

令和5年度事業報告

(令和5年4月1日から令和6年3月31日まで)



一般社団法人 送電線建設技術研究会

令和5年度 事業報告

令和5年度は、新型コロナウイルス対応が収束し、社会活動や経済活動がコロナ前の活気を取り戻した年となりました。また、世界情勢では、継続するロシア・ウクライナ紛争やコロナ禍自粛反動など複雑な要因が絡み合い、資源調達および価格・物価の高騰が世界各国で起こり、日本においてもその影響による先の読めない経済状況となり、経営環境には厳しい年でありました。

一方、電力業界では、新たな「託送料金制度」の導入初年度となり、送電工事業界の今後を大きく変える大きな節目の年でありました。「高経年化設備更新ガイドライン」等に基づく設備保全施策、「マスタープラン」に基づく広域系統整備計画を反映した計画では、増加方向の工事計画（送研5ヵ年計画工事量調査）が示され、増加する工事量を着実に実施するため、電力会社による送電線工事現場における効率化の取り組みが開始されました。送研もその取り組みに参加し、業界意見を発信しながら、より現場に則した効率化策の展開に向け取り組みを開始したところです。

○将来的課題の検討

電力会社と共有する諸課題の検討は、「送電線工事を取り巻く将来的課題懇談会」及び「諮問事項検討タスク」で進めてきました。令和4年度の第61回評議会にて、新たな託送料金制度に基づいた工事計画量の増加状況に対する取り組みの一環として、工事効率化・省人化への全国大での取り組みの必要性について意見が出され、上記の課題懇談会や検討タスクでの議論も踏まえ、送配電網協議会にて「施工力課題検討WG」が立ち上げられ検討がスタートしました。

その他、工事平準化、生産性向上、魅力ある職場作り、安全確保、大規模災害対応などの取り組みについて意見交換を進め、令和5年度の第62回評議会では「今後の工事計画量の見直しと変化」への対応や「生産性向上・省力化」について、各電力会社の取り組み、それらに対する送研各支部の意見などご議論いただき、課題として以下が共有されました。

- ・人材確保、カイゼン方策や省力化や省人化となる工法の全国大での水平（横）展開の重要性について課題共有され、さらには送電線工事という特殊技能が必要な業界について、行政や関係する有識者への理解活動の重要性・必要性について確認された。

○技術・技能の維持・継承

送研各種委員会および会員各社での教育指導等を通し、技術・技能の継承を図ってきました。

- ・継続的に実施してきた送電線工事従事者の資格認定活動においては、現場代理人71名、上級現場代理人42名を新規に認定しました。また、今年度は「教材改訂分科会」にて進めていた工事従事者用教材「安全衛生管理編」の改訂作業が終了し、令和5年10月に発刊しました。
- ・「送電線充電部接近作業安全対策検討報告書」改訂分科会（作業会を含む）では、作業用接地具、導電性安全装備品、電力会社別停止作業フローや取扱ルール、超高圧送電線における誘導計算プログラムの見直しなどの検討が完了し、原案が整った状況です。今後、令和6年度の発刊に向け内容精査、校正および技術委員会での審議を経て発刊へと進める予定です。
- ・表彰等については、送研事業に貢献された方々の中から、特別賞1名、杉山賞2名、功労賞5名、および技術賞3件（技術奨励賞2件）を選考しました。また、技能顕彰者として新たにマスターラインマン12名を選考し、表彰することとしました。

○安全確保への取組み

今年度も安全委員会や電力会社と協働した「安全懇談会」の場を通しての意見交換や電力会社との協働による災害再現 CG や送研独自の KYT ツールの活用促進など、安全活動を展開してまいりました。この活動の結果とは言い切れないものの、令和5年度の送電線工事「災害件数及び被災者数」は、合計16件（死亡1件・1名、負傷15件15名、合計16名）となり、近年増加傾向に有った災害発生数は一旦歯止めがかかりました。

しかしながら、死亡災害の発生は9年連続と継続している状況であり、令和6年度に向けて、電力各社のご指導ならびに業界各社の努力のもと、引き続き安全活動を進めて参ります。

- ・安全懇談会では、電工支援として、安全意識高揚のための「重大災害の再現CG（動画）」の作成を進め、今年度も5本の動画製作を行いました。
- ・安全委員会傘下の安全工法専門委員会では、昨年からの継続取り組みとしてヒヤリハット事例に基づいた「動画でKYT」の作成中であり、令和6年度上期中に会員各社に配布できるよう進めております。
- ・現場から要望があった分割型送電用フルハーネスの検討を進め、令和5年度中に仕様がほぼ固まり、安全工法専門委員会、安全委員会での審議を経た後、令和6年度上期中に製品化できる見通しです。

