## 第8回 送配電効率化・計画進捗確認ワーキンググループ 議事次第

経済産業省本館17階国際会議室

※オンライン会議を併用

## 議題

- 送変配電工事の費用分析について 1.
- ミクロ的検証の結果の報告について 2.

## 配付資料一覧

資料1:議事次第

資料2:委員等名簿

資料3-1:重回帰分析の概要(一般財団法人電力中央研究所 提出資料)

資料3-2:CAPEX 統計査定の精緻化に関する検討状況について(送配電網協

議会 提出資料)

資料3-3:送変配電工事の費用分析について

資料4-1:ミクロ的検証の報告について(東北、関西、中国、九州)

資料4-2:<ミクロ的検証> 屋外機器配置の縮小化、GIS の設計見直し他

工事費低減に向けた取組み(東北電力ネットワーク株式会社

出資料)

- 資料4-3:<ミクロ的検証>線路用開閉器の施設基準見直し (関西電力送 配電株式会社 提出資料)
- 資料4-4:<ミクロ的検証> 配電機材リユースセンターの取組みについて (中国電力ネットワーク株式会社 提出資料)
- 資料4-5:<ミクロ的検証>無人ヘリコプター運搬の導入(九州電力送配電株式会社 提出資料)