

消防の動き



2023
3
No.623

- 令和4年度第二次補正予算の概要(消防庁関連)
- 「定年引上げに伴う消防本部の課題に関する研究会」報告書について
- 「危険物輸送の動向等を踏まえた安全対策の検討会」における検討結果について



FDMA
住民とともに

消防庁
Fire and Disaster Management Agency



目次

CONTENTS

特報1

令和4年度第二次補正予算の概要 (消防庁関連).....	4
---------------------------------	---

特報2

「定年引上げに伴う消防本部の課題に関する 研究会」報告書について.....	7
--	---

特報3

「危険物輸送の動向等を踏まえた安全対策の 検討会」における検討結果について.....	11
---	----

令和5年3月号 No.623

巻頭言

いつでも、どこでも、迅速的確に対応する消防を目指して

(浜松市消防局 消防長 猪又 正次)

Report

令和4年版 救急・救助の現況.....	14
---------------------	----

Topics

令和4年度 全国消防防災主管課長会議の開催.....	21
消防団等充実強化アドバイザーとの意見交換会を開催しました.....	22

消防通信～望楼

松戸市消防局（千葉県）／海老名市消防本部（神奈川県）

恵那市消防本部（岐阜県）／泉州南広域消防本部（大阪府）.....	24
----------------------------------	----

消防大学校だより

上級幹部科第86期における教育訓練について.....	25
女性活躍推進コースにおける教育訓練.....	26

報道発表

最近の報道発表（令和5年1月21日～令和5年2月20日）.....	27
-----------------------------------	----

通知等

最近の通知（令和5年1月21日～令和5年2月20日）.....	28
広報テーマ（3月・4月）.....	28

お知らせ

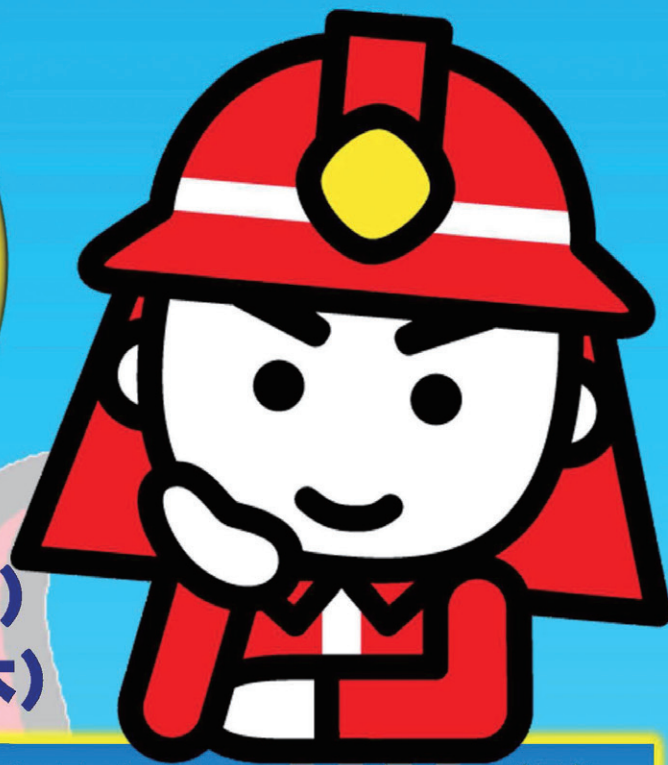
令和5年度消防防災科学技術賞の作品募集.....	29
外出先で地震にあったら.....	30
少年消防クラブ活動に参加してみませんか.....	32



■ 表紙
本号掲載記事より

作品募集!

令和5年3月30日(木)
>>4月20日(木)



消防防災科学技術賞

令和5年度

■募集区分

▼消防職員・消防団員等による応募

- A. 消防防災機器等の開発・改良
- B. 消防防災科学論文
- C. 消防職員における原因調査事例

▼一般による応募

- D. 消防防災機器等の開発・改良
- E. 消防防災科学論文

■表彰

●優れた作品には、

令和5年11月に行われる表彰式(東京都内にて開催予定)において消防庁長官より表彰状及び副賞を授与します。

●6月頃に、応募作品の「概要」が消防研究センターホームページで公開されます。

●表彰作品は、9月頃に決定・公開される予定です。

■連絡先

消防庁消防研究センター 研究企画部

TEL:0422-44-8331 E-mail: hyosho_nrifd8@soumu.go.jp

消防研究センターHP : <http://nrifd.fdma.go.jp/>



令和4年度表彰作品

サーモ機能付き
防火装備の開発



官民連携による
交通安全教育の研究



大型ダンプ火災に対し
再発防止対策を徹底した結果
リコールにつながった事例



ハンディタイプ
接地確認装置



伝導性ノイズによる
ブレーカの導体接続部
緩み検出手法の提案と
現場適用の検討