○新託送料金制度における新たな時代に向けた取組み

令和5年度からは、新託送料金制度による新たな局面を迎え、送研では、蓄積されている技術資料等から活用・改良展開できそうな工法を掘り起こし、電力会社との会議の場で紹介しました。特に過去の技術賞受賞件名を送研レポートに掲載することで広く会員会社に周知することで技術、工法の横展開を図っています。

また、入職者のモチベーションアップならびに社会的認知度向上を目的に令和4年7月に国土交通省の認可を受けた「登録送電線工事基幹技能者」の第一回講習を令和5年7月～8月にかけて実施し、92名の「登録送電線工事基幹技能者」が誕生しました。

第一回講習では、初の試みとなったe-ラーニング方式による講習、パソコンを用いてのテストセンターでの試験を実施しましたが、受講・試験に関する課題なども浮き彫りになり、第2回講習に向けてそれら課題を修正し、4月より第2回講習の準備を着実に進めました。

今後、電力業界の変化スピードは、これまで以上と思われ、この変化に追随し、業界の与えられた使命である「電力の安定供給」に貢献できるよう、「安全品質・施工品質を全うできる施工力確保」に向けて、今後も諸活動を進めたいと考えています。

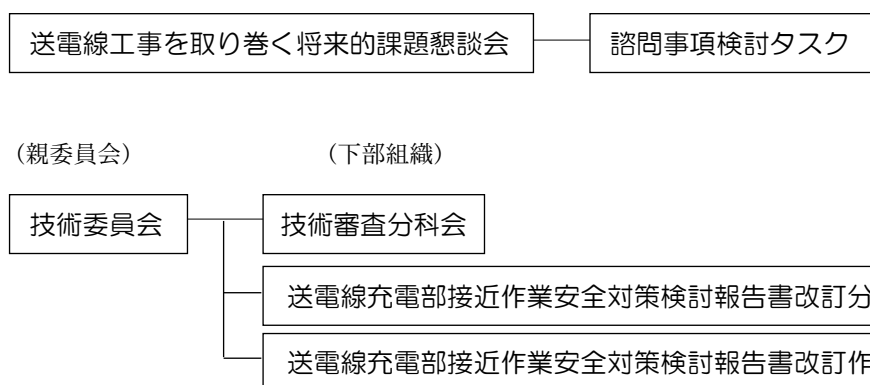
令和5年度の事業活動の詳細は、次頁以降に示す通りです。

I 事業活動

1. 調査研究事業

本事業では、送電線の増強と維持・更新に必要な工事施工技術の向上、改善、及び施工力の確保等に伴う諸問題、電気事業者と工事業者間における送電線工事の効率化に関する諸問題、及び自然災害で被害を受けた送電線の復旧を迅速に行う技術と応動態勢等の諸問題などの調査研究について、電力会社並びに支部の積極的な協力を得て下記の諸活動を推進した。

○事業推進体制



1.1 送電線工事を取り巻く将来的課題懇談会

- (1) 第37回懇談会 令和5年6月8日 Web開催
 - ①第61回評議会での議論を踏まえた今年度の活動計画について
 - ・送研の統計基礎調査の進め方について ほか
 - ②第6回安全懇談会
 - ・電力送配電各社と送研共同による災害防止活動について (CGの活用など)
- (2) 第38回懇談会 令和5年12月7日 Web開催
 - ①第62回評議会への報告事項骨子案について
 - ②諸課題に対する電力各社の取組み状況について
 - ③登録送電線工事基幹技能者制度の本格導入に向けた検討状況について
 - ④第7回安全懇談会
 - ・電力送配電各社の活動状況および送研各支部の活動状況

1.2 諮問事項検討タスク

将来的課題懇談会からの諮問事項について、4電力会社、4支部の実務者で構成するタスクで、下記の内容を検討し将来的課題懇談会に報告した。

- (1) 第97回諮問タスク 令和5年6月6日 Web開催
 - ①第61回評議会を受けての取組みについて
 - ②第37回将来的課題懇談会の議題について
 - ③研の統計基礎調査の今後の進め方について
 - ④全国の送電工事現場における休日確保施策アンケート結果からの取組みについて
- (2) 第98回諮問タスク 令和5年7月6日 Web開催
 - ①第61回評議会での委員ご発言を踏まえた今後の進め方について
 - ②送研の統計基礎調査の進め方について
 - ③第6回安全懇談会での意見交換(情報交換)の概要
- (3) 第99回諮問タスク 令和5年9月7日 Web開催
 - ①今後の統計基礎調査の進め方について
 - ②令和5年度休日取得調査の進め方について
 - ③送電工の認知度向上策に関する電力と送研の継続的取組み(意見交換)

