



一般公開のお知らせ

消防庁 消防大学校・消防研究センター
日本消防検定協会
一般財団法人 消防科学総合センター

平成26年度一般公開の様子

消防大学校・消防研究センター、日本消防検定協会及び一般財団法人消防科学総合センターでは、平成27年度の科学技術週間にあたり、一般の方々に試験研究施設を公開するとともに、消防用機械器具・消防防災の科学技術に関する研究の展示、実演等下記のとおり行いますので、皆様お誘い合わせの上、ご来場くださいますようお願い申し上げます。

記

- 1 日時** 平成27年4月17日(金)
午前10時から午後4時まで
入場無料

- 2 場所**
消防大学校・消防研究センター
(東京都調布市深大寺東町4-35-3)
日本消防検定協会
(東京都調布市深大寺東町4-35-16)
※(同一敷地内にあります。)

3 公開内容
【消防大学校・消防研究センター】

石油タンク火災の泡消火実験、大規模災害時の対応支援情報システム、軽油の燃焼実験、可燃性液体火災の消火実験、原因調査室の調査業務の紹介、津波被害現場用の消防車両の開発、太陽光発電システム火災に関連した研究の紹介、および消防車両の展示等

【日本消防検定協会】

消火器の操作体験、エアゾール式簡易消火具による天ぷら油火災の消火実演、消防用機械器具等の展示と説明等

【消防科学総合センター】

平成26年中に発生した主な災害と東北の復興状況、スマートフォンを使用した災害応急活動支援システム「多助」、消防防災博物館スマートフォン版

4 交通機関

- (1) JR中央線吉祥寺駅南口下車、「深大寺」「野ヶ谷」「調布駅北口」行きバス(6番乗り場)で「消防大学前」下車
- (2) JR中央線三鷹駅南口下車、「野ヶ谷」行きバス(8番乗り場)で「消防大学前」下車
- (3) 京王線調布駅北口下車、「杏林大学病院」行きバス(14番乗り場)で「東町3丁目」下車、徒歩5分



石油タンク火災の泡消火技術



エアゾール式簡易消火具による消火体験



消防防災 GIS

5 問い合わせ先

■消防研究センター 研究企画室

電話 0422-44-8331 (代表)

ホームページ <http://nrifd.fdma.go.jp/>

■日本消防検定協会 企画研究部情報管理課

電話 0422-44-7471 (代表)

ホームページ <http://www.jfeii.or.jp/>

■一般財団法人 消防科学総合センター 総務課

電話 0422-49-1113 (代表)

ホームページ <http://www.isad.or.jp/>