11548 (2018/12/10)
18-TC02060 (2018年12月作成)



城戸 秀行

大阪市消防局長



年 頭 に あ た っ て

令和2年の新春を迎え、謹んで新年のお慶びを申し上げます。

昨年を顧みますと、皇位が継承され「令和」という新たな時代の幕が開け、大阪市においては、わが国が主催する首脳会合としては最大規模である「G20大阪サミット」が開催されました。サミット開催にあたっての消防特別警戒には、当局のみならず大阪府内及び全国の消防組織が一丸となって万全の体制で臨むことができ、無事に開催国、開催都市としての責務を果たすことができました。これもひとえに、総務省消防庁や大阪府をはじめとする関係機関の皆様、また、警戒に参加していただきました消防本部の皆様のご支援とご協力の賜物と、この誌面をお借りして改めて御礼申し上げますとともに、ご尽力されました全ての職員に感謝申し上げます。

また、去年は7月の京都アニメーション火災や10月の首里城火災などの社会的影響の大きな火災が発生したほか、様々な大規模自然災害が発生しました。9月の台風15号や10月の台風19号などの風水害では、残念ながら多くの尊い命と貴重な財産が奪われるなど、改めて大規模災害の恐ろしさを痛感する1年でありました。

これら大規模災害への対応につ

いては、各自治体の消防力の充実強化はもちろんですが、緊急消防援助隊や各種協定等による消防の連携・協力体制の充実が不可欠であり、今後も発生が危惧される大規模災害に対して、市民の信頼と期待に応えるべく万全の体制で備えていかなければなりません。

さて、新元号であります「令和」は、日本最古の和歌集「万葉集」の文言から引用されたものですが、「人々が美しく心を寄せ合う中で、文化が生まれ育つ」という意味がこめられています。災害の大規模・広域化が進み、また、大阪市では、2025年大阪・関西万博の開催等を控え、ますます都市が発展していくなか、我々消防組織においても、様々な形での協力や連携が求められています。令和2年の新年を迎えるにあたり、職員の一人ひとりが、それぞれの職場において、職員相互のつながりを意識するとともに、自らの立場や職責に応じた協力や連携に取り組んでいただきたいと思います。それこそが、これからの消防の組織力の強化に肝要であると考えています。

今年も一年、市民が安心して暮らせる「災害に強いまち・安全な都市」を目指して、職員全員が一丸となり日々の業務に邁進していきましょう。

HAPPY NEW YEAR
2020



大阪市消防局 期待の星



あけましておめでとうございます
大阪市消防局の職員**36**名から新年の抱負が集まりました。
今年も災害のない安心・安全なまちづくりをめざして
職務に専念いたします。



施設課 岩谷 尚輝



総務課 下荒磯 達史



企画課 古畑 慎平



人事課 岡本 剛



救急課 青木 駿行



予防課 伊東 甚



航空隊 田中 真也



規制課 浅井 良祐



高度専門教育訓練センター 柳内 雄一



警防課 白井 遥之



北消防署 杉谷 雅也



司令課 和倉 伸



西消防署 田口 ゆかり

いつでも
ポジティブに!!



都島消防署 大下 敦也

常に全力

ストップ 放火
ST179
大阪市消防局



港消防署 大熊 拓希

法令遵守



福島消防署 北村 優衣

救える、
命のために!



大正消防署 安達 英雄

市民の希望
繋ぐ救命士



此花消防署 徳永 和也

理論武装



天王寺消防署 中村 遥香

挑 CHALLENGE



中央消防署 矢野 友理江

この仕事に
一笑懸命



東成消防署 梅田 玲央



浪速消防署 村上 卓也



生野消防署 柳澤 祐成



西淀川消防署 福本 豊樹



旭消防署 日高 弘貴



淀川消防署 立井 良子



城東消防署 山口 太郎



東淀川消防署 東 亮



東住吉消防署 末吉 達哉



鶴見消防署 片岡 航



平野消防署 横岡 育磨



阿倍野消防署 後藤 省吾



西成消防署 西田 翔太



住之江消防署 廣部 玲央



水上消防署 青田 美咲



住吉消防署 中村 文佳

HAPPY NEW YEAR
2020



大阪府内消防局・消防本部 期待の星



あけましておめでとうございます

大阪府内消防局・消防本部の職員**26**名から新年の抱負が集まりました。
力強さと優しさを兼ね備えたプロの消防としての自覚と誇りを持ち、
今年も一丸となって全力で取り組んでまいります。



枚方寝屋川消防組合消防本部 辰島 佑季



堺市消防局 吉川 陽



豊中市消防局 森山 幸貴



東大阪市消防局 小林 功祐



柏原羽曳野藤井寺消防組合消防本部 小田 愛梨



守口市門真市消防組合消防本部 三ツ川 裕真



岸和田市消防本部 西野 浩晴



吹田市消防本部 下山 来輝



和泉市消防本部 上田 姫菜



高槻市消防本部 田崎ひかり



池田市消防本部 荻野 竜也



八尾市消防本部 坂村 優芽



茨木市消防本部 北山 陽介



箕面市消防本部 高橋 飛鳥



摂津市消防本部 永島 航



泉大津市消防本部 川崎 治彦



大東四條畷消防本部 廣田 匠大



泉州南消防組合泉州南広域消防本部 堀本 祐也



河内長野市消防本部 土井 大輔



貝塚市消防本部 有富 諒



忠岡町消防本部 石橋 大誠



松原市消防本部 滝本 琉汰



島本町消防本部 神藤 功一



富田林市消防本部 吉村 壮史



大阪狭山市消防本部 田中 純



交野市消防本部 松村 隆

表紙：四天王寺／編集部

01	このは	年頭にあたって	城戸 秀行
02	特集記事	2020 大阪市消防局 期待の星	編集部
07	特集記事	2020 大阪府内消防局・消防本部 期待の星	編集部
11	コンテンツ		編集部
12	グラビア	第7回 大阪府下警防技術指導会	編集部
14	グラビア	関西国際空港航空機事故消火救難総合訓練・令和元年度 消防局長歳末視察	編集部
15	救急安心センター	おおさかだより	救急課
15	災害概況		警防課
16	いらっしゃい、大阪消防です!	北村 直史さんを訪ねて	編集部
19	ニュースカプセル	首里城焼失	藤井英一 イラスト・山田いつか
20	“プロ” 消防士の条件	筋膜リリースはリカバリーとして非常に有効	福田 悟志
22	自衛消防隊紹介		東淀川区
22	女性防火クラブだより		生野区
23	大阪市消防局災害活動支援隊	谷口 光行	総務課・警防課
24	コマンドアイ	サービス付き高齢者向け住宅での火災	北方面隊
26	調査鑑識	大阪市出前講座 「火事を知り、火災から身を守る!」 火災調査官が語る!!	調査鑑識
28	楽楽大阪弁万葉講座	(第十二回) 明けまして おめでとう	中村 博
29	環状線		各所属
36	大阪の消防NEWS	豊中市・東大阪市各消防局・柏原羽曳野藤井寺消防組合・忠岡町各消防本部	
39	そやねん! 教育訓練センター		高度専門教育訓練センター
40	キセイカナビ	高圧ガスの定義～昇任試験対策編～	規制課
41	大阪市防火管理協会からのお知らせ		編集部
42	秋の叙勲		総務課
44	高齢者叙勲		総務課
45	健康ダイアリー	シリーズ～がん～ Vol. 4 「スキルス胃がん」	人事課
46	親睦会だより	令和元年度 親睦会ソフトボール大会結果・クラブ紹介 軽音楽部	大阪市消防職員親睦会
48	大阪めぐり (表紙)・編集室		編集部

第7回 大阪府下警防技術指導会

11月26日
高度専門教育訓練センター

大阪府下26消防局・消防本部から選び抜かれた小隊が、警防技術の安全性・確実性・迅速性について競い合い、泉州南消防組合泉州南広域消防本部が最優秀に輝き、岸和田市消防本部及び大阪市消防局がそれぞれ優秀という結果になった。





2019年度 関西国際空港航空機事故消火救難総合訓練

10月31日
関西国際空港



令和元年度 消防局長歳末視察

12月2日
大丸心斎橋店（中央区）

歳末の繁忙期を迎え、混雑が予想される百貨店において、自主防火管理体制の充実と防火・防災意識の高揚を図ることを目的に、消防設備や階段などの避難施設の維持管理状況の視察を実施した。





新年明けましておめでとうございます。

昨年12月で救急安心センターが大阪府全域で利用できるようになってちょうど10年となる記念すべき年となりました。

「突然の病気やけがで救急車を呼んだ方がいいのか？ 近くの救急病院はどこ？ と迷った時には『#7119 救急安心センターおおさか』へ！」を掲げ、大阪府全消防本部の共同事業として、一つの節目であるこの年を迎えることが出来ましたのも、日頃より救急安心センターおおさかの普及啓発をはじめ事業にご協力いただいた各消防本部の方々に支えられてのことであり、事務局として心より感謝申し上げます。

この節目を迎えるにあたって、本年4月からは増加傾向にある医療相談を充実させるため、相談員を廃止して着信から看護師が対応する体制とすることを予定しております。これにより、これまで看護師全員が医療相談対応中のために利用者に相談待ちをしていただいた事案を大きく減少させるとともに、相談員から看護師に転送していた時間が無くなり、1通話あたりの時間が短縮されることによって、より多くの着信を受けられるようにするなど、利用される住民へのサービス向上が図れるものと考えております。

このように住民へのサービス向上をはかり、救急安心センターおおさかが多くの方に利用されることが大阪府内の消防本部にとって潜在的重傷者の救護につながり、さらにはひっ迫している救急需要への対策となる重要な使命があることを事務局としては十分理解して事業に推進してまいりますので、各消防本部の職員の方々におかれましても、格別のご協力をお願いいたします。

大阪市の災害概況

◎火災概況

	建物火災				小計	車両	船舶	爆発	その他	合計
	全焼	半焼	部分焼	ぼや						
11月中合計	0	3	14	40	57	6	0	0	11	74
令和元年 11月末累計	14	19	149	331	513	52	1	0	113	679
平成30年 11月末累計	12	25	131	329	497	47	1	5	126	676
累計比較	2	▲6	18	2	16	5	0	▲5	▲13	3

◎救急概況

	救急出場
11月件数 (概数)	19,531
令和元年 11月末累計	223,014
平成30年 11月末累計	221,326
累計比較	1,688

◎火災・救急以外の消防活動概況

	救助活動	危害排除	水防活動	その他の 消防活動
令和元年 11月末累計	3,164	1,136	2	1,111
平成30年 11月末累計	3,233	5,151	2	1,903
累計比較	▲69	▲4,015	0	▲792