- (4) 第100回諮問タスク 令和5年11月30日 参集開催
- ①タスク4支部の諸調査結果の概要
 - ②第62回評議会に向けた主な実施事項について
 - ③第38回将来的課題懇談会の議題について
 - ④第4回安全懇談会のテーマについて
- (5) 第101回諮問タスク 令和6年3月12日 参集・Web併用開催
- ①第62回評議会における報告内容について
 - ②第63回評議会に向けたポイントについて（意見交換）
 - ③令和6年度のタスク実施事項について

1.3 技術委員会

第51回技術委員会 令和6年3月7日 参集・Web併用開催

- ①令和6年度技術賞の一次選考について
会員各社が申請し支部の審査を経た技術賞候補を対象にした、技術審査分科会の審査結果について、審査方法と一次選考事前審査の経過を報告、技術賞候補3件、技術奨励賞候補2件を一次選考することに同意を得て表彰選考委員会に上申した。
- ②技術図書改訂について
「TLT28 送電線充電部接近作業安全対策検討報告書」改訂の進捗状況を確認した。

1.4 技術審査分科会

技術審査分科会 令和6年2月29日 参集・Web併用開催（プレゼンはWeb）

- ①令和6年度技術賞の一次選考 事前審査
会員各社が申請し支部の審査を経た技術賞候補者について、申請者への事前質問などを行ったうえで、Web会議システムによりプレゼンを実施、審査員により技術内容の審査・評価を行い、技術賞候補3件、技術奨励賞候補2件を技術委員会に上申することとした。
- ②技術賞候補 3件
 - ・電動架線機の開発（株電力機材サービス）
 - ・エレベータ化リフトクライマーの開発（株タワーライン・ソリューション）
 - ・巻付型ラッピングマシンの開発（株シーテック）
- ③技術奨励賞候補 2件
 - ・鉄塔基礎工事におけるバランスリフトの開発（九州電力送配電株）
 - ・油圧ポンプの改良について（株九建）

1.5 TLT28 送電線充電部接近作業安全対策検討報告書改訂分科会

令和4年3月10日（木）技術委員会において、発刊から20年が経過する標記技術図書の改訂が承認されたことを受け、技術委員会内に「TLT28 送電線充電部接近作業安全対策報告書改訂分科会」ならびに「TLT28 送電線充電部接近作業安全対策書改訂作業会」を設置し、改訂に向けた作業を進めた。（令和6年7月改訂版発刊予定）

- (1) 第4回改訂分科会 令和5年9月12日 Web開催
 - ①改訂作業会の進捗報告および意見・要望
- (2) 第5回改訂分科会 令和6年3月5日 Web開催
 - ①改訂作業会の進捗報告および意見・要望
 - ②改訂スケジュールについて

1.6 TLT28 送電線充電部接近作業安全対策検討報告書改訂作業会

- (1) 第7回改訂作業会 令和5年4月20日 Web開催
 - ①改訂項目・調査項目に対する結果報告および質疑

- (2) 第8回改訂作業会 令和5年6月15日 Web開催
 - ①改訂項目・調査項目に対する結果報告および質疑
- (3) 第9回改訂作業会 令和5年8月31日 Web開催
 - ①改訂項目・調査項目に対する結果報告および質疑
 - ②第4回改訂分科会への報告内容確認
- (4) 第10回改訂作業会 令和5年10月17日 Web開催
 - ①改訂項目・調査項目に対する結果報告および質疑
 - ②改訂版原案確認
- (5) 第11回改訂作業会 令和5年12月14日 Web開催
 - ①改訂項目・調査項目に対する結果報告および質疑
 - ②改訂版原案確認
- (6) 第12回改訂作業会 令和6年2月19日 Web開催
 - ①改訂項目・調査項目に対する結果
 - ②各章執筆分担の進捗確認および改訂版発刊スケジュールの見直しについて
 - ③第5回改訂分科会への報告内容、3/7技術委員会への報告内容について

1.7 統計基礎調査

令和5年度の統計基礎調査は、以下の4件の調査を実施し、調査結果を報告書に取りまとめ、理事会などに報告するとともに送研HPで公開した。

- (1)送電線工事災害調査結果（令和4年度の人身災害）
- (2)架空送電線5カ年計画工事量調査報告書（令和4年度実績、及び令和5～9年度計画）
- (3)送電線路工事高所作業員在籍調査・・・（令和5年9月1日現在の在籍者数）
- (4)送電線工事会社の技術員在籍調査報告書（令和5年10月1日現在の在籍者数）

