

平成26年9月5日  
内閣府（防災担当）  
総務省消防庁  
経済産業省

## 大規模地震時の電気火災の発生抑制に関する検討会 （第1回）の開催について

大規模地震時の電気火災の発生抑制に関する検討会（第1回）を以下のとおり開催いたします。

1 趣 旨：

平成26年3月に閣議決定がなされた「首都直下地震緊急対策推進基本計画」等を受け、大規模地震時における電気を起因とする出火の発生抑制について検討を行う。

2 日 時：平成26年 9月10日（水）15：00～17：00

3 場 所：中央合同庁舎第8号館 8階 特別大会議室  
東京都千代田区永田町1-6-1

4 議 題（予定）：

- ・検討の方向性について
- ・地震時の電気に起因する火災の発生状況について
- ・感震ブレーカーの種類等について
- ・模擬試験の実施について
- ・その他

5 取 材：

- ・会議は冒頭及び資料説明まで公開。ただし、カメラ撮りは会議冒頭のみ可。
- ・後日、議事概要を公表予定。
- ・会場準備のため、事前登録制とさせていただきます。入場をご希望の場合は、9月8日（月）17：00までに内閣府担当者へ社名、員数をご連絡ください。なお、会場の都合により全ての員数が入場できない場合がありますことを予めご了承ください。

6 委員等：別添の通り

7 今後の検討会等の進め方（予定）：

- 感震ブレーカー等の普及方策、留意点等について検討。
- 特に、現在市販されている様々なタイプの感震ブレーカー等について、それぞれの種類に応じた性能を評価するための基準を作成し、ガイドラインとしてとりまとめる（年度内）。

- ・平成26年10月15日（水）15：00～17：00 第2回 検討会の開催
- ・平成26年10月24日（金）感震ブレーカー等模擬試験（予定）  
（(財)建材試験センター中央試験所：草加市）
- ・平成26年11月中旬頃 第3回 検討会の開催
- ・以下、検討会を数回開催し、年度内を目途に、
  - ・感震ブレーカー等の性能評価ガイドライン（仮称）
  - ・大規模地震時の電気火災の発生抑制に関する検討会報告書のとりまとめを目指す。

〈本件問い合わせ先〉

内閣府政策統括官（防災担当）付

参事官（調査・企画担当）付

企画官 中込 淳

参事官補佐 田村 英之

主査 杉本 正和

電話：03-3501-5693

FAX：03-3501-6820

総務省消防庁予防課

課長補佐 福井 武夫

係長 増沢 健

電話：03-5253-7523

FAX：03-5253-7533

経済産業省商務情報政策局

商務流通保安グループ 電力安全課

課長補佐 西野 清則

係長 大槻 礼子

電話：03-3501-1742

FAX：03-3580-8486

# 大規模地震時の電気火災の発生抑制に関する検討会

## 委員

座長	せきざわ あい 関澤 愛	東京理科大学国際火災科学研究科 教授
	むろさき よしてる 室崎 益輝	公益財団法人ひょうご震災記念 21世紀研究機構 副理事長・研究調査本部長
	ひさだ よしあき 久田 嘉章	工学院大学建築学部まちづくり学科 教授
	わかお しんじ 若尾 真治	早稲田大学理工学術院 教授
	かとう たかあき 加藤 孝明	東京大学生産技術研究所 都市基盤安全工学国際研究センター 准教授
	はだ やすのり 秦 康範	山梨大学工学部土木環境工学科 地域防災・マネジメント研究センター 准教授
	いわみ たつや 岩見 達也	独立行政法人建築研究所 住宅・都市研究グループ 主任研究員
	ひだ えりこ 飛田 恵理子	特定非営利活動法人東京都地域婦人団体連盟 理事
	おちあい いさむ 落合 勇	一般財団法人日本消防設備安全センター 企画研究部 部長
	やべ たかゆき 谷部 貴之	一般財団法人日本電機工業会 技術部標準化推進センター 主任
	よしだ しんじ 吉田 伸二	一般財団法人日本配線システム工業会技術委員会 委員長
	ふじくら ひでみ 藤倉 秀美	一般財団法人電気安全環境研究所 業務管理部長・技術企画部長
	いとう よしのり 伊藤 嘉則	一般財団法人建材試験センター 構造グループ総括リーダー代理
	そうだ あつし 早田 敦	電気事業連合会 工務部長
	あべ みちお 安部 美千夫	電気保安協会全国連絡会 技術部長

計 15 名

**オブザーバー** : 全国消防長会、東京消防庁、世田谷区、横浜市、茅ヶ崎市

**事務局** : 内閣府、総務省消防庁、経済産業省