中村 亨さんからのご紹介 『 北村 直史さんを訪ねて 』

絹糸の歴史は

絹の生産は紀元前3,000年頃の中国で始まり、前漢の時代には蚕室での温育法や蚕卵の保管方法が確立して、6世紀半ば北魏には現在の養蚕原理が確立していたように、中国から陸路・海路でインド、ペルシャ、エジプトやローマに輸出されてシルクロード(絹の道)の始まりと言われています。

日本での始まりは古墳時代

と古く、渡来人が養蚕と絹織物の技術を持ち込んだ5〜6世紀に帰化人の豪族秦氏の織技術によって平安時代に起こりました。宮廷文化を中心に発展し、大舎人町で生産される絹や綾は高品質なところから珍重され、室町時代には「大舎人座」と呼ばれる組織が誕生して受注の幅も大きく広がりを見せましたが、応仁の乱(1467〜1477年)が起こり西軍の大將山名宗全が西に陣をはった事が地名の由来となりました。

避難していた職人たちが、応仁の乱で西軍の陣地であった地域(現在の上京区大宮)に戻って織物業を復活させました。西陣は、京都の北西部(上京区、北区)にあたる地域の名称で、織屋(織物業者)が製造する織物を西陣織といわれています。

生地は先染めしてから織つてあるので、後染めよりも丈夫で皺になりにくい点も魅力の一つである西陣織の糸を染める作業も足並みを揃えて発展してきました。

家業に就くまで

家業に接したのは高校生の時に、ラグビーの合宿費用を稼ぐのに、糸を干したりする雑用でしたが家業の手伝いをしたのが、曾祖父が始めた家業に触れた最初でした。

大阪の大学を卒業後、東京に本社があるTSP太陽というイベント会社に入って、現場の仕事で全国を飛び回っていました。イベント会場、高校総体や国体の会場設営や選



北村善染工所

きたむら ただし
北村 直史さん

プロフィール

- 1974年(昭和49年) 京都市生まれ
- 1998年(平成10年) 大阪学院大学卒業
- 1998年(平成10年) TSP太陽入社
- 2003年(平成15年) 同退社
- 2003年(平成15年) 北村善染工所に戻る

絹織物の生産が盛んになったものの、品質は中国の絹にははるかに及ばず、西陣や博多などの主要絹織物産地では、鎖国後も高品質の中国の絹の需要が高かったようです。

8代将軍吉宗が奨励して、中国の絹と比肩する品質にまで向上した為、幕末から開港後は絹が日本の重要な輸出品となりました。

第二次世界大戦後、日本の絹生産は衰退して、現在は主に中国、インドからの輸入に頼っているのが現状です。

手村の建設が主な仕事で、作業は皆さんが寝ている時間にやりますので大変でしたし、設営後は、建築や消防関係の検査を受けていました。大阪市消防局さんの、出初式の大テントの設営も手掛けているようですね。

仕事に追われて、いろいろな事を犠牲にしていた日々でもありましたが、充実していましたので廻りを顧みる事もなかったのですが、叔父さんの葬式に参列出来なかった時に、親父から「葬式にも出られんような会社は、辞めてしまえ」と言われたのが切っ掛けで、イベント会社を辞める事になりました。

29歳で家業の染工所に入りました。最初の一年間は雑用をしながら、ひたすら染める修業を積みました。色見本を見て、染料の組み合わせや其々の量の割合は無限といっても良いと思いました。此処にも見本帳がありますが、9,000番がある様に限りがありません。また、納品先の織屋さん毎に色の違いがあります。この工場の照明は、

其々の納品先の工場の照明に合わせて蛍光灯の白色と昼光色の組み合わせを4箇所を設定していますが、基本は、太陽光で決めます。

50年前にステンレス製の染め機械を導入してから仕事のスタイルが変わりました。現在9台の機械を設置していますが、良い機械で一度も故障しないので助かっています。製造した会社が倒産してしまいました。

毎日が修業

来る日も来る日も色見本を見て染めるのが仕事ですが、その都度真剣勝負で、気が抜けません。色を見て染料の種類と量を見極めて機械に染料を溶かして染める。色を合わせて微調整する。色見本と一致するまで、何度でも繰り返します。

この仕事に就いて16年、父と二人で30色位は毎日染めています。このところの7、8年は土、日曜日を休んでいますが、急ぎの仕事の時には納

品日に合わせて仕事をしています。

私が外回りをしている午前中に働いて貰っている職人さんと三人でやっています。朝8時から納品する染め上がった糸をチェックして、9時30分頃から納品に出掛けますが、以前よりは道が空いています。以前は、大通りには信号が変わっても出られない位に車が並んでいました。

午後から仕事場に入って染めを行います。今はボイラーもガスですから、随分と楽になりました。大量に染め



る時には、大型機械に貼り付いていますが、少量の時は、2台を掛け持つて仕事をしています。

染めている糸は、西陣の帯、袷袋（僧侶）、掛け軸の生地、茶道の道具等に使われるものです。

16年経ちましたが、染め上げるまでは気が抜けません。むらなく染め上げる事、発注頂くお店毎の色がありますから、先程も言いましたように色数は無限大です。微妙な色を見極めて染めるのが私の仕事です。

中間色なら30分くらいから黒のように濃い物は何度も色を掛けて染め上げますので1時間くらいと、色によっても違いますし、何色も重ね合わせて作る色等は染料の割合、匙加減が変わりますので、何度も色合わせをして、注文通りの色に仕上げます。

体調管理も大切

まず第一歩は健康で在る事。体調が優れないと仕事を

こなす時間も違ってきます。季節によっても体調管理は大事です。

築百年の町家で、作業場が屋根まで吹き抜けなので、少しはましですが、夏場は蒸し風呂のようになります。

曾祖父が始めて百年。明治、大正、昭和、平成、令和と世の中の移り変わる時代を経て続いて来ました。第二次世界大戦には祖父が満州に出征して、馬の面倒を見て居たようです。復員してから父が生まれ、祖父から父に代替わりする時に、親戚の叔父さんが暫くの間継いでくれましたので、私で5代目になります。

毎日、子どもが幼稚園の帰りに仕事場に寄ってから家に帰るのが日課のようになっていますが、二人の子供の顔を見ると和みますし、元気がでます。

これからの目標

私が仕事に就きました時には、現在の状態になっておりましたので不自由な環境で

仕事を続けておりませんが、何れは改修も考えねばならないでしょうし、課題はあります。

師匠である父に追いつく事を目標に精進していく事が目標です。今は、ちょっとした間違いも、SNSに取り上げられる時代ですから、体調を整えて、注文通りの染め糸を納品する事です。



コラムで、現代の世相を斬る！

コラムニスト藤井氏によるニュース解説と、その背景にうごめく時代の渦を照らします。

第 69 回

「首里城」焼失

沖縄のシンボル、無残

沖縄の象徴であり、2000年に城跡が世界遺産に認定された「首里城」(那覇市)が炎上、そして焼失した。昨年10月31日未明に正殿から出火、木造の正殿(約1200平方メートル)や北殿(約470平方メートル)、南殿(約610平方メートル)など主要建築物を全焼した。沖縄戦で焼失した後、半世紀をかけ再建され、昨年2月に最後の復元が完了したばかりだった。

首里城は、琉球王国の歴史を伝える沖縄県民の心のシンボル。県民あけて復元事業に取り組んできた。それだけに「自分たちの大切なものが崩れてしまった」と、遠巻きに無残な焼け跡を見守る県民たちから悲痛な声が上がった。北殿は2000年7月の九州沖縄サミット(主要国首脳会議)のシンボルとして、首脳夕食会場として利用された。

1500点の収蔵品や展示物のうち、琉球王国の資料など約400点が焼失したといわれている。

琉球王国の政治・外交拠点

琉球王国は、1429年に誕生し約450年間、沖縄本島などを統治した。尚(しょう)巴志という人物が北山▽中山▽南山という3つの勢力を統一して、首里城を拠点とした。海洋国家として中国や東南アジア各国との外交貿易を通じて発展し、中国や日本の影響を受けて独自の歴史と文化を育んだ。

首里城は国王が住む政治外交などの中心地。国を守る祭祀の拠点でもあった。1609年に薩摩藩が侵攻し、首里城を占拠。さらに明治政府が1879年に軍隊を派遣、首里城から国王を追放し、沖縄県の設置を宣言。いわゆる「琉球処分」によって琉球王国は歴史に幕を閉じた。

「沖縄の悲しみ」受け止めねば……

1972年5月の沖縄返還後も、日本領土のわずか0.6%の沖縄県に、在日米軍基地の75%が集中している。これが、沖縄県を抱える最大の矛盾である。本土並み返還であったはずなのに、米軍基地の沖縄偏重の実態は何も変わらない。返還後も米軍兵の犯罪や訓練機などの墜落事故が後を絶たない憤りが県民に渦巻く。

基地絡みの事件や事故が起きるたび、日本政府が米軍に見せる及び腰の姿勢にも、大きな不満が湧きおこる。そして、現在も深刻な対立が続く米軍普天間基地の辺野古移転問題。橋本龍太郎政権が提示してから23年。日米両政府に突き付ける沖縄県民の「ノー」の信念は固い。

そんな中で起きた首里城焼失。自らのアイデンティティ、誇りを寄せていた象徴の喪失がもたらす影響は計り知れない。首里城再建へ新たな一歩を踏み出す2020年。基地問題を含む沖縄の人たちの歴史的な不満と悲しみを、今こそ私たちは受け止めなければならない。

◎コラムニスト 藤井 英一



イラスト：山田いつか

PRO

“プロ”消防士の条件

筋膜リリースは リカバリーとして非常に有効

大阪市中央体育館トレーニング室支配人

福田悟志



PROFILE

- 指導歴/
松下電器バスケットボール部、大阪エヴェッサ、西宮ストークス、ミキハウス女子柔道他
- 資格/
NSCA CSCS
TSAC-F
ISSA CFT
健康運動指導士
NR・サプリメントアドバイザー
第一種衛生管理者

新年おめでとついでございます。今年も体調管理を確実に、コンディションを良い状態に保ち仕事で最高のパフォーマンスを発揮できるように、皆様に役立つ情報を提供してまいります。

先日FIREFIGHTER FUN-TIONAL FITNESSという本を手に入れました。消防業務のための体力強化、消防士として高いレベルのコンディションを保つために注意すべきこと、意識すべきことが述べられており非常に参考になるものでした。その中で、コンディションを作り上げるための重要な要素として、4本の柱が取り上げられておりました。

その一つがリカバリーという柱です。いわゆる、日々の業務、訓練、トレーニング、現場作業等で疲労した身体をいち早く回復させて、次の来るべき現場に備える、まさに消防士ならではの重要な要素です。

一般的なスポーツ選手の場合

も試合やゲームにむけて、日々の練習やトレーニングの疲労から素早く身体を回復させてコンディションを整え、試合で最高のパフォーマンスを発揮するためにリカバリーという概念は非常に重視されるのですが、通常、試合の日程は決まっております。コンディションの調整はしやすいと思えます。

