

第 16 回 産業サイバーセキュリティ研究会
ワーキンググループ 1（制度・技術・標準化）
電力SWG 議事次第

令和 6 年 2 月 1 日
9 : 3 0 ~ 1 2 : 0 0
オンライン会議

1. 開会
2. 前回までの御議論のふりかえり
3. 大手電気事業者のサイバーセキュリティに係る取組について
4. 電力制御システムにおけるサプライチェーン・リスクに対する対応について
5. アグリゲーター及び分散型エネルギー源（DER）のセキュリティ対策について
6. 電力分野におけるサイバーセキュリティリスク点検ツールについて
7. サイバー攻撃による被害に関する情報共有の促進に向けた検討について
8. 閉会

配布資料 一覧

- | | |
|----------|---|
| 資料 1 | 議事次第・配布資料一覧 |
| 資料 2 | 委員名簿 |
| 資料 3 | 前回までの御議論のふりかえり【非公開】 |
| 資料 4 | 電気事業連合会プレゼン資料【非公開・投影のみ】 |
| 資料 5 - 1 | 電力制御システムにおけるサプライチェーン・リスクに対する対応について【一部非公開】 |
| 資料 5 - 2 | 電力制御システムにおけるサプライチェーン・セキュリティ向上策に関する提言（案）【非公開】 |
| 資料 6 - 1 | 日本における ERAB システムに関するセキュリティ対策実践（慶應義塾大学梅嶋准教授プレゼン資料） |
| 資料 6 - 2 | アグリゲーター及び分散型エネルギー源（DER）のセキュリティ対策について |
| 資料 7 - 1 | 電力システムにおけるサイバーセキュリティリスク点検ツールについて |
| 資料 7 - 2 | 電力システムにおけるサイバーセキュリティリスク点検ガイド（案） |
| 資料 7 - 3 | 電力システムにおけるサイバーセキュリティ対策状況可視化ツール（案） |
| 資料 8 | サイバー攻撃の情報共有にかかる取組について |
| 参考資料 1 | 江崎委員提供資料（第 43 回省エネルギー小委員会における提出意見） |
| 参考資料 2 | 佐々木委員提供資料 |

以上