

望楼

BOUROU

2023
2
第746号



文化財防火デー

毎年1月26日は『文化財防火デー』です。堺市消防局では、文化財愛護の意識向上を図るため、合同消防訓練等を実施しました。※文化財防火デー

昭和24年1月26日、世界最古の木造建造物である法隆寺の金堂が炎上し、国宝の壁画が焼損したことをきっかけとして、全国で文化財防火運動が展開されています。

CONTENT

文化財防火デー

- P 2 … ・令和5年堺市消防出初式
・第6回大阪府下救急救命技術研修会
・地震災害消防活動訓練
・歳末火災予防運動の動き
- P 3 … ・火災調査ファイル
・ちょっと拝見事業所訪問
(植田アルマイト工業株式会社)
- P 4 … ・防火管理講習案内
・事案件数
・ふるさと納税

令和5年堺市消防出初式

1月7日(土)堺市総合防災センターで、堺市消防出初式を開催しました。また、関連イベントとして、ファイアーフェスタ2023や、スタンプラリーを実施し、市民や近隣の保育園児の皆様など、およそ5,000人の方々にご来場いただきました。



第6回 大阪府下救急救命技術研修会

1月13日(金)大阪市高度専門教育訓練センターで、第6回大阪府下救急救命技術研修会が実施されました。この研修会は、高度化する救急業務に対応するための技術向上及び府内消防本部間の連携強化を目的に実施され、堺市消防局からは、南消防署福泉救急隊が参加しました。



地震災害消防活動訓練

1月17日(火)地震災害消防活動訓練を実施しました。「南海トラフを震源域とする最大震度6弱の地震が発生し被害が発生している」という想定で訓練が開始され、消防指令システムの一つである「大規模災害運用」等の操作や、津波避難対象地域内の消防署に配置している車両の避難広報ルートの実走検証、そして、災害事案のトリアージが訓練の重点項目として組み込まれました。



歳末火災予防運動の動き (大阪狭山消防署)

昨年12月26日(月)オークワ狭山店で、歳末火災予防運動に伴う広報活動を実施しました。消火通報訓練指導車けすぞうくんを使用し、火災予防を呼びかけるとともにタッシーが啓発物品を配布しました。



火災調査ファイル

SCFB FIRE INVESTIGATION TEAM

電気火災に要注意！

令和4年中に堺市消防局管内では203件の火災が発生しました。火災原因別は以下のとおりです。

1位	放火（疑い含む）	35件
2位	こんろ（天ぷら油の過熱発火含む）	25件
	たばこ	
4位	配線器具	20件
5位	電灯・電話等の配線	14件
6位	ストーブ・電気機器	9件

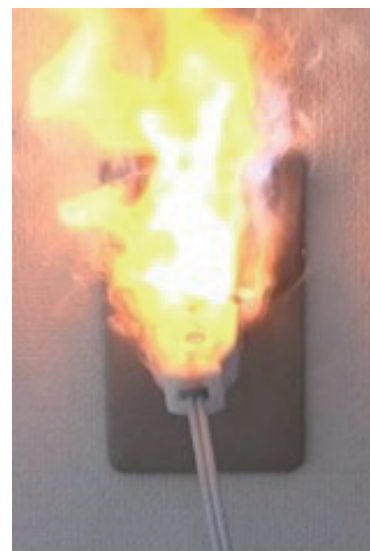


1位の放火以上に電気火災（電気機器、電気装置、配線器具、電灯・電話等の配線）の総件数が多くなっています。

電気火災を防ぐため以下の項目に留意してください。

【電気火災を防ぐ10箇条】

- ・配線を引っ張らない
- ・プラグとコンセントに緩みがないか点検する
- ・使用していないコンセントは抜く
- ・配線が家具などの下敷きにならないようにする
- ・配線を束ねたり、振じって使用したりしない
- ・照明や電気ストーブに燃えやすい物が触れないようにする
- ・電気製品は説明書をよく読み、正しく使用する
- ・電気製品を自分で分解したり、改造するのはやめましょう。
- ・異常を感じたり、水に浸かった電気製品は使用しない
- ・漏電ブレーカや感震ブレーカを設置する



ちょっと拝見事業所訪問（植田アルマイト工業株式会社）

植田アルマイト工業株式会社は、理化学研究所で開発された「アルマイト」と言われるアルミニウム製品に表面加工を施す会社として、1948年に大阪の天下茶屋で創業し、1967年に堺市東区に移転しました。

創業時は、鍋・やかんなどの表面加工を行っていました。その後、様々な技術開発を経て、窓のサッシなどの建築部材関係や自動車などの輸送機械関係、産業機械関係、半導体関係など様々な分野を手掛けるようになり、日本でトップの業績を誇っています。また近年ではマグネシウム合金の表面加工を施しています。