しかし、消防士の場合は、災害がいつ発生するかわからないわけですから、よりリカバリーという要素をしつかり意識して実践していく必要があります。

筋膜リリースはリカバリーとして非常に有効な方法

さて、筋肉にストレスがかかり、筋肉が拘縮するということは以前にお話ししましたが、拘縮する

るのは筋肉だけではなく、筋肉の周辺を取り囲む結合組織でも発生します。通常は筋肉を包んでいる膜を総称して筋膜と呼んでいますが、筋膜リリースと言う筋膜とは皮膚と筋肉の間にタンパク質のコラーゲンやエラスチンとい

う線維で構成された結合組織があります。この結合組織を筋膜(図1)と呼んでいます。この結合組織、つまり、筋膜は皮膚の下にあるわけですから全身を覆っています。この筋膜は通常は柔軟性に富み、筋肉の動きに合わせて皮膚

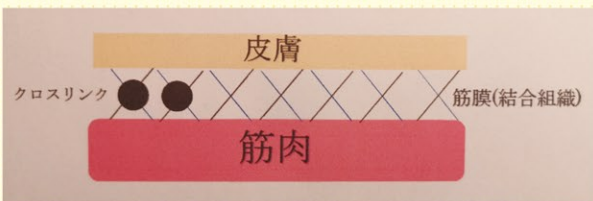


図1 皮膚と筋肉の間の結合組織を筋膜と称しています。ストレスがかかることで、この筋膜の動きを制限するクロスリンクという部位が発生します。



図2 テニスボールを使った筋膜リリースのテクニック スライド:筋肉の長軸方向にボールを少しスライドさせる、クロススライド:筋肉の長軸方向と垂直にボールをスライドさせる、コンプレッション:痛みのある部位でやや強く押し付ける。

を短縮させたり伸長させたりしていますが、クロスリンク(図1)と呼ばれる拘縮部位が発生すると伸長や短縮ができなくなり筋肉の動きを制限することがあります。当然、それに伴い動作パフォーマンスが低下したり、痛みが生じる場合もあります。

特にトレーニングや訓練などで、身体を酷使した後に筋肉自体の疲労と相まって、筋膜にクロスリンクが生じやすくなります。ストレッチだけではこの拘縮は取れにくいので、フォームローラーやテニスボール(図2)などを使ったマッサージが有効な手段になります。

① 毎日実施 足底のマッサージ

(写真1)



テニスボールを踵から母趾球、踵から小趾球に向けてゆつくりと、少し圧をかけながらスライドさせます。痛みを強く感じる部位があれば、そこで止めてやや強めに押し付けます(コンプレッション)。

おおよそ、片足1分間ぐらいが目安です。毎日、朝、歯磨きを行いながら実施してみてください。

② ふくらはぎのマッサージ

(写真2)

座位になり足を延ばして座り



ます。一方のふくらはぎのちょうど真ん中あたりにテニスボールをセットします。もう一方の足を重ねるように上にのせて重石にします。少し膝の曲げ伸ばしをしてボールをスライドさせます。痛みを強く感じる部位があれば、コンプレッションを行います。コンプレッションの目安は30秒ぐらいです。

③ 上背部のマッサージ(写真3)

肩甲骨の動きを改善

二つのテニスボールを使い、左右の肩甲骨の間にちょうどボールが来るように仰向けになります。次に両手を天井に向けて、前ならえの状態に、肩甲骨を左右外側に開くようにしてテニスボールが筋肉にかかりやすいようにします。さらに両膝を立てて臀部を上へ引き上げます。ボールの上へ乗せ上げるような



感じになります。やや上下にスライドします。痛みが強いところではコンプレッションを行います。

通常のストレッチポール

(フォームローラー)は面で圧がかけやすいので、上背部、腰部や臀部などの比較的大きい部位の筋膜リリースに有効です。また、いわゆる手にもってマッサージを行うようなローラータイプのもものは全身に使用し、テニスボールは点でストレスをかけることができます。比較的小さな部位に有効です。ペットボトルを横にして筋肉面をスライドさせても同じような効果を得ることが可能です。

この筋膜リリースは通常のス

トレッチと異なり、ウォーミングアップの一環としても有効です。筋肉の動きが改善されますから、運動パフォーマンスの向上が期待できます。

消防車や救急車の中、緊急で出動する際はウォーミングアップもままならない状態で現場に到着してトップギアで活動しなければなりません。ここもスポーツ選手と異なるところですが、車の中でふくらはぎを掌で覆うようにして下から上にマッサージを繰り返すだけで動きのパフォーマンス改善の手助けになります(写真4)。是非に実践してみてください。

④ ふくらはぎのマッサージ

(写真4)

足首から膝下まで、下から上に筋肉を掌で覆うようにして、やや強めにマッサージを繰り返します。



東淀川区 株式会社 TAIYO

1933年(昭和8年)の創業以来80有余年、株式会社TAIYOはわが国の自動車や製鉄などの基幹部品の発展に貢献し、油圧・空気圧機器分野では業界のパイオニアとして活躍されています。

2012年(平成24年)には米国のパーカー・ハネフィン社のグループ企業になられてグローバルな事業を展開されています。

東淀川自衛消防協議会の前身である東淀川自衛消防研究会の発足当初から参画し、長年、東淀川自衛消防協議会の会計監事を務められ、今年度より会計理事の重職を担われて、協議会の中心的な存在として防火・防災意識の向上に努められています。

また、積極的に自衛消防協議会の事業にも参加されていることから、その防火・防災に対する取り組みは地域に大いに貢献されています。



自衛消防隊 紹介

自衛消防隊長
中田 悟

弊社では、人を大切にする企業文化のもと、防火防災に関する教養、訓練を実施して大災害に備え、地域貢献できる社員教育を実施し、自衛消防隊の体制整備に努めてまいります。



女性 防火クラブ だより

生野区

私たち生野区女性防火クラブは、平成3年7月23日に発足して以来、28年間「自分の家は自分で守る」「自分たちの地域は自分たちで守る」をスローガンに掲げ、自主防災、相互扶助による地域防災を推進し精力的に活動をし、現在会員数2,800名の大きな組織で成り立っています。

5月下旬には施設見学会で「あべのタスカル」へ行きました。地震災害だけではなく、近年、台風等による風水害被害が増加傾向にあるため、クラブ員は、意欲的に体験学習に取り組みました。同日に開催した役員会・懇親会では、有意義な意見交換、親睦を図ることができ、更なる団結力が生まれたように感じています。

9月中旬の高齢者防火推進週間では、各連合のクラブ員の代表者と生野消防署と合同で、高齢者宅へ防火訪問を行いました。地域の皆様からも好評でこれからも継続して行っていくべきと実感した次第です。

生野区は大阪市内でも高齢化が進んでいる地域です。私たち生野区女性防火クラブは、災害弱者の対応強化を重点に置いて、ますます活発な活動を展開していき、地域コミュニティに大きく貢献していく所存です。





新年のごあいさつ

新年あけましておめでとございます。平素は災害活動支援隊の運営や活動に、ご理解とご協力を賜り誠にありがとうございます。

災害活動支援隊は、平成17年9月に発足して以来、消防出初式や震災訓練、地域防災リーダー訓練などに参加して活躍して頂いております。

近年、地震や台風などの自然災害が多発し、これまでにない強さの台風が接近や上陸するリスクが高まっております。昨年も台風15号、19号が相次いで上陸し、観測史上最も強い風が吹き荒れ、関東地方を中心とした複数の都道府県で発生した被害の状況を、皆様も連日の報道でご覧になっておられたことと思います。

大阪市内においては、台風10号と19

号により、非常警備体制が発令されました。幸いにも大きな被害はなかったものの、一昨年の台風21号のような台風がいつ大阪市内を襲うかは分かりません。今後は、発生が危惧されている南海トラフ巨大地震だけでなく、強化していく台風への備えについて、考え直す必要があるのではないのでしょうか。

私たち災害活動支援隊としても、大規模災害発生時には、過去の経験のみにとらわれることなく、防災・減災意識を向上させ、現職の消防隊員及び地域住民と連携して、自助・共助の取組に働きかけていきたいと考えております。

結びになりましたが、災害活動支援隊の活動の推進に色々のご意見を頂いている「災害活動支援隊の運用に関する検討会」の委員の皆さまを紹介させて頂き、新年のご挨拶とさせて頂きま

検討委員



松本 悟氏



橋本 宏司氏



寺本 将登氏



越野 信次氏



山城 芳生氏



濱田 一司氏



中田 富博氏



鈴木三千紀氏



大阪市消防局
災害活動支援隊
谷口 光行隊長



相談役
鈴木 芳夫氏

様々な事案から災害活動を振り返る

今回のテーマ

サービス付き 高齢者向け住宅での火災



内廊下の状況(南側から撮影)



北方面隊

はじめに

サービス付き高齢者向け住宅というものをご存じでしょうか？これは平成23年に『高齢者の居住の安定確保に関する法律』が改正・施行され、高齢者の居住の安定を確保することを目的に、一定の要件(別表)を備えた住宅で、高齢者が日常生活を営むために必要なサービスを提供する法律に基づいて登録された住宅のことです。

今回は、初秋の明け方にサービス付き高齢者向け住宅で発生した炎上火災について紹介します。

災害概況

覚知時間 4時49分
鎮圧時間 5時10分
出場回数 通常第1出場 + 救助中隊 + 救急中隊
構造様式及び焼損程度 RC造陸屋根10階建複合用途建物(建1,106㎡、延9,498㎡)の共同住宅部分10階1室(占有30㎡)内において

別表

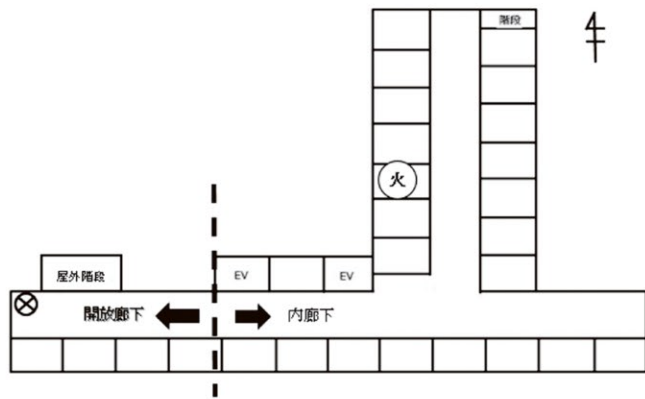
国土交通省が規定するサービス付き高齢者向け住宅の要件	
入居者	①単身高齢者世帯 ②高齢者+同居人(配偶者、60歳以上の親族等) ※高齢者=60歳以上の者、又は介護保険法に基づく要介護・要支援認定を受けている者
住宅の規模・設備	①各居住部分の床面積は、原則25平方メートル以上 ②各住居部分に、台所、水洗便所、収納設備、洗面設備及び浴室を備えたものであること ③バリアフリー構造であること(段差のない床、浴室等の手すり、車椅子で移動できる幅の廊下等々)
サービス	状況把握サービス(安否確認)、生活相談サービスが必須で、ケアの専門家が少なくとも日中建物に常駐すること。常駐しない時間帯は緊急通報システムで対応すること。

