



一般公開のお知らせ

消防研究センター

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防災科学センターでは、平成30年度の科学技術週間に当たり、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、実演等を下記のとおり行いますので、皆様お誘い合わせの上、御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30年4月20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】

軽油の燃焼実験、可燃性液体火災の消火実験、津波風水害対策用水陸両用バギーの実演、石油タンクの安全性、災害対応のための消防ロボットシステム、糸魚川市大規模火災の紹介、原因調査室の業務紹介、消防車両の展示等

【日本消防検定協会】

消火器・屋内消火栓の操作体験、住宅用消火器による消火実演及びエアゾール式簡易消火具の消火体験、住宅用防災警報器の展示と実演等

【消防防災科学センター】

避難所HUG（風水害版）の実演、放火対策GISの実演、平成29年7月九州北部豪雨災害の被害や災害対応の状況を写真などで紹介

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

平成29年度一般公開の様子



軽油の燃焼実験



屋内消火栓の操作体験



放火対策GISの実演

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 消防防災科学センター 総務部
電話 0422-49-1113（代表）
ホームページ <http://www.isad.or.jp/>