



令和3年4月15日

## 令和3年度 消防技術安全所 「検証成果発表会・業務公開」

東京消防庁では、毎年4月に、消防技術安全所の業務内容を広く理解していただくことを目的として「消防技術安全所一般公開」を開催し、施設及び検証成果を公開しているところですが、令和3年度は新型コロナウイルス感染防止を図るため、「検証成果発表会・業務公開」として、検証成果の動画等、業務紹介動画及び生活の安全安心に役立つ実験動画を **WEB** で公開します。

### 1 発表・公開方法

消防技術安全所ホームページ上での公開

URL (<https://www.tfd.metro.tokyo.lg.jp/hp-gijyutuka/index.html>)



消防技術安全所ホームページ二次元コード

### 2 発表・公開期間

令和3年4月17日（土）から5月16日（日）まで

### 3 発表・公開内容

別表を参照してください。

問合せ先

東京消防庁(代)	3212 - 2111
広報課報道係	内線 2345～2350
消防技術安全所(代)	3466 - 1515
(業務公開)	
消防技術課庶務係	内線 6325
(検証成果発表会)	
消防技術課消防技術係	内線 6347

別表

1 検証成果発表会

課 題 名	
動 画 配 信	
1	地震動によるカセットこんろの挙動の検証
2	観測地震波を用いた車いす使用者の身体防護体勢の検証
3	火災室の熱環境の判断に関する検証
4	放射温度計の活用方策に関する検証
5	電気プラグのプラスチック中の赤リンの検証
6	拭取り除染資器材の効果の検証
7	消防職員のストレス対処力に関する検証
8	消防職員の受熱による影響等に関する検証
ポスターセッション	
1	地震動による飲食店等におけるフライヤーの挙動の検証
2	消火用ノズルの性能評価の検証
3	墜落制止用器具（フルハーネス・胴ベルト）に関する検証
4	火気設備等の周囲に設置するガラスの安全性に関する検証
5	電動ストレッチャーの使用に関する検証

2 業務公開

動 画 名	
業務公開に関する紹介動画	
1	消防技術安全所業務の紹介動画
2	振動実験装置の紹介
3	恒温恒湿室の紹介
安全安心に役立つ実験動画紹介コーナー	
1	地震による電気火災及び家具類の転倒危険
2	電子レンジ火災実験
3	消毒用アルコールによる火災の危険性
4	高齢者の熱中症対策

その他、各種実験動画等を多数配信