30㎡焼損及び外壁3㎡表面焼損
死傷者等 死者1名 負傷者3名

主な活動状況のポイント

内廊下形式(一部開放廊下)で煙と熱気が充満した中での消防隊間で連携のとれた消火・救助活動





高所カメラ情報火災あり、先着消防隊災害点西側に直近部署、10階ベランダより火災を確認。先着消防隊は、建物周辺で関係者を探すも確保できなかったため、救助隊とともにホース等を携行して屋外階段を駆け上がり10階に到着。屋外階段前の開放廊下部分には濃煙があり、その先の内廊下部分では中性帯を形成していた。

屋外階段すぐ西側の連結送水管放水口にホースを結合し、呼

吸器面体を着装。視界不良の廊下を低い姿勢で前進し、救助隊とともに出火室玄関前までたどり着き放水準備を整えた。

ドアガードを挟んだ状態によって間隙のできた玄関扉から濃煙が内廊下に流出中。先着消防隊は、救助隊と出火室への進入を試みるも玄関付近の火勢が強くなり進入できず、後続消防隊が出火室到着後に協力し援護注水しながら室内進入。しかし、進入後間もなく先着消防隊と救助隊の呼吸器残圧がなくなり退室を余儀なくされた。

警戒任務にあたっていたベランダ側消防隊は、消火活動及び捜索活動の継続のため、先着消防隊の退室を待ち、ベランダから室内進入。ベランダから3m付近に仰臥位で倒れている要救助者を発見したため、ベランダまで引きずり救出し、隣室を経由して内廊下までかかえ搬送した。

その後、出火室から退出し廊下部分で待機中であった救助隊に要救助者を引継ぎ、地上まで救出した。

高齢者向け住宅で避難困難者多数存在したが救出・誘導履行の適正な判断

関係者情報から高齢者向け住

宅である旨を聴取。自力避難困難者等が多数あり、内廊下式の共同住宅において廊下にまで濃煙が充満している中、高齢者や障害者を闇雲に救出するのではなく、燃焼状況、延焼危険、消火活動の推移、被救助者の身体的条件などから、室内に留まることがベストであると判断し、今いる場所が安全であることを説明のうえ救助隊員と救急隊員を付き添わせ室内に留まらせた。

その結果、他の負傷者を最小限に抑えることができ、かつ消防隊の活動も円滑に進んだ。

サービスパ付き高齢者向け住宅の現状について

現在、大阪市内には179件のサービスパ付き高齢者向け住宅の登録があり（一財高齢者住宅協会ホームページ参照）、高齢化が急速に進む中で今後このような住宅は増加することが予測される。サービスパ付き高齢者向け住宅は、別表のような要件を満たしている住宅であり、外観は一般の共同住宅と変わらない。

これらのことを鑑みて、災害発生時の対応としては、一般の住宅と大きな相違は無いものの、居住者が高齢者や避難困難者等であることを認識しておく必要がある。

ある。

火災発生時には、早期に施設管理者等から入居者リストと避難困難者等の情報提供を受けることは必須であり、その状況から救助中隊・救急中隊の早期要請も検討すること。

おわりに

今回の火災は、サービスパ付き高齢者向け住宅という特異な住宅状況と内廊下という活動阻害要素があったものの、耐火建物における消火戦術の基本である一方攻撃他方警戒が忠実に守られ、吸気排気を意識して連携のとれた消火活動が行われた。それにより早期の鎮圧と要救助者の発見・救出に繋がったといえる。

また避難経路の状況と要救助者の状態を総合的に判断し、無理な避難を促さなかったことが、さらなる負傷者を生じさせなかった結果に結びついたものと思われる。

今回の事案を基に、今後に対象物の実態把握と事前計画の熟知を図り、あわせて基本消火戦術を生かした活動を実施するべく、日々研鑽に努めていただきたい。

(文責 西島)

調査 鑑識

子防部子防課

消防局予防課（調査鑑識）では、日常生活に潜む火災危険について、市民により関心と理解を深めていただけるよう、市民の要請に応じて随時実施可能な「大阪市出前講座」を実施している。今回は、その内容について紹介する。

今回のテーマ

大阪市出前講座 「火事を知り、火災から身を守る！」 火災調査官が語る!!



▼はじめに

「大阪市出前講座」とは、大阪市の職員が、大阪市内に住・在勤または在学する10名以上で構成された団体・グループを対象に用意された場所へ講師としてうかがうもので、市民にとって必要な課題やテーマについて、学習する機会を提供することを目的としている。

消防局予防課（調査鑑識）では、平成24年度より「火事を知り、火災から身を守る！」火災

調査官が語る!!と題し、大阪市民や市内の事業所の方々に対象に火災調査官の経験に基づく知見から、暮らしの中に潜む火災危険について伝えている。過去3年の実施状況は、平成29年度37回、平成30年度38回、令和元年度25回（10月末現在）となっている。

▼講座内容

内容については、冒頭に自己紹介を兼ねて大阪市消防局の

概要や調査鑑識の仕事について紹介した後、主に次の3点を中心に講座を進めている。

大阪市の火災について

大阪市の火災件数の推移から、火災の種類別の内訳、とりわけ建物火災が多く、その中でも住宅火災（共同住宅含む）の割合が高いこと。また、住宅火災における死者の年齢別発生割合について65歳以上が多く



講座の様子

を占めることも紹介している。さらに、死者が発生した状況を調査した結果、「1人暮らし（1人でいた）」、「発見が遅れた」等の要因が挙げられることから住宅用火災警報器の必要性、維持管理の重要性について説明している。

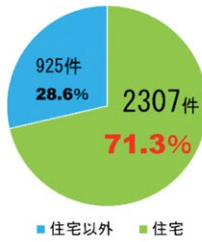
出火原因別の火災予防法について

42年ぶりに火災原因のトップとなった「たばこ火災」については、依然として寝たばこやたばこの不始末が要因で発生していることから、その発生メカニズムの動画を交えつつ、たばこ火災を防ぐ方法を伝え、喫煙者の防火意識の高揚を図っている。

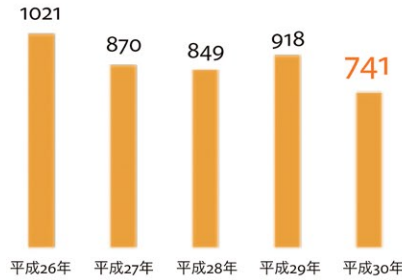
また、放火（疑い含む）防止対策として、建物の周囲に燃えやすいものを放置しない、ゴミは収集日以外に出さない、物置・空室・車庫等には必ず鍵をかける等の注意すべきポイントを説明している。

70%以上が住宅火災

H26～H30 建物火災件数 3,232件



大阪市火災件数推移



さらに、阪神淡路大震災や東日本大震災の火災統計から、地震などの災害時に起きた停電が解消し、破損した電化製品や電気製品が通電時に発火する電気火災(通電火災)を防ぐため、地震発生時に設

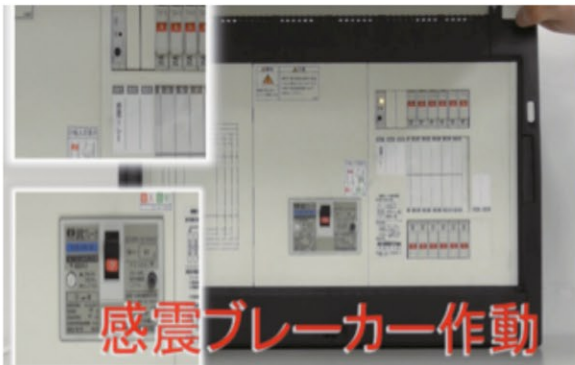


たばこの不始末による映像

話し言葉に加えて、視覚に訴えることで鮮明な印象を与え、より深く火災の恐ろしさを認

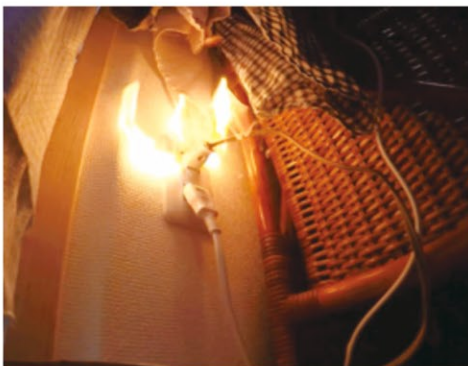
行っている。再現実験 火災が発生するメカニズムとして、電気配線による半断線、電気プラグを用いたトラッキング現象や使用済のカセットコンロ用ガスボンベを用いた燃焼実験等、様々な実験を行っている。

定値以上の揺れを感知した際に、電気のブレーカーを遮断することができると感震ブレーカーの設置が効果的であると説明している。



感震ブレーカー作動時の映像

識していただけるように工夫している。▼おわりに 本講座は、市民の皆様に暮らしの中に潜んでいる火災の危険性を認識していただくことで、火災予防意識の向上を図ることを目的としている。特に、火災による死者の多くが住宅で発生している事実から、住宅で起こり得る火災を中心に



トラッキング現象

話を進め、講座の終わりには、「究極の火災を防ぐ方法」として3S(整理・整頓・清掃)の大切さを伝えている。火災を防ぐには、われわれ消防だけでなく、市民の協力も必要不可欠である。この講座を通して、市民が安心して暮らせる「災害に強いまち・安全な都市」を実現するため、これから一人でも多くの方に火災調査担当官の「熱い」講座を提供していきたい。

(文責 工藤)

楽に分つて楽しい古典

楽楽大阪弁万葉講座

(万葉研究家) 中村 博

(作者略歴) 犬養孝教授の万葉集講義を受け、「万葉の旅 犬養孝著」掲載故地309カ所完全踏破。犬養先生揮毫歌碑142基全探訪。万葉歌4516首の関西弁訳完成「万葉歌みじかものがたり」十巻刊行。「大阪消防」平成30年8月号「いらっしやい大阪消防です！」参照。



【雪の因幡国庁址】

(第十二回)

明けまして おめでどう

新年明けての 定番言たら
万葉集では これにて決まり

《新年と 立春重なり 雪までも

新しき 年あたらの始めの 初春の ますます積もれ》

今日降る雪の いや重しげ吉事よごと
— 大伴家持 — (巻二十・四五一六)