1.8 その他（定例参画社外委員会）

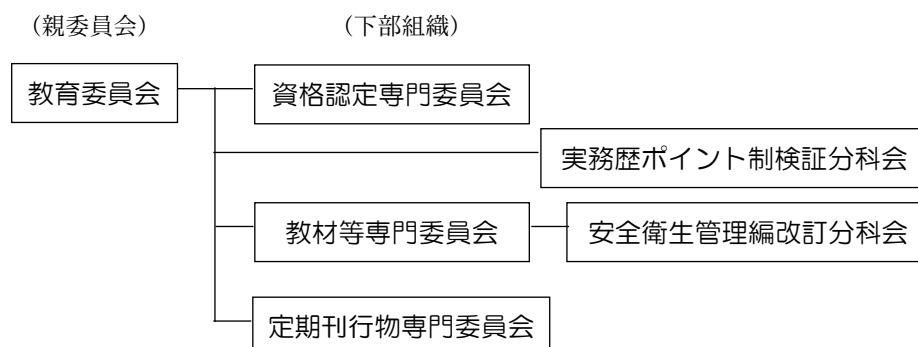
- ・電気学会専門用語集改正(No.21 送電線路)に伴う標準特別委員会、架空線作業会へ参画。
（令和6年4月改正版出版）

2. 教育・資格認定事業

本事業では、送電線工事技術の高度化，工事環境の多様化に対応して，工事従事者への技術・技能に関する教育研修を推進するとともに，全国統一した技術水準を有する現場監督者等の資格認定について，電力会社並びに各支部の協力を得て下記の諸活動を推進した。

工事従事者用教材の改訂については，令和3年10月より安全衛生管理編の改訂作業に着手し，令和5年10月に改訂版を発刊した。次期改訂教材として「基礎技術編」を選定し，令和6年度より改訂作業に着手する予定。

○事業推進体制



2.1 教育委員会

- (1) 教育委員会 令和5年5月23日 Web開催
 - ①令和4年度現場代理人他の資格認定選考結果等について
 - ②各支部の令和4年度活動報告及び令和5年度活動計画について
 - ③工事従事者用教材「安全衛生管理編」改訂に関する報告
 - ④現場代理人資格認定の実務経験要件の取り扱いについて
 - ⑤登録送電線工事基幹技能者認定講習計画

2.2 資格認定専門委員会

- (1) 資格認定専門委員会 令和6年3月14日 参集・Web開催
 - ①令和5年度 工事監督者資格認定の選考
 - ・資格認定合格者 現場代理人71名, 上級現場代理人42名
 - ②令和5年度 現場代理人, 上級現場代理人資格認定証の更新
 - ・認定資格更新者 現場代理人228名, 上級現場代理人348名
 - ③令和5年度工事監督者資格認定の保有状況について
 - ④令和5年度 現場代理人試験問題の正答率下位問題について
 - ⑤資格認定の要件(実務経験)に関する課題と対応について

2.3 実務歴ポイント制検証分科会

- (1) 第5回実務歴ポイント制検証分科会 令和5年6月22日 参集開催
 - ①実務歴ポイント制検証分科会の活動実績
 - ②各支部の運用状況および意見
 - ③現行分科会の成果と今後について

2.4 教材等専門委員会

- (1) 教材等専門委員会 令和5年5月16日 Web開催
 - ①工事従事者用教材「安全衛生管理編」の改訂推進体制について
 - ②安全衛生管理編改訂の主な改訂項目について
- (2) 教材等専門委員会 令和5年10月12日 Web開催
 - ①令和4年度現場代理人試験結果の報告について
 - ②令和5年度現場代理人試験候補問題の抽出について
- (3) 教材等専門委員会(臨時) 令和5年12月11日 参集開催
 - ①次期改訂教材について(基礎技術編)
 - ②次期教材改訂分科会の設置検討およびスケジュール案について
- (4) 現場代理人試験問題選考会議 令和5年12月11日 Web開催
 - ①令和5年度現場代理人用全国统一試験問題の最終選考
 - ②令和5年度現場代理人資格認定試験の実施要項について

