

近代消防

2021年（令和3年）7月号No. 728

6月10日発売



●〈全国消防最前線 162〉

・藤沢市消防局

湘南の中心的都市として発展を続ける——藤沢消防の現在（編集局）

●令和3年度消防庁予算の概要

消防庁総務課 前会計第一係長 野村亮太

●横浜市西消防団

安全・確実・迅速な活動能力の向上を目指し、基本消火訓練（中級編）を実施
被災地ボランティア活動と消防（第8回）

●茨城県つくば市竜巻災害 東京消防庁目黒消防署 増田孝幸

●救急救命士法公布から30年——救急救命士誕生の舞台裏

（前編）テレビキャスターの救急医療キャンペーン 東京消防庁OB 原田幸雄

●災害分野におけるドローンの利活用について

株式会社やさか創研 代表取締役 古橋麻美

●コロナ禍の避難所運営（前編）

令和元年東日本台風（台風第19号）の避難状況を踏まえて
足立区・レジデンス中川自治会防災担当 足立消防団第二分団班長 北村芳嗣

●令和2年度 浅草地域帰宅困難者対応訓練

災害事例研究会代表 ジェネスプランニング株式会社代表取締役 工学博士 三船康道

●C B R N eの視点からS E E C A T（テロ対策装備展'20）を見る

——コロナ禍のテロ対策特別装備展を概観する

株式会社重松製作所 主任研究員／元陸上自衛隊化学学校 副校長 濱田昌彦

〔その他関連記事〕

●米山光喜 元相馬地方広域消防本部消防長・元相馬市議会議員が叙勲受章（編集局）

〔消防防災の動向〕

●梅雨期及び台風期における防災態勢の強化についてを通知（中央防災会議）

●避難情報に関するガイドラインの改定を公表（内閣府）

●避難所における新型コロナウイルス感染症への対応に関するQ&A（第3版）についてを通知（内閣府・消防庁・厚生労働省・観光庁）

●避難行動要支援者の避難行動支援に関する取組指針の改定についてを通知（内閣府・総務省消防庁）

●熱中症予防啓発についての取組事例の提供についてを事務連絡

●新型コロナウイルス感染症対策に関する住民への情報発信についてを事務連絡

●石油コンビナート災害対応への先進技術活用検討会を開催

●電気を熱源とする調理用機器とグリスフィルターの離隔距離についてを通知

●特殊消火設備の設置基準等に係る検討部会を開催

●新型コロナウイルスワクチンの接種についてを事務連絡

- 令和2年(1月～12月)における火災の概要(概数)を公表
- 第28回全国消防操法大会の中止等についてを通知
- 消防団員の処遇等に関する検討会を開催
- 畜舎における消防用設備等の特例基準のあり方に関する検討部会を開催
- 緊急消防援助隊PR動画(大規模災害発生時の消防活動映像)を公開
- 火災・災害等即報要領等の一部改正についてを通知
- 新型コロナワクチン接種に伴う副反応が生じた場合の休暇の取扱いについてを事務連絡
- 消防職団員の安全管理等(熱中症対策)の再徹底についてを通知
- 第5回予防業務優良事列表彰の受賞事例を公表
- 火災予防分野における各種手続の電子申請等の導入に向けた検討会を開催
- より効果的な林野火災の消火に関する検討会を開催(以上、17記事は総務省消防庁)
- 消火・人命救助協力者へ感謝状を贈呈(埼玉東部消防組合白岡消防署)
- 津波による浸水予想の表示板を設置(大阪市大正消防署)
- 濱口梧陵生誕200年記念「濱口梧陵学のすすめ」冊子が完成(稲むらの火の館)

〔消防評論〕

- 市民によるAED活用の拡大に向けて
一般財団法人救急振興財団理事長 佐々木敦朗

こちらから 消防評論の内容を
見ることが出来ます。

〔時の視点〕

- 消防団の待遇改善が目指すもの
～地域の防災力を高めるために～
国土舘大学防災・救急救助総合研究所 教授 山崎 登

〔連載〕

- 一期一会 ③
元相模原市消防局 石井三千雄 〈イラスト〉野口深雪
- 最近の災害(令和3(2021)年4月)
- 消防組織の人材育成 ⑤
～消防人を育てる教育・指導・評価・管理の標準化を目指す～
消防力向上のための研修について
一般社団法人日本防災教育訓練センター 代表理事 サニー カミヤ
- 救急現場の12誘導心電図から学ぼう ③
胸痛で救急要請した高齢女性の心電図
上尾中央総合病院心臓血管センター特任副院長 一色高明
- 災害キーワード ④ 線状降水帯
防災情報機構会長 伊藤和明
- 昭和の地震・火山災害史 ② 北伊豆地震
防災情報機構会長 伊藤和明
- 気象災害から学ぶ 〇150
10年ごとに変わる平年値
- 気象予報士
(元気象庁) 饒村 曜
- 救急事例報告 ⑩
フグ中毒事案 今治市消防本部 渡邊康之

