

# 平成29年度消防防災科学技術賞の作品募集

# 消防研究センター

消防防災機器等の優れた開発・改良を行った者、消防 防災科学に関する優れた論文を著した者及び原因調査に 関する優れた事例報告を著した者を消防庁長官が表彰す ることにより、消防防災科学技術の高度化と消防防災活 動の活性化に資することを目的として、「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」を募集いたします。皆様の一層の御応募をお 待ちいたしております。

# 【募集区分】

- (1) 消防職員・消防団員の部の募集区分
  - ①「消防防災機器等の開発・改良」
  - ②「消防防災科学に関する論文」
  - ③「原因調査に関する事例報告」
- (2) 一般の部の募集区分
  - ①「消防防災機器等の開発・改良」
  - ②「消防防災科学に関する論文」

#### 【応募受付期間】

平成29年4月3日(月)~5月8日(月) (平成29年5月8日消印有効)

# 【表彰】

優秀な作品には、平成29年11月に行われる表彰式に おいて、消防庁長官より表彰状及び副賞を授与します。 表彰件数は次のとおりです。

## ●優秀賞

消防職員・消防団員の部における消防防災機器等の開発・改良 5件以内

消防職員・消防団員の部における消防防災科学に 関する論文 5件以内

関する論文 5件以内 消防職員・消防団員の部における原因調査に関す る事例報告 10件以内

- 一般の部における消防防災機器等の開発・改良 5件以内
- 一般の部における消防防災科学に関する論文

5件以内



## ●奨励賞

消防防災機器等の開発・改良、消防防災科学に関する論文及び原因調査に関する事例報告

3件以内

※一次審査を通過した作品は、ホームページにて紹介します。

表彰作品の公表は9月頃の予定です

詳細は消防研究センターホームページを御覧ください。

URL: http://nrifd.fdma.go.jp/

#### 問合わせ先

消防庁 消防研究センター 研究企画室

TEL: 0422-44-8331

E-mail: hyosho2017@fri.go.jp