2.5 工事従事者用教材「安全衛生管理編」改訂分科会

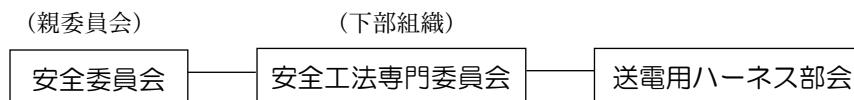
- (1) 第6回改訂分科会 令和5年5月16日 Web開催
 - ①工事従事者用教材「安全衛生管理編」の改訂原稿確認について
 - ②改訂版出版時期の審議
- (2) 第7回改訂分科会 令和5年6月19, 20日 参集開催
 - ①改訂原稿修正箇所の審議および修正原稿査読。
 - ②改訂スケジュールについて(原稿修正, 出版および最終校正時期の確認)
 - ③改訂原稿最終校正(令和5年7月~9月)
 - ④改訂版発刊(令和5年10月)

3. 災害防止事業

安全委員会のもと、災害防止活動、現場実態の把握、重大災害の調査分析、再発防止対策の研究及び全国大への水平展開を柱に各支部の協力を得て活動を展開した。

基本仕様を全国統一した送電線作業用フルハーネス型墜落制止用器具の不具合対応については「送電用ハーネス検証分科会（令和2年10月～令和4年9月）」において改善等の活動を展開してきたが、検証分科会を閉会した以降、安全工法専門委員会が、残る課題について取り組んでいる。（専門委員会内に送電用ハーネス部会を設置）

○事業推進体制



3.1 安全委員会

(1) 安全委員会 令和5年5月11日 Web開催

- ①令和4年度送電線工事災害調査報告書(案)について
- ②令和4年度重大災害の原因および再発防止対策について
- ③安全用具トラブル2件への対応状況について
 - ・フック式移動ロープ台付けフックの外れ事象への対応
 - ・K型ロリップの不具合事象への対応
- ④各支部におけるR4活動実績及びR5活動計画について(好事例の水平展開)
- ⑤令和5年度安全委員会活動計画について
- ⑥重大災害再現CG(5本)の活用について

(2) 安全委員会 令和5年11月21日 Web開催

- ①令和5年度上期災害発生状況および再発防止対策の概要について
- ②送電用ハーネス検証分科会の引継ぎ状況について
- ③フルハーネス型特別教育用テキストの改訂について
- ④第7回安全懇談会に向けたテーマおよび内容について

3.2 安全工法専門委員会

(1) 第14回安全工法専門委員会 令和5年4月25日 Web開催

- ①令和4年度送電線工事災害調査報告書(案)について
- ②令和5年度の活動計画について(2023事業計画ベースに議論他)
- ③教訓活用ガイドブックの現場活用状況について
- ④電力送配電各社による災害再現CG化について

(2) 第15回安全工法専門委員会 令和5年10月24日 Web開催

- ①令和5年度上期の災害原因と再発防止対策検討状況について
- ②危険予知トレーニング用アニメーション動画の活用および次期制作予定

3.3 送電用ハーネス部会(安全工法専門委員会内に設置)

(1) 第2回送電用ハーネス部会 令和5年6月20日 Web開催

- ①送電用フルハーネス TH-560K用遊帯(ベルト通し)変更について
- ②継続課題の進捗状況について
 - ・送電用WPハーネス試作3号について
 - ・ハーネスランヤード用人体側フック仕様変更について
 - ・未解決課題への検討状況について

(2) 第3回送電用ハーネス部会 令和5年9月28日 参集・Web開催

- ①残る課題の検討状況について(メーカー各社の取組み状況)
- ②今後の方向性について(共通統一仕様, テキスト等)

(3) 第4回送電用ハーネス部会 令和5年12月19日 参集・Web開催

①残る課題の検討状況

- ・分割型，ランヤード人体側フックなど，スケジュールの確認
- ・新規格 WP ロープに関する JIS 改正時期など（予想）について
- ・フック式移動ロープ取付用連結ベルトのフック（鏑）への対応