アルミニウム製品の加工の過程においては、薬品や電気を扱い、ボイラーなどで熱処理も行うため、火災や危険物の流出などがなく、防液堤の設置など安全面での取り組みも行っています。

今後も地域発展の一助を担えるよう努めていきます。



令和4年12月中の火災・救急概況

火災件数	17件	(203件)
死者	0人	(8人)
負傷者	3人	(37人)
救急出場件数	6,530件	(67,621件)
()内は、令和4年中の累計		

令和4年度 防火管理講習の日程について



講習番号	講習名	講習日	受付期間	実施場所	募集人数
22-3-2701033	甲乙(併催) 防火管理新規講習	3月9日(木) ~3月10日(金)	1月25日(水) ~2月1日(水)	堺市立 梅文化会館	78人



問い合わせ先 (一財)日本防火・防災協会
TEL 03-6263-9903
FAX 03-6274-6977 又は 03-6812-7140



(一財)日本防火・防災協会HP

消防設備・防犯設備でああなたの安心サポート

消防用設備 設計・施工・保守点検

防火対象物点検 特殊建築物調査・検査 防犯設備

ASBO (株)アスボウ防災サポート

〒593-8316 大阪府堺市西区山田4丁2064-1
TEL 072-272-8777
FAX 072-272-8788
URL https://www.assbo.co.jp
e-mail assbo@assbo.co.jp



寄附 (ふるさと納税) のお願い

~堺市火災予防広報活動事業~

堺市消防局では、火災予防の広報活動等をさらに推進し、火災の撲滅を図るため、広く寄附を募集しています。つきましては、本寄附の趣旨にご賛同いただき、寄附のご協力をよろしくお願ひします。



(詳しくはこちら)

人命と財産を守る
消防設備

総合防災設備設計施工保守点検

TEL (072) 955-9150
FAX (072) 955-0201

- 消火器 ●消火装置 ●スプリンクラー設備
- 各種避難設備一式 ●自動火災報知設備
- 屋内外消火栓設備 ●各種の消防標識

南大阪防災設備(株)

〒583-0884 大阪府羽曳野市野132
http://www.mbausai.co.jp/

消防用設備の設計・施工・保守点検・販売
防火対象物点検報告・防災管理点検報告
特殊建築物の調査・検査報告

株式会社
伸和防災センター

堺市堺区市之町東3丁1-10-301
TEL.072-271-2201
FAX.072-271-0955
e-mail sinwa@smile.ocn.ne.jp

1級建築士事務所
消防設備コンサルタント

消防設備設計・施工・保守点検
建築設備の検査・特殊建築物等の調査

ニシ KONISHI 小西防災設備株式会社

〒590-0807 堺市堺区旭ヶ丘南町4丁4-34
TEL 072 (24) 4448 FAX 072 (24) 7662

人命と財産を守る消防設備

消防設備・設計・施工・保守点検



ふじたか防災設備株式会社

Disaster prevention equipment for your life and estate

〒583-0884 大阪府羽曳野市野139-1
TEL : 072-955-5160
FAX : 072-955-6066

各種消防設備・防火対象物・防災管理 定期点検



株式会社
泉消防設備

TEL : (072) 227-1515 (代)
FAX : (072) 232-8080
〒590-0936 堺市堺区宿屋町東1丁1-30
e-mail:kizumi@skyblue.ocn.ne.jp

防火設備・建築設備 定期検査/特定建築物定期調査



安心してお任せ下さい

総合防災設備設計・施工・保守点検

住宅用火災警報器

真弓興業株式会社

本社 堺市堺区大浜中町2丁1番25号
TEL 072-221-8188
FAX 072-223-4475
支社 大阪・東京・中国・関西・神戸



消防機器・防災設備

設計・施工・保守点検

東洋防災設備株式会社

〒593-8326 堺市西区鳳西町1丁25番地
TEL (072) 265-7551(代)
FAX (072) 265-7727

消防用設備・設計施工・保守点検
防災管理点検報告・特殊建築物調査・検査は
信頼と実績のある当社で!



昭和35年設立
ご家庭から事業所まで...

ISO 9001 認証取得
大洋理研防災株式会社

堺市西区鳳北町6丁322番地3
TEL072-264-5019(代)
FAX 072-261-9019
e-mail taiyori ken@fork.ocn.ne.jp

建築消防Professional

建築基準法第12条に基づく調査・検査
消防法第17条に基づく施工・保守・点検



株式会社
ボーサイエンジニアリング



堺市堺区宿院町東3-1-9
(TEL) 072-223-9611