この歌は
天平宝字三年 正月
因幡の国の国庁において
国司の大伴家持が
新春の宴うたひの時に 詠うたったものである

新年を迎えた 喜び

それと立春が重なった 嬉うれしさ

さらに そのへ

目出度さの徴しるしである 雪が積もっている

なんと目出たいことであろう

このように良いことが

たくさんたくさん積もる様ように

と 家持は詠うたっている

「の」という言葉は いかにものびやかで
人の気持ちこころを 穏やかにさせる

その「の」が 繰り返されている

年の 始めの 初春の 今日降る雪の

と 三十一文字・五句の中に

四つも登場する

声を出して ゆっくりと詠うたうと

なるほど のびのびとして

いかにも 目出度さを感じさせる語調である

それが

正月に 良く取り上げられる理由であろう

しかし 少し気になるのは

この歌が 万葉集の最後の歌であり

家持は その後 なんの歌も残していない

歌の背景にあるのは

藤原氏の専横に押されて

大伴家は 没落を余儀なくされ

家持の因幡の守赴任は 左遷だったのである

歌は 深い 万葉集も 深い

なんか 目出度さに 水を差したようやが
そんなんで 目出度さが無なうなる
そんな歌うた違ちがう

著書を「ブログ」で公開しています。

『古典オンラインピック』で検索ください。

著名古典の競演が見られます。



環状線

LOOP LINE



Pick Up

生野

ベンチ超人

10月1日付で生野消防署、危険物担当に着任した広永司令補は、18歳の時に通っていたスポーツジムでベンチプレスと出会い、14年前の21歳の時には、ブルガリアのソフィアで開催された世界ベンチプレス大会において、172.5kgを持ち上げて見事、世界第2位となった。

しかし、彼は優勝できなかった悔しさのあまり、銀メダルをブルガリアの大会場内に置いて帰ってきたという、正真正銘の負けず嫌いな男である。

そして、神奈川県小田原市で開催された

今年の全日本ベンチプレス大会では、200kgを持ち上げたものの、惜しくも世界大会の切符を掴むことはできなかった。人は歳を重ねていくに連れて衰えていくものであるが、彼にこの言葉は当てはまらない。35歳になった今でも挑戦し続け、更に進化し続けている。

彼の日々努力する姿勢は、仕事においても随所に垣間見えるものがある。仕事もプライベートも全力で頑張る広永司令補に今後も注目!! (中村)



福島

～第45回福島区民まつり～

10月20日、当区の広域避難場所に指定されている下福島公園において、区民まつりが開催されました。

消防ブースでは、親子連れのうち、子供には消防服を着てもらい、ミニ消防車と一緒に記念撮影を楽しんでいただき、保護者の方々には「火の用心アプリ」を啓発させていただきました。

今回も笑顔が花開く区民の皆様とのふれあいの場を通じて、充実した広報活動を行うことが出来ました。(井上)



北

北自衛消防協議会 技術発表会

10月28日、晴天の秋空の下、北自衛消防協議会技術発表会が実施されました。

操法は3人1組で通報、消火器による初期消火と負傷者に救命処置を実施するというものですが、今年は、AEDに加えて心肺蘇生法の手技を専用モニターで解析し、呼気量、胸骨圧迫のリズムや深さ、そして圧迫位置の正確さをパーセント表示し、手技全体の正確さを加味し得点化するという難易度の高い操法で行い、参加された自衛消防隊47隊141名の方にとっては、非常に充実した技術発表会になりました。(内山)



此花

此花区女性防火クラブ施設見学研修会開催！

10月21日、此花区女性防火クラブ施設見学研修会を開催しました。

各連合振興町会から27名の方々が参加され、大阪市立阿倍野防災センター「あべのタスカル」、「パナソニックミュージアム」の2施設での研修会を行いました。各施設とも、非常に興味深く熱心に見学いただきました。

これを機に、地域住民の自助・共助意識を高め、地域全体の災害対応能力の向上の手助けになればと思います。(濱西)



都島

上半身までずぶ濡れで人命救助!!

9月26日、管内在住の池田さんと坪井さんは淀川河川公園の湾処(わんど)で動けなくなった男性を発見。池田さんは躊躇なく入水し、坪井さんは迅速に119番通報及び消防隊を的確に誘導し、見事な連携で尊い人命を救われました。

この功績を称え、署長感謝状を贈呈しました。

池田さんは「着衣がドロドロになったけど助かって良かった」坪井さんは「過去にも水難救助の経験があり今回で2回目や」と心温まる、また頼もしいコメントを頂戴しました。(坂本)



港

各コーナーに長蛇の列！

11月2日、「みなと消防フェスタ～港消防署開放 DAY～」を開催しました。オープニングには、昨年に続き港区住みます芸人の「ガチャガチャ」を迎え、地震体験でのショートコントなどお笑いで盛り上げていただきました。

署庭では、ミニ消防車での記念撮影、セイバーミライとのじゃんけん大会。3階講堂ではバッテリーカー乗車体験や防火図画展などを同時に展開しました。

秋晴れの好天にも恵まれ、ご家族連れなど約500人の方が来署され、例年以上に大盛況となりました。(平田)



中央

中央区のチームワーク

10月末、優良防火・防災管理者表彰式が開催され、中央区から6名の方が受賞されました。

受賞された方々は素素から火災予防に尽力され、消防の行事にも参加、ご協力頂いており、他の防火管理者の模範となる方々です。

当署は、このような防火防災への熱い思いを持った事業所の方々と力を合わせて中央区を守っています。

今後もそれぞれの役割、責任を果たしていく上での信頼関係、チームワークを高めていきます。(曾我)



大正

新しい仲間

10月から新任実務研修生2名が当署に配属されました。

各々部は違いますが、互いに切磋琢磨して日々の警防訓練・警防業務・現場活動に励んでおり、また、その活気のある2人の姿は、周りの先輩職員にも良い刺激になっていると思います。

今後も、日頃の訓練や現場活動を通じて学んだことを吸収して、成長に繋げていって欲しい。

当署の一員として、これからも一緒に頑張っていきたいと思います。(片岡)



西

文化と健康のつどい

11月3日、西区民まつり「文化と健康のつどい」が開催され、当署も火災予防普及啓発活動の一環として参加しました。

昨年まで別々に開催されていた「文化のつどい」と「健康のつどい」が一つになり、まさに西区の一大イベントとなった今回、新たに救命処置体験コーナーを開設したところ、予想を上回る盛況ぶり！！

区民の皆さまの意識の高さを実感した一日となりました。(線崎)



西淀川

川北地域防災リーダー訓練

10月20日、川北小学校において川北地域防災リーダー訓練が実施されました。

昨年の大阪府北部地震をはじめとする、全国各地で発生した自然災害の恐ろしさを目の当たりにして、防災に対する関心が高まり、地域防災リーダーの方々を中心に、町会の皆様も熱心に防災訓練に参加されていました。

今後、市民の方々の要望に応え、研修内容の充実をはかり、地域における災害対応力の底上げの一助となれば光栄です。災害に強いまちを作るために!! (新庄)



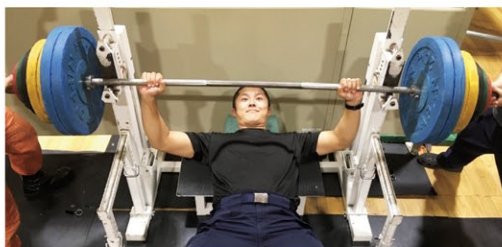
天王寺

君の名は…

昨年の10月、当署に激震が走った!身長180cm、体重90kgの偉丈夫がはるばる福岡県から天王寺にやって来た。

彼はこの夏、天職とも言える引揚救助訓練の補助者として始動した。毎日猛訓練し、足元に水溜りができるほど汗を流し続けた。約3カ月で体重も100kgになり、心身共に成長した彼は最高潮の状態で練成会当日を迎えた。

その名は鶴田勇介!今後のユースケの活躍に注目…。(下之園)



淀川

国際交流in淀川

景色も秋めいてきた10月のある日のこと、昨年に続きテンマーク国家緊急事態管理局に勤務されているフィリップ氏が来署されました。

フィリップ氏は東日本大震災時、EUのスペシャルチームとして来日されたこともあり、また現在は化学剤や化学兵器対応の部署に勤務されていることから、日本の化学災害対応の現状を視察に来られました。

今年は当署が警防技術練成会で最優秀賞を獲得した話や予防課からのバーチャルリアリティーを体験され、とても充実した時間を過ごされました。(御前)



浪速

防火作品入賞

11月2日、大阪市立阿倍野防災センターにおいて、防火作品入賞者等の表彰式が開催されました。

この日、管内でマンションの防火管理者をされている宮本かおりさんが「防火管理者として行っている訓練」と題した作品で見事入賞され、表彰を受けられました。

この募集には、大阪市全体で14作品、そのうち浪速区からは3作品の応募があり、いずれの作品からも防火管理者としての強い思いが伝わり、防火意識の高さを感じることが出来ました。(藤森)



旭

震災時水源確保実動訓練

当署では、震災時に城北川から可搬式ポンプを活用して貯水槽の水源を確保する計画を立てている。

大阪市消防局総合防災訓練では、実際に城北川から可搬式ポンプで吸水、手びろめで200m以上ホース延長して署庭に設置した仮設貯水槽に送水、補給する訓練を実施し、更に仮設貯水槽に部署した梯子車からの放水訓練も実施した。

震災時において消防の生命線である水源確保の重要性を再確認するとともに若年層職員には貴重な経験となった。(村上)



東淀川

秋晴れ、訓練日和

朝晩は冷え込み、ようやく秋らしさを感じる11月、自衛消防技術練成会に向けて事業所の皆さんの訓練が始まりました。

災害が発生した時のためにそれぞれの事業所で操法についてはよく勉強されていましたが、使い慣れない資器材の扱いには悪戦苦闘の様子で、初めての方もベテランの方も皆さん真剣に取り組んでいる姿に頭が下がる思いです。

署員の力も借りて上達し、大会に向けて準備万端です！署員も皆さんの活躍が楽しみです。(佐藤)



城東

初の消防救助技術練成会

10月下旬暑さが残る中、高度専門教育訓練センターにおいて、「消防救助技術練成会」が開催され、当署から多数の職員が参加しました。

そのなかに新任実務研修を終え、今回初出場となる奥村消防士の姿がありました。試行錯誤を重ね、懸命に訓練を行った結果、優秀な成績を収めることができ、とても貴重な経験となりました。

今後も幾度の経験を積み重ね、努力を忘れず、さらに高みを目指してもらいたい。(井上)



東成

東成防火パレード

11月2日、秋の火災予防運動の開幕行事として東成防火パレードを実施しました。

パレードには園児達とその家族、幼稚園の先生、ジュニア防災リーダーが参加してくれました。

みんなで今里新道商店街から神路一番街商店街まで火災予防を訴えながらの行進で、特に園児達の元気な声には、訪れた人々も終始笑顔で、温かな眼差しに溢れていたことは大きな成果。