(4) 第5回送電用ハーネス部会 令和6年3月28日 参集・Web開催

①残る課題の検討状況

- ・分割型，ランヤード人体側フックなど，スケジュールの確認
- ・新規格 WP ロープに関する開発状況

②令和6年度の部会活動について（案）

3.5 災害速報及び再発防止対策の周知

類似災害の未然防止などを目的として，災害発生の都度，支部から連絡を受け，他支部を通して普通会员に「災害速報」及び「再発防止対策」を周知。（ホームページに掲載）

- ・令和5年度の災害速報16件（死亡災害1人、負傷災害15人）

4. 刊行物事業

本事業では，調査研究事業，災害防止事業の研究成果，教育・資格認定事業の教育用教材及び機関誌「送研レポート」，「ラインマン」を発刊。

4.1 定期刊行物専門委員会〔送研レポート・送研ラインマンの編集〕

(1) 第164回専門委員会 令和5年3月28日開催 文書審議

- ・送研レポート5月号，送研ラインマン6月号の編集，内容審議

(2) 第165回専門委員会 令和5年5月25日開催 文書審議

- ・送研レポート7月号，送研ラインマン8月号の編集，内容審議

(3) 第166回専門委員会 令和5年7月25日開催 文書審議

- ・送研レポート9月号，送研ラインマン10月号の編集，内容審議

(4) 第167回専門委員会 令和5年9月26日開催 文書審議

- ・送研レポート11月号，送研ラインマン12月号の編集，内容審議

(5) 第168回専門委員会 令和5年11月28日開催 文書審議

- ・送研レポート1月号，送研ラインマン1月号の編集，内容審議

(6) 第169回専門委員会 令和6年2月6日開催 文書審議

- ・送研レポート3月号，送研ラインマン4月号の編集，内容審議

4.2 発刊した刊行物

(1) 「送研レポート」 5，7，9，11，1，3月号を発刊

(2) 「送研ラインマン」 4，6，8，10，12，1月号を発刊

(3) 架空送電線路工事従事者用教材「安全衛生管理編」（令和5年10月改訂版発刊）

4.3 頒布した刊行物

送研ホームページ内のブックショップを通じて会員各社からの注文により、頒布した主な技術資料および教育資料を次に示す。

(1) 技術資料

- ・架空送電線路調査測量技術解説書・・・・・・・・ 44冊：電気書院と出版契約
- ・鉄塔工事施工技術解説書・・・・・・・・ 115冊：七映と出版契約
- ・架線工事施工技術解説書・・・・・・・・ 138冊：電気書院と出版契約
- ・送電線工事防護設備施工技術解説書・・・・・・・・ 40冊：電気書院と出版契約
- ・フルハーネス型墜落制止用器具導入
に伴う検討報告書・・・・・・・・ 10冊：電気書院と出版契約
- ・送電線工事用索道教本・・・・・・・・ 29冊

(2) 教育資料

[工事従事者用教材]

- ・一般教養編・・・・・・・・ 249冊：電気書院と出版契約
- ・基礎学科編・・・・・・・・ 65冊：電気書院と出版契約
- ・安全衛生管理編・・・・・・・・ 106冊：電気書院と出版契約
- ・安全衛生管理編 202310改訂版・・・・・・・・ 964冊：電気書院と出版契約
- ・施工管理編・・・・・・・・ 149冊：電気書院と出版契約
- ・基礎技術編・・・・・・・・ 135冊：電気書院と出版契約
- ・技能編・・・・・・・・ 118冊：電気書院と出版契約
- ・現場代理人用問題例集・・・・・・・・ 134冊：電気書院と出版契約
- ・作業班長用テキスト・・・・・・・・ 70冊：電気書院と出版契約
- ・作業班長用問題例集・・・・・・・・ 85冊：電気書院と出版契約
- ・フルハーネス型特別教育用テキスト改訂版・・・・ 894冊：電気書院と出版契約

[工事従事者向け]

- ・フルハーネス型特別教育用PPT・・・・・・・・ 11枚

以下余白

Ⅱ 総務概要

1. 総会

1.1 第 67 回定時総会 令和 5 年 6 月 2 日開催 ホテルメトロポリタンエドモント

正会員各位にお願いする旨の文書を、総会参考資料に同封のうえ、4 月 28 日付けで発送。総会参考資料を確認いただき、総会事務局まで「出欠」「議決権行使書」用紙に賛・否を表示のうえ、5 月 31 日までの返送を依頼。

- 議決権のある当法人の正会員総数 166 名
- 出席正会員数（委任状及び議決権行使書面による者を含む）154 名
- 議長 大石 祐司（理事長）
- 議事の経過の要領及びその結果

【報告事項】

- 令和 4 年度事業報告の件

議長の指名により専務理事から、別紙「令和 4 年度事業報告」に基づき、事業報告が行われた。

【決議事項】

- ・第 1 号議案 令和 4 年度計算書類承認の件

議長の指名により専務理事から「第 67 回定時総会参考書類」の第 1 号議案について、令和 4 年度貸借対照表、正味財産増減計算書等の説明が行われた。また、議長より監事（3 名）の監査を受け、適正であることを確認して戴いている旨の報告があった。

