

# 全出力50kWを超える電気自動車用急速充電設備の安全対策に関する 検討部会（第2回）

## 議 事 次 第

日時：令和元年12月25日（水）15時00分から17時00分

場所：全日通霞が関ビル 8階 大会議室C

### 1 開 会

### 2 議 事 等

- (1) 第1回議事要旨等について
- (2) 必要とされる防火安全対策について
- (3) 蓄電池内蔵型設備のハザード評価について
- (4) その他

### 3 閉 会

#### <配付資料>

- 資料1 配席図
- 資料2 検討部会議事要旨（案）
- 資料3 海外における急速充電設備に関する法令・規格等の比較
- 資料4 必要とされる防火安全対策について
- 資料5 全出力50kWを超える急速充電設備のハザード評価表（ハザードに対する防火安全対策）
- 資料6-1 全出力50kWを超える蓄電池内蔵型急速充電設備の蓄電システムに関するハザード評価と安全対策
- 資料6-2 全出力50kWを超える蓄電池内蔵型急速充電設備の蓄電地システムに関するハザード評価表
- 参考資料1 海外における電気自動車用急速充電設備の法規制に係る調査事業報告書
- 参考資料2 東京消防庁の調査研究における燃焼実験を踏まえた防火安全対策の検討について
- 参考資料3 火災予防条例（例）第11条の2（急速充電設備）