これから火気の使用が増える季節、みなさん火の用心に努めましょう。(阪峯)



住之江

守れるで 小さな予防で その暮らし

今年度、当署では、病気や事故を未然に防ぐことを心がける「予防救急」の取り組みの一環として、消防署の玄関に予防救急コーナーを設置しています。

予防救急に関する情報を掲示したり、のぼり旗及び自動血圧計を設置するなど、区民の方の健康管理のきっかけにもらえるよう広報活動に励んでいます。

「守れるで 小さな予防で その暮らし」をキャッチコピーに、予防救急を住之江区から広めていきます。(植田)



鶴見

地域住民と力合わせて

新年明けましておめでとうございます。今年もよろしくお願い致します。

さて、当署の今年の抱負は「協心戮力(きょうしんりくりよく)」です。「心を一つにし、力を合わせて物事にあたる」という意味です。

東日本大震災や西日本集中豪雨に代表されるように、災害の規模によっては、我々公共の力だけでは対応しきれない現実があります。地域住民の方々の自主防災意識の向上が不可欠なのです。

我々は地域住民の方々と力を合わせて「減災」に取り組むことをここに誓います。(犬塚)



住吉

すみよし区民まつり

10月26日、「すみよし区民まつり」が沢之町グラウンドで開催されました。2万8千人を超える来場者の中、当署のブースでは、消火体験装置(KESUZO)を用いたリアルな初期消火体験、起震車による地震体験の他、防火服装着でのミニ消防車との写真撮影などコーナーを設置し、大行列ができる賑わいを見せました。

楽しみながら体験することで防火防災により一層関心を持ってもらえた一日でした。(畠中)



阿倍野

備えよう、常に！

10月中旬の曇り空の下、管内の市立工芸高等学校において、「第46回あべのカーニバル」が開催された。当署は起震車を準備し、地震体験コーナーを開設した。

4段階の揺れを体験し、近い将来に発生するであろう大地震の際に、身を守る行動や家具の固定など、「備えなくてはならないこと」を考えてもらう良い機会になった。

体験を終えた方々は「備えよう、常に！」と足を震わせ階段を降りていた。(岡)



西成

津守こどもカーニバルで消防展

11月3日もと津守小学校及び津守幼稚園庭で津守こどもカーニバルが開催され、13時の開門と同時に沢山の子ども達がグラウンドに。

グラウンド中央にミニ蒸気機関車が走り、それを囲むように飲食コーナーなどが出展され、子ども達で大賑わいでした。

消防展ではミニ消防車での写真撮影、水消火器体験をした子ども達にスタンプと消防車の消しゴム、親御さんには住宅用火災警報器の設置促進ティッシュとリーフレットを配布しました。

文化の日の有意義なイベントになりました。(高田)



東住吉

区民フェスティバル

10月20日、管内の長居公園で区民フェスティバルが開催された。

子ども用防火衣を着てFJクルーザーの前で記念撮影をするために、朝早くから大勢の親子連れが列を成した。

心肺蘇生法とAED使用法のブースでも、心肺蘇生法に興味を持ち、自分から積極的に学ぼうとするたくさん子どもたちがいた。

その姿はとても頼もしく感じられ、大阪市民の安心・安全を守ってくれる未来の消防士がそこにいた。(福島)



水上

天保山まつり！

秋晴れの11月10日、大阪港天保山周辺エリアにおいて、「天保山まつり」が開催されました。

当署では、全国火災予防運動の一環として消防ブースを設け、ミニ消防車の展示、子ども用防火衣の着装体験、セイバーミライとの記念撮影、起震車による地震体験を実施するとともに、火災予防・予防救急のパネルによる啓発やチラシ等を配布し、防火・防災意識の向上に務めました。

また、消防艇「まいしま」の乗船体験、色水放水訓練では沢山の歓声が上がリ、大いに盛り上がりました。(石井)



©TOMY 「トミカ」は株式会社タカラトミーの登録商標です。

平野

大型ルーキー

身長180cm、体重90kg、長吉STRの大型ルーキー村田士長は救助隊命名に向け、日々訓練、知識を研鑽しています。

ロードバイクに乗る趣味を生かし、休みの日には、管内情勢の把握と体力練成も兼ね管内を走行しています。仕事では気付かなかった、街並みや、人々の雰囲気を感じる事が、楽しみの一つのことですが、一番の楽しみは消費したカロリー以上に摂取することです。

まだまだ、成長真った中の村田士長、君には期待しかしていませんよ。(大塚)





東大阪市消防局

ラグビーワールドカップ 2019 消防特別警戒無事終了

東大阪市消防局では、この度、ラグビーワールドカップ 2019 開催に伴い、東大阪市花園ラグビー場を会場とする4試合全てにおいて、テロや集団災害等の発生に備えて実施していました消防特別警戒を終了しました。

アジア初開催のラグビーワールドカップ日本大会は、ラグビー日本代表の快進撃もあり、国内外のラグビーファンはもちろん、「にわかファン」も登場し、花園にも沢山のファンが訪れて大いに盛り上がりました。

花園ラグビー場での開催が決定してから開催までの間、東大阪市消防局では警備計画の策定や数々の事前訓練を行いました。また、大阪府下の各消防本部（局）にも協力していただき、ラグビー日本代表のスローガンである「ONE TEAM（ワンチーム）」の様に一丸となって、この一大イベントを大きな事故もなく無事に終えることができました。

ご協力いただきました各消防本部（局）や関係者の皆様、ありがとうございました。この場を借りて御礼申し上げます。



豊中市消防局

指揮調査隊を発隊しました

豊中市消防局では、平成 31 年 4 月 1 日付で、「指揮調査隊」を発隊しました。

この「指揮調査隊」は、災害現場での指揮業務と火災等の原因及び損害調査業務を統合することにより、より効率的かつ効果的な指揮活動を実現し、災害現場における指揮体制を強化する事を目的として発隊されました。

従前、北・南消防署に 1 隊ずつ配置されていた指揮隊と消防局警防課に 1 隊配置されていた調査隊を「指揮調査隊」に一局化し、21 名の隊員で再編成され、新たに指揮隊長、指揮副隊長を配置することにより、統率のとれた現場指揮体制を確立します。

また、指揮調査隊が警備・救急・救助活動にあたるあらゆる隊への指導的立場として、訓練や教養を積極的に企画立案し、人材育成を行うとともに、現場活動時の連携を強化することにより、災害対応力の更なる強化を図ります。



市民の安心・安全を全力で守る — プロフェッショナル



忠岡町消防本部

解体前の旧保育所でブリーチング訓練を実施

忠岡町消防本部では、2日間の日程で地震等による大規模災害発生時の救出活動に備え、都市型搜索救助技術の習得を目的とし、訓練隊員約30名が管内解体予定の旧保育所を利用したブリーチング訓練を実施しました。

実際の建物を使用した訓練を実施することは貴重な機会であり、今後の救助活動において必須の活動とされるため、本部の要望により関係各所協力のもと今回の訓練実施に至りました。

訓練内容においては、隊長により活動時間の管理を行う事で隊員への負担を分散させ、保有資機材を使用し、効率良くコンクリート壁を開口するよう努めました。

本訓練を通じて、各隊員良い点や改善すべき点があり、更なる隊員の知識・技術の向上を図って行きたいと考えます。

今後いつ発生するかわからない地震等の大規模災害に備え、最善の現場活動が出来る様これからも訓練に励んでいきます。



柏原羽曳野藤井寺消防組合消防本部

より迅速で確実な現場対応の実現に向けて

平成31年度から運用が開始した最新の情報技術を駆使する高機能消防指令センターが、いよいよ軌道に乗りはじめました。

多種多様な災害に応じた迅速かつ的確な判断が求められる指令管制の業務を支援するために、GPS（衛星利用測位システム）を装備し、出場から災害現場到着までの時間短縮と部隊の動態管理機能を強化しました。

また、増加する救急需要をはじめ、地震や風水害など大規模災害に対応するため、指揮隊及び救急隊にタブレットを配備しました。

指揮隊は、火災現場等で必要となる情報・ヘリテレビ映像・他隊の情報などを指令センターからリアルタイムで送ることができるようになり、救急隊は、傷病者情報等の共有や医療機関の収容可能状況等を確認することが可能になりました。

これにより、迅速な病院選定及び災害現場への滞在時間の短縮につながりました。

そやねん!

教育訓練センター

あけましておめでとうございます。高度専門教育訓練センターです。

本年もみなさまにホットな情報をお届けしてまいりますので、
どうぞよろしくお願いたします。

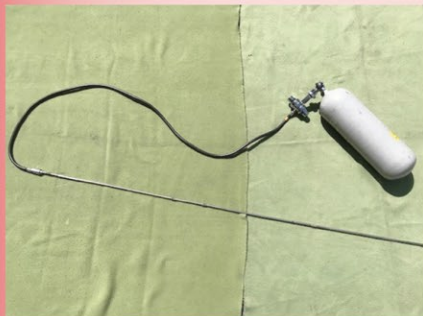
突然ですが、みなさまは「消防防災科学技術賞」をご存じでしょうか。
これは、消防防災科学技術の高度化と消防防災活動の活性化を目的に、
「消防防災機器等の開発・改良、消防防災科学論文及び

原因調査事例報告に関する表彰」として、
総務省消防庁が全国から作品を募集し、応募された作品の中から特に優れたものについて
消防庁長官から表彰が行われるというものです。

そして今年度、なんと全国87作品の応募の中から、
大阪市消防局東淀川消防署の2作品が選ばれましたので紹介します(優秀賞・奨励賞)。

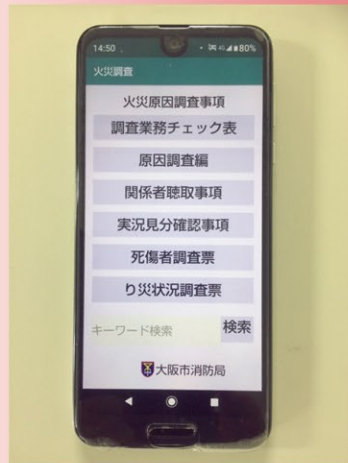
優秀賞

- ・作品名：「サイロ内海砂に埋没した要救助者に対する空気ポンベの圧力を利用した救出サポートシステムの開発」
- ・応募者：東淀川消防署 警防担当1部救助隊
- ・概要：管内で発生したコンクリート生成サイロ内の海砂に要救助者が埋没した事案で救助完了までに11時間を要したことから、要救助者の容体悪化や活動環境悪化が懸念される同様の事案において、空気ポンベと簡易な資材を用い、埋没部の砂を拡散させ、土圧を軽減することにより、要救助者に苦痛を与えることなく、安全かつ早期に救出することのできるサポートシステムの開発。