次いで、議長が本議案の承認を求めたところ、出席者から異議なく、議決権行使書面による賛成票 154 名を加えて、原案どおり承認可決した。

- ・第 2 号議案 理事 2 名選任の件

議長の指名により専務理事から「第 67 回定時総会参考書類」の第 2 号議案について、定款第 22 条 1 項の定めるところにより理事 2 名の選任に関する説明が行われた。また、議長より、定款第 18 条 3 項の定めにより、議決権行使書面による議決権の行使の結果、候補者全員に過半数の賛成が得られている場合は、候補者全員を一括決議ができることにより、理事 2 名の候補者選任を求めたところ、原案どおり異議なく承認可決した。

- 選任された理事 2 名（五十音順）
 - ・谷 信 理事（住友電設株）
 - ・中畑 久 理事（東光電気工事株）

【議事録署名人】

- ・池田 誠紀 理事（佐藤建設工業株）
- ・田邊 昭治 理事（日本リーテック株）

1.2 臨時総会 令和 5 年 7 月 20 日開催 ホテルメトロポリタンエドモント

去る 6 月 2 日に第 67 回定時総会を招集して間もないことから、会議費用節減のため、第 424 回理事会と同日に同所で開催し、書面による議決権行使を正会員各位にお願いする旨の文書を、臨時総会参考資料に同封のうえ、7 月 4 日付けで発送。臨時総会参考資料を確認いただき、総会事務局まで「議決権行使書」用紙に賛・否を表示のうえ、7 月 19 日までの返送を依頼。

- 議決権のある当法人の正会員数 166 名
- 出席正会員数（委任状及び議決権行使書面による者を含む）155 名
- 議長 大石 祐司（理事長）
- 議事の経過の要領及びその結果

【決議事項】

- ・第 1 号議案 理事 4 名、監事 1 名 選任の件

議長の指名により、専務理事から臨時総会参考資料に基づき、会員会社の人事異動等に伴い辞任の申し出があった理事 4 名の後任理事候補者、監事 1 名の後任監事

候補者について説明があった。次いで議長から候補者は、臨時総会に先立ち議決権行使書面により過半数を超える賛成が得られているので、定款第18条3項の規定に基づき、理事候補者4名、監事候補者1名の選任について承認を求めたところ、異議なく承認可決した。

○選任された理事4名

- ・阿部 俊徳 理事（株ユアテック）
- ・土井 義宏 理事（株きんでん）
- ・水谷 和久 理事（北陸電気工事株）
- ・藪下 裕己 理事（北海電気工事株）

○選任された監事1名

- ・西脇 篤 監事（日本電設工業株）

【議事録署名人】

- ・中畑 久 理事（東光電気工事株）
- ・池田 誠紀 理事（佐藤建設工業株）

2. 理事会

令和5年度は、第422回から第426回（計5回）の理事会を開催し、下記の議案を審議、承認可決した。

2.1 第422回理事会 令和5年4月27日開催（参集・Web併用）ホテルメトロポリタンエドモント

○出席役員数 理事25名（うちWeb出席10名）、監事3名（うちWeb出席2名）

【決議事項】

- 第1号議案 令和4年度事業報告承認の件（定時総会上程議案）
- 第2号議案 令和4年度計算書類承認の件（定時総会上程議案）
- 第3号議案 役員候補者選任の件（定時総会上程議案）
- 第4号議案 第67回定時総会招集決定の件
- 第5号議案 令和5年度本部賞受賞者決定の件

【報告事項】

- ①会員代表者等の変更について

2.2 第423回理事会 令和5年6月2日開催（Web）ホテルメトロポリタンエドモント

○出席役員数 理事25名（うちWeb出席20名）、監事3名（うちWeb出席3名）

【決議事項】

第1号議案 支部長、副支部長選定の件

○選定された支部長、副支部長

- ・関西支部長 野田 正信 理事（株かんでんエンジニアリング）
- ・関東副支部長 中畑 久 理事（東光電気工事株）
- ・関西副支部長 生駒 昌夫 理事（株きんでん）

第2号議案 臨時総会招集の決定の件

2.3 書面による「文書審議理事会」 令和5年6月29日～7月4日

定款第31条第2項及び法人法第96条に規定に基づく決議

【理事会決議の目的事項】

〔議案〕 理事4名、監事1名の選任の件

○選任された理事、監事 ※五十音順

- ・阿部 俊徳 理事（株ユアテック）
- ・土井 義宏 理事（株きんでん）
- ・水谷 和久 理事（北陸電気工事株）

- ・藪下 裕己 理事（北海電気工事株）
 - ・西脇 篤 監事（日本電設工業株）
- [辞任の申し出のあった理事，監事] ※五十音順
- ・阿部 幹司 理事（北海電気工事株）
 - ・生駒 昌夫 理事（株きんでん）
 - ・矢野 茂 理事（北陸電気工事株）
 - ・矢萩 保雄 理事（株ユアテック）
 - ・潮屋 稔 監事（日本電設工業株）

