

# 大規模地震時の電気火災の発生抑制に関する検討会 (第2回) 議 事 次 第

日 時：平成26年10月15日(水)  
15:00 ~ 17:00

場 所：中央合同庁舎第8号館8階

特別中会議室

1. 開 会

2. 議 題

- ① 電気に起因する出火部位等について
- ② 模擬試験の計画について(案)
- ③ 性能評価における地震波形等について(案)
- ④ 発災時の電力供給の復旧手順等について
- ⑤ 感震ブレーカー等の普及に向けた取組について(横浜市報告)

3. 質 疑

4. 閉 会

## ■資料

資料1 電気に起因する出火の可能性のある主な部位等について(イメージ)

資料2 模擬試験の計画について(案)

・資料2-1 日本配線システム工業会資料

・資料2-2 感震ブレーカー等の模擬試験の計画について(案)

資料3 性能評価において用いる地震波形等について(案)

資料4 大規模地震発災時における電力供給の復旧手順等について

資料5 横浜市の感震ブレーカー設置推進に関する取組

## ■参考資料

参考資料1 模擬試験協力事業者提供資料

参考資料2 横浜市提供資料