奨励賞

- ・作品名：「原因究明困難事案から火災調査サポートアプリの開発」
- ・応募者：東淀川消防署 消防司令補 二川原博信
消防士長 水口 靖仁(現 大正消防署)
- ・概要：管内で発生した火災で、出火原因が迷宮化しかけたときに、ベテラン職員の一言から出火原因が判明した経験を踏まえ、調査経験の少ない若年層消防職員でも原因調査の見分ポイントや過去の事例を確認できるなど、火災調査の補助ツールとして活用できるアプリの開発。



作品の募集期間は、例年3月～4月頃にあり、大阪市消防局では高度専門教育訓練センターが取りまとめを行っております。

作品を書くにあたり、研究・推敲を重ねることは、自らの理解を深めることはもちろん、論理的な説明力・表現力の向上が期待できるなど自己のスキルアップにつながる部分も多くあると思います。

みなさまも是非、「消防防災科学技術賞」に応募されてみてはいかがでしょうか。

研修カレンダー

1月～2月

日	月	火	水	木	金	土
			祝			
5	6	7	8	9	10	11
		意見発表会ブロック選考会				
12	13	14	15	16	17	18
	祝				震災訓練	
19	20	21	22	23	24	25
		上級救助研修				
					意見発表会	
26	27	28	29	30	31	
	上級救助研修					

日	月	火	水	木	金	土
						1
2	3	4	5	6	7	8
			救助専科 消火技術研修			
9	10	11	12	13	14	15
	救助専科	祝		救助専科 初任科合同訓練		
16	17	18	19	20	21	22
	救助専科					
	155期ホットレ・指令情報センター研修					
23	24	25	26	27	28	29
祝	振替		救助専科			

高圧ガスの定義
～昇任試験対策編～



キセイカ ナビ

vol.75

From 予防部規制課



皆さん、こんにちは！今回のテーマは、高圧ガス保安法第二条の定義についてです。昇任試験では高圧ガスの範囲は狭く、第二条の定義だけでも様々な問題の出し方があります。勉強すれば確実に解答できる場所ですので是非覚えてください。

問題

高圧ガス保安法第二条に規定する定義に関する記述について、次の(①)～(⑬)にあてはまる適切な語句を下の語群から選んで答えよ。なお、同じ記号を2回以上使用してもよいものとします。

第二条 この法律で「高圧ガス」とは、次の各号いずれかに該当するものをいう。

- 一 常用の温度において圧力（ゲージ圧力をいう。以下同じ。）が（①）メガパスカル以上となる圧縮ガスであつて現にその圧力が（②）メガパスカル以上であるもの又は温度（③）度において圧力が（④）メガパスカル以上となる圧縮ガス（圧縮アセチレンガスを除く）
- 二 常用の温度において圧力が（⑤）メガパスカル以上となる圧縮アセチレンガスであつて現にその圧力が（⑥）メガパスカル以上であるもの又は温度（⑦）度において圧力が（⑧）メガパスカル以上となる圧縮アセチレンガス
- 三 常用の温度において圧力が（⑨）メガパスカル以上となる液化ガスであつて現にその圧力が（⑩）メガパスカル以上であるもの又は圧力が（⑪）メガパスカルとなる場合の温度が（⑫）度以下である液化ガス
- 四 前号に掲げるものを除くほか、温度（⑬）度において圧力零パスカルを超える液化ガスのうち、（⑭）、（⑮）又はその他の液化ガスであつて、（⑯）で定めるもの

ア. 100	イ. 液化シアン化水素	ウ. 告示	エ. 液化エチレン	オ. 15	カ. 20
キ. 政令	ク. 液化メチル	ケ. 25	コ. 30	サ. 通達	シ. 5
ス. 0.2	セ. 規則	ソ. 0.3	タ. 液化水素	チ. 0.1	ツ. 10
テ. 35	ト. 液化プロムメチル	ナ. 1	ニ. 液化セレン化水素		

解答

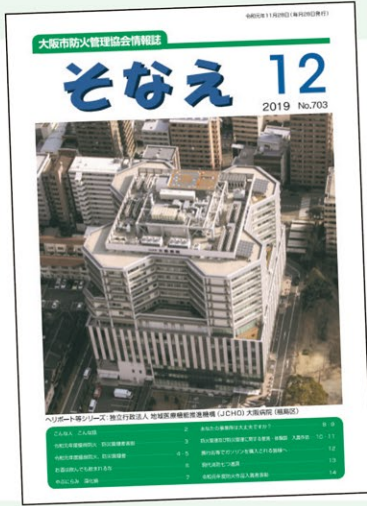
- ① ナ ② ナ ③ テ ④ ナ ⑤ ス ⑥ ス ⑦ オ ⑧ ス ⑨ ス ⑩ ス ⑪ ス
⑫ テ ⑬ テ ⑭ イ ⑮ ト ⑯ キ

高圧ガスの試験範囲は、勉強すれば必ず点が取れるところです。はじめから諦めるのではなく一度やってみましょう。必ず身につきます。



大阪市防火管理協会からのお知らせ

ご入会のご案内



■ 情報誌「そなえ」

- 最新の防災情報を掲載する情報誌です。火災原因レポートや家庭、職場等での予防救急のほか、現在大阪市消防局で使われている消防車両、救助用機材などを紹介します。
- 毎月28日発行、B5判

■ ご入会のご案内

◆ 会員の方には、次のような特典があります。

- リアルタイムな防災情報を掲載した「そなえ」を毎月送付。
- 防火管理、防災管理に関する質問や相談にお答えします。
- 消防関係法令集など協会発行の防災図書を会員特別価格で販売。
- 会員の方には、支部（消防署）の行事、イベントへのご案内や防火管理、防災管理に功績のあった方を表彰します。

お問い合わせ・お申し込み先

(一社)大阪市防火管理協会

〒544-0021 大阪市生野区勝山南4丁目7番11号

TEL: 06-6741-2130 FAX: 06-6712-2130

E-mail: info@sonae.or.jp

◆ 会員区分と年会費

会員区分	会員要件(法人、個人を問いません)	会費(年会費)
運営会員	当協会の事業運営にご協力をいただきます。(無報酬です)	3,600円(4月~翌3月) (途中入会は、月割りで ご納入いただきます)
一般会員	運営会員を希望されない方	
賛助会員	当協会の事業に賛同し、ご支援をいただける方	5,000円を1口とし、 1口以上

防火・防災管理講習日程表

● 甲種防火管理新規講習

(講習会場: 阿倍野防災センター)
(講習時間: 両日とも10:00~16:00)

回数	開催日
第46回	令和2年3月7日(土)、8日(日)
第47回	令和2年3月14日(土)、15日(日)
第48回	令和2年3月16日(月)、17日(火)
第49回	令和2年3月23日(月)、24日(火)

● 甲種防火管理再講習

(講習会場: 大阪市消防局生野分室)
(講習時間: 14:00~16:00)

回数	開催日
第13回	令和2年3月11日(水)

● 防災管理新規講習

(講習会場: 大阪市消防局生野分室)
(講習時間: 10:00~15:30)

回数	開催日
第11回	令和2年3月12日(木)

● 防火・防災管理新規講習

(講習会場: 阿倍野防災センター)
(講習時間: 両日とも10:00~17:00)

回数	開催日
第28回	令和2年3月2日(月)、3日(火)
第29回	令和2年3月9日(月)、10日(火)
第30回	令和2年3月18日(水)、19日(木)
第31回	令和2年3月26日(木)、27日(金)
第32回	令和2年3月30日(月)、31日(火)

● 防火・防災管理再講習

(講習会場: 大阪市消防局生野分室)
(講習時間: 14:00~17:00)

回数	開催日
第13回	令和2年3月25日(水)



令和元年

秋の叙勲

おめでとうございます

秋の叙勲受章者として、

次の方々がその榮譽に輝きました。



瑞宝小綬章
元消防正監
藤原 肇
(70歳)



瑞宝小綬章
元消防正監
平島 昭
(70歳)



瑞宝双光章
元消防監
森本 雅也
(64歳)



瑞宝双光章
元消防監
野尻 哲朗
(64歳)



瑞宝双光章
元消防正監
木村 忠彦
(63歳)



瑞宝双光章
元消防司令長
榎原 実
(65歳)



瑞宝双光章
元消防司令長
佐々木修二
(65歳)



瑞宝双光章
元消防監
山城 芳生
(64歳)

おめでとうございます

第33回危険業務従事者叙勲受章者として、

次の方々がその榮譽に輝きました。



瑞宝单光章
元消防司令長
瀧澤 正氣
(66歳)



瑞宝双光章
元消防司令長
春木 幸男
(65歳)



瑞宝双光章
元消防司令長
濱田 一司
(65歳)



瑞宝双光章
元消防司令長
西嶋 剛
(65歳)



瑞宝单光章
元消防司令
亀井 繁文
(69歳)



瑞宝单光章
元消防司令
片岡 正昭
(69歳)



瑞宝单光章
元消防司令
有田 豊
(69歳)



瑞宝单光章
元消防司令長
松下 隆
(65歳)



瑞宝单光章
元消防司令
羽根 孝
(69歳)



瑞宝单光章
元消防司令
西田 一志
(69歳)



瑞宝单光章
元消防司令
清水 省藏
(69歳)



瑞宝单光章
元消防司令
越間 茂和
(69歳)



瑞宝单光章
元消防司令
吉内 庸二
(69歳)



瑞宝单光章
元消防司令
三嶋 信一
(69歳)



瑞宝单光章
元消防司令
松野 清
(69歳)





平成31年・令和元年

高齢者叙勲

○平成31年4月1日 発令

瑞宝单光章

元大阪市消防司令補

濱田 栄治 (88歳)

○令和元年7月1日 発令

瑞宝单光章

元大阪市消防司令

大川 昌男 (88歳)

○平成31年4月1日 発令

瑞宝单光章

元大阪市消防司令

阪口雄二郎 (88歳)

(令和元年5月22日 逝去)

○令和元年10月1日 発令

瑞宝单光章

元大阪市消防司令補

稲井 嘉治 (88歳)

○令和元年6月1日 発令

瑞宝单光章

元大阪市消防司令補

田渊 薰 (88歳)

叙勲受章おめでとうございます



シリーズ ～がん～ Vol.4

スキルス胃がん

胃がんの発生要因はピロリ菌の感染や喫煙・食生活などの生活習慣が指摘されますが、スキルス胃がんに関しては原因が特定されていません。また、診断がしにくく、かつ進行が比較的早いという二つの厄介な特徴があり、予後が悪い傾向にあるがんとしても知られています。