- 救急活動事例研究 ⑤⑩
新しい生活様式を取り入れた救急講習の実施指針
西はりま消防組合相生消防署 萩原裕基 河崎佳太
- 今さら聞けない資機材の使い方
保温材の適切な選び方 川越地区消防局 住吉結衣
- 西日本豪雨災害
“消防対応の教訓” (そうじゃ流) ④
一般社団法人安全開発機構 塩飽賢路
- 災害図上訓練D I Gを活用した災害対策あれこれ
コロナ禍での参加型防災ワークショップ
常葉大学社会環境学部 准教授 小村隆史
- エッセイ・災害と人間と消防と ⑳
災害にも人生にも教訓は付きものだった
教訓を風化させない努力と本当に役に立つ教訓とは何か
エッセイスト／消防OB 花森こうじ 〈イラスト〉佐藤高穂
- 考えながら学ぶ違反処理法学 ○110
違反処理研究会
- 基本的法令用語の解説—消防法令の規定を題材として— ⑳
元消防大学校客員教授 元茨城大学講師 (非常勤) 関 東一
- ファイヤーダイアリー 2021 ○110
消防法施行令第 25 条の設置基準について 上萬治己
- 守り人 ○110 文化の維持分野 自然描写と雪舟
文・吉田敏治 イラスト・葛窪真紀子
- 安全・安心の窓 インフラへの攻撃 防災子
- 赤色灯 ④③ 改正〔災害対策基本法〕が施行された。「備えよ！常に…」
四代目 辺里鼓舞太
- 一笑びん 葬儀にて
松崎俊道
- 城郭と防災 ④③ 宇和島城と安政南海地震②
拓殖大学防災教育研究センター長・特任教授 濱口和久
- 昇任試験実力養成講座 No.652
= 共通 (消防士長・消防司令補)、消防司令、小論文【解説付】 =
- 予防技術検定模擬テスト No.157
= 共通、消防用設備等、防火査察、危険物【解説付】 =

●最近の主な通知 (令和 3 年 4 月 1 日～令和 3 年 4 月 30 日)
 登載通知 = 令別表第一(6)項に掲げる防火対象物における避難器具の設置状況等に係る調査について (令和 3 年 4 月 7 日付 消防予第 157 号) / 消防団員の報酬等の基準の策定等について (令和 3 年 4 月 13 日付 消防地第 171 号) / プラントにおけるドローン活用事例集の再改訂について (令和 3 年 4 月 14 日付 消防危第 69 号・消防特第 72 号) / 東京都新宿区における二酸化炭素消火設備の放出事故を受けた注意喚起について (令和 3 年 4 月 15 日付 消防予第 187 号) / ドローン運用アドバイザー制度の創設について (通知) (令和 3 年 4 月 14 日付 消防消第 176 号)

〔カラーグラビア〕

竜巻・突風により被害発生－住宅被害約 40 棟、倉庫・作業場等約 10 棟が半壊・一部損壊（静岡県牧之原市布引原地内）／福島県いわき市危険物施設火災－負傷者 4 人－／喜多方地方広域市町村圏組合新本庁舎・消防庁舎の運用開始（喜多方地方広域市町村圏組合消防本部）／十和田地域広域事務組合十和田湖消防署新庁舎の運用開始（十和田地域広域事務組合消防本部）／京都市北消防署新庁舎の運用を開始（京都市消防局）／消防指令管制システムリニューアル（長崎市消防局）／新規採用職員が訓練成果を披露～“令和”の時代を担う消防士達の門出～（船橋市消防局）／特殊災害対応訓練（海老名市消防本部）／特異事案現場想定訓練（神戸市消防局）／山口県消防防災航空隊との合同水難救助訓練（岩国地区消防組合消防本部）／トイレカーの運用を開始（東京消防庁）／スマートポンプ運用開始（東京消防庁）〔カラーグラビア説明 P.58〕〔ファイヤートピックス P.14〕羊蹄山ろく消防組合蘭越消防団（北海道）／東京消防庁石神井消防署／海老名市消防本部（神奈川県）／大津市消防局（滋賀県）／宝塚市消防本部（兵庫県）／岩国地区消防組合消防本部（山口県）／八女消防本部（福岡県）／薩摩川内市消防局（鹿児島県）

〔カラーファイヤートピックス〕

羊蹄山ろく消防組合蘭越消防団（北海道）／東京消防庁石神井消防署／海老名市消防本部（神奈川県）／大津市消防局（滋賀県）／宝塚市消防本部（兵庫県）／岩国地区消防組合消防本部（山口県）／八女消防本部（福岡県）／薩摩川内市消防局（鹿児島県）

〔ファイヤートピックス〕

札幌市消防局清田消防署／羊蹄山ろく消防組合蘭越消防団／消防署蘭越支署／いわき市消防本部／常総地方広域市町村圏事務組合消防本部／芳賀地区広域行政事務組合消防本部／柏市消防局旭町消防署／野田市消防本部／野田市消防団／東京消防庁（麻布消防署、赤坂消防署）／熱海市消防本部／熱海市防火協会／豊橋市消防本部／湖南広域消防局／大津市消防局／堺市消防局／柏原羽曳野藤井寺消防組合消防本部／宝塚市消防本部

雑誌「近代消防 7 月号」は、**お近くの書店に注文するほか、**

●コンビニエンス受け取りサービス（7 Net）

<https://7net.omni7.jp/search/?keyword=%E8%BF%91%E4%BB%A3%E6%B6%88%E9%98%B2&searchKeywordFlg=1&intpr=>

●楽天ブックス

<https://books.rakuten.co.jp/search?g=000&sitem=%E8%BF%91%E4%BB%A3%E6%B6%88%E9%98%B2&l-id=top-pc-searchbox&x=0>

●Amazon

https://www.amazon.co.jp/s?k=%E8%BF%91%E4%BB%A3%E6%B6%88%E9%98%B2&mk_ja_JP=%E3%82%AB%E3%82%BF%E3%82%AB%E3%83%8A&ref=nb_sb_noss

●honto（書店通販サイト）

https://honto.jp/netstore/search_10%E8%BF%91%E4%BB%A3%E6%B6%88%E9%98%B2.html?srchf=1&tbty=0

からも**お取り寄せ**いただけます。