＜スキルス胃がんとは＞

胃がん全体の約 10%を占めています。

多くのがんは、がん細胞が一部にまとまった場所で増殖していきますが、スキルス胃がんは胃の壁に沿って染み込むように浸潤していきます。

- そのため、胃粘膜の表面に変化が現れにくく、胃の壁を硬く厚くさせながら広がっていきます。
- 胃が硬くなり内腔が狭くなってから発見されることが多いので、既に腹膜播種（腹膜の中にがんが飛び火して直腸・卵巣・尿管などに多発転移している状態）やリンパ節転移を来しているケースが多いです。
- 20代、30代といった若い世代にも発症するので、食事が食べられなくなって初めて検査を受けたらスキルス胃がんだったということも珍しくありません。

＜症 状＞

- 初期の段階では自覚症状がほとんどなく、胸やけ、胃もたれ、食欲不振、胃の不快感、胃痛などで、特徴的な症状はありません。
- 食事がつかえる、体重が減るなどの症状がある場合は進行性の胃がんの可能性もあるので、すぐに医療機関を受診しましょう。

＜治療法＞

- 手術で完全に切除できる可能性が低い場合、集学的治療（外科的・放射線・化学療法などの治療の組み合わせ）も行いますが、根治は望めず延命が目的の治療になります。
- 早期に発見され、転移がない段階で手術により完全に取り除くことが出来れば、他の胃がんと同様に完治は可能です。

スキルス胃がんは自覚症状が出にくいので、「気になったら検査を受けてみる」「胃がんになった親類がいるから検査を受けてみる」といったきっかけで、自発的に胃の検診を受けることも一つの対処法です。



親睦会だより

大阪市消防職員親睦会

令和元年度 親睦会 ソフトボール大会結果

令和元年度親睦会ソフトボール大会が、11月1日(金)、5日(火)、7日(木)の3日間、淀川河川公園西中島地区野球場において開催されました。

27支部から32チーム計689名が参加して熱戦を繰り広げた結果、見事予防支部

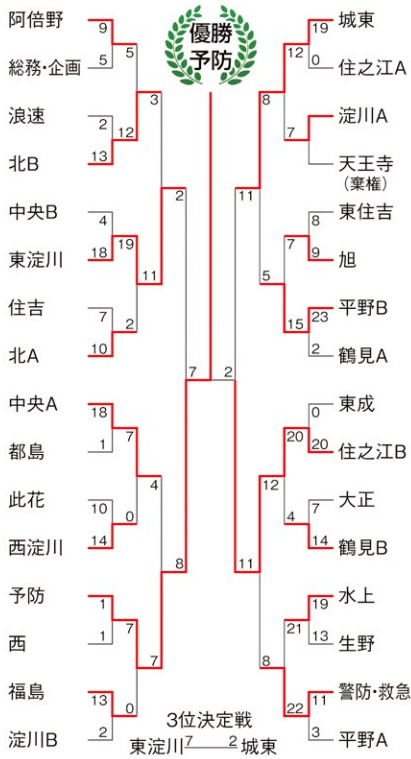
が優勝に輝きました。対戦結果については、表のとおりです。

優勝 予防支部
準優勝 住之江支部B
第3位 東淀川支部

最高殊勲賞 千原 卓也

敢闘賞 武田 貴博 (住之江)

令和元年度 親睦会ソフトボール大会対戦結果



準優勝 住之江支部B チーム



優勝 予防支部チーム



クラブ紹介
軽音楽部

ファイヤーフェスティバル
サマーライブ開催

令和元年9月23日、北区の某ライブハウスでファイヤーフェスティバルサマーライブを行いました。現役職員、OB職員、ご家族などのオーディエンス約50名が集まり、日頃練習している楽器や歌声などを披露し、会場を盛り上げました。

トップは東住吉消防署員が中心となって編成された「ROCK THE 東住(とんすみ)」の熱いロックでスタート。

OB職員のみによるJポップ演奏、フルバンドによるグループサウンズ演奏、現役職員によるブルースやジャズ、元音楽隊員によるユーフォニアムの演奏が続き、最

後は事務局で編成された「Jバンド」の演奏で締めくくりました。

このようなライブは半年ごとに実施しており、各出演者が演奏パフォーマンスを披露しています。

消防と音楽とはかなり離れているようですが、実は、一人が失敗すると演奏が潰れてしまうなどチームワークが必



要であったり、オーディエンスのことを考えて演奏しなければならぬことも多く、日頃の消防業務につながっていることもあり。消防職員だからできる音楽もあるという想いでクラブ員は楽しんでいきます。

しかし最近、ほぼ同じ出演者となっており、その者も高齢化してきているのが現状です。そこで、「ギターを一

人で練習しているけどいつか人前で演奏してみたい!」「バンドをやってみたい!」などと思っている若い方(そうでもない方も可)を募集しています。

「一度このライブを見にきたい」という方も案内させていただきます。お問い合わせは、都島支部・砂山または西支部・濱田までお気軽にご連絡ください。



四天王寺

四天王寺は曾我馬子の法興寺(飛鳥寺)と並び日本における本格的な仏教寺院としては最古のもので、山号は荒陵山(あらはかさん)、本尊は救世観音(ぐぜかんのん)であります。

聖徳太子が創建に関わったと言われている関西地方の寺は、法隆寺と四天王寺のみで、元来は特定宗派に偏しない八宗兼額の寺で、各宗派にはこだわらない全仏教的な立場から、1946年に「和宗」の総本山とされています。

四天王寺の伽藍配置は、中門(仁王門)、塔、金堂、講堂を南から北へ一直線に配置されている「四天王寺式伽藍配置」で、法隆寺西院伽藍の前身とされている「若草伽藍」の配置も四天王寺式でした。

重要文化財に指定されているのは、鳥居(永仁2年・1294年建立)。他に本坊西通用門、本坊方丈(湯屋方丈)、五智光院、六時堂、元三大師堂、石舞台が現存している建造物です。



【アクセス】

大阪メトロ谷町線・四天王寺前夕陽ヶ丘駅
JR西日本、大阪メトロ・天王寺駅
近鉄南大阪線・大阪阿部野橋駅

南へ徒歩約5分
北へ徒歩約12分
北へ徒歩約14分

編集室



明けましておめでとうございます
います。
今年の年賀状は、ねずみを

モチーフにして彫りましたが、何時ものことでバタバタと下絵を描きましたが、彫り始めるとじっくり腰を落着けて深夜の作業になるので、古稀になっても深夜族から抜け出せない年でした。

今年こそ心を入れ替えて、早寝早起きの習慣を身に付けようと思っっていますが、三日坊主で終わらないよう、余裕のある時間を過ごせる一年でありますよう祈念しました。また、欲張って大好きなカレー、インディアン(51年)、ピッコロ(45年)、その他にも行きつけの店が数件。元気で、食べ歩きができますようにとお祈りして来しました。

新玉の水を被って、今年も始まりました。
言祝ぎて多めの屠蘇や身も軽し
(高)



明けましておめでとうございます
います。お正月は、年神様が
各々の家に訪問し、新しい年
(年齢)を受ける日と考えられていた。年神
様を迎えるための道標は門松、しめ飾りは
神聖な場所を示し、おせち料理は供え物で、
両方細くなっている祝箸で、年神様と共に
お供えを食し、力をいたたく。無事年齢を重
ねられたことを正月に祝う。使われなくな
った数え年の所以だ。我が家の年神様、今

年もありがとうございます。寝正月は
にみてください。
(隆)



本年もよろしくお願いた
します。
先日、高校時代の悪友4名

で会い、昔話に花を咲かせながら酒を酌み
交わし、楽しい一時を過ごした。全員62歳
63歳で、人生を振り返ると、平成時代の30年
間、身の回りのあらゆるものが劇的な進
化を遂げたと思いが一致した。仕事場でも
自宅でもパソコン、手紙・葉書からメール、
固定電話から携帯電話、スマホと、改めて
便利な世の中になったもんだと実感した。
令和の進化が楽しみです。
(正)

大阪消防

令和2年1月号 第71巻第1号 通巻第838号
発行 大阪消防清風会
企画・監修 大阪市消防局
編集 大阪市消防局企画部企画課内
大阪消防編集部
〒550-8568 大阪市西区九条南1-12-54
TEL 06-4393-6036
FAX 06-6582-2864
Eメール taka-yamano@city.osaka.lg.jp
年間購読料 年間4,560円
(消費税・送本手数料含む)
制作・販売 株式会社サイネックス

大阪都心の2大オアシス!

挑戦者、求ム!

LOVLY 熱波!
ロウリエ

体感100℃!
灼熱のエンターテイメント!!

大好評につき
毎日イベント
開催中!!

梅田の大東洋
メンズサウナ&カプセルホテル
レディースサウナ

本格派サウナ浴場
本格派リラクゼーションMENU

美泡 美肌の湯

なんば千日前のアムザ
メンズサウナ&カプセルホテル

コンセント、Wifi、各種自慢のサービス

ご愛読者の皆様へ

大阪消防編集部からお知らせ

大阪消防 6



大阪消防 7



毎月、ご愛読頂きまして有難うございます。

本誌は、令和元年5月号から令和2年4月号までの年間購読という事で発行しておりますが、途中から購読希望のお問い合わせが、数多く参りまして喜んでおります。つきましては、購読希望の方がおられましたら「大阪消防」編集部までご一報頂きますれば幸甚に存じます。

なお、購読中止のご連絡がございますまで、自動的に購読の継続をさせていただきます。購読を中止される方は、**3月31日まで**に下記編集部までお手数ですがご連絡下さいますようお願い致します。

また、バックナンバー等、1冊からご購入頂けますのでお気軽にお問い合わせ下さい。

年間購読料を納めて頂きますので、途中月の購読中止時につきましても、購読料の返戻金はございません。

大阪市消防局 企画部企画課 大阪消防編集部

TEL: 06-4393-6036 Eメール: taka-yamano@city.osaka.lg.jp

〒550-8566 大阪市西区九条南1-12-54

消防出初式

令和2年 大阪市

1/5 日 10:00 ~ 12:20

大阪市住之江区南港北2丁目 ATC (アジア太平洋トレードセンター)

市民と消防 ふれあいコーナー 11:20 ~ 12:20

大阪市消防局

Tel:06-6582-2854 Fax:06-6582-2864
<https://www.city.osaka.lg.jp/shobo/> 主催：大阪市 協賛：アジア太平洋トレードセンター株式会社

防災 防火 防犯 のことなら

防災相談所へ



■ 防災、防火、その他防犯に関するご相談をお伺いしています。

相談無料

■ 防犯ブザーなどの防犯機器、住宅用火災警報器などの防災グッズを展示・紹介しています。

☎ 電話によるご相談にも応じています



一般社団法人 大阪府防災通信協会
防災相談所

〒540-0012
大阪府中央区谷町2丁目3番8号 ピジョンビル1階
TEL・FAX (06)6946-1060