2.4 第424回理事会 令和5年7月20日開催（参集・Web併用）ホテルメトロポリタンエドモント

○出席役員数 理事26名（うちWeb出席10名），監事3名（うちWeb出席2名）

【決議事項】

第1号議案 支部長および副支部長選定の件

○選定された支部長，副支部長

- ・北海道支部長 藪下 裕己 理事（北海電気工事株）
- ・東北支部長 阿部 俊徳 理事（株ユアテック）
- ・北陸支部長 水谷 和久 理事（北陸電気工事株）
- ・関西副支部長 土井 義宏 理事（株きんでん）

第2号議案 顧問推薦の件

○推薦された顧問 ※五十音順

- ・生駒 昌夫 氏（前理事，理事在任時；株きんでん相談役）
- ・矢野 茂 氏（前理事，理事在任時；北陸電気工事株顧問）
- ・矢萩 保雄 氏（前理事；理事在任時；株ユアテック顧問）

第3号議案 評議会委員推薦の件

第4号議案 令和6年度主要行事予定決定の件

【報告事項】

- ①会員代表者等の変更について
- ②その他（登録送電線工事基幹技能者制度導入に向けた現況報告）

2.5 第425回理事会 令和5年11月15日開催（参集・Web併用）ホテルメトロポリタンエドモント

○出席役員数 理事24名（うちWeb出席5名），監事2名（うちWeb出席2名）

【決議事項】

第1号議案 令和6年度普通会費改定の件

第2号議案 令和6年度支部交付金改定の件

【報告事項】

- ①「登録送電線工事基幹技能者」認定講習結果について
- ②主要業務執行報告について
- ③会員代表者等の変更について

2.6 第426回理事会 令和6年1月19日開催（参集・Web併用）ホテルメトロポリタンエドモント

○出席役員数 理事25名（うち9名Web出席），監事2名（うち2名Web出席）

【決議事項】

第1号議案 令和6年度事業計画承認の件

第2号議案 令和6年度収支予算承認の件

第3号議案 役員報酬規程に基づく常勤役員への報酬支給方法の見直し

【報告事項】

- ①任期満了に伴う次期「理事候補者」の選出について（案）
- ②第62回評議会報告資料骨子（案）について
- ③令和6年度登録送電線工事基幹技能者認定講習について（案）

3. 評議会

3.1 第62回評議会 令和6年2月14日開催 ホテルメトロポリタンエドモント

【出席者】

評議会委員

- ・金子議長代理本橋議長, 及び各委員(送配電網協議会, 北海道電力NW, 東北電力NW, 東京電力PG, 中部電力PG, 北陸電力送配電, 関西電力送配電, 中国電力NW, 四国電力送配電, 九州電力送配電, 及び電源開発送変電NW)

送研役員

- ・大石理事長, 牧野副理事長, 齋藤専務理事, 及び正副支部長(北海道, 東北, 関東, 中部, 北陸, 関西, 中国, 四国, 九州の各支部)
- ・委員会委員長(企画運営, 技術, 安全, 教育の各委員会)

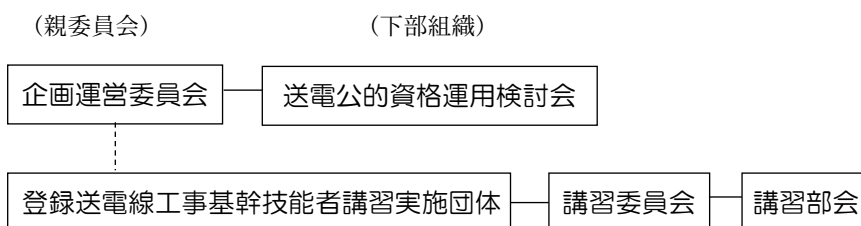
【議事】

- (1)送電線工事を取り巻く将来的課題の検討状況について
- (2)送電線建設技術研究会の令和6年度事業計画について
- (3)当会事業への評議会委員各位のご要望とご意見

以下余白

4. 業務関係委員会

○事業推進体制



4.1 企画運営委員会

令和5年度は、4回の委員会を開催し、主に理事会上程議案等を審議した。

- (1) 2023-1 回企画運営委員会 令和5年4月12日 Web開催
○第422回理事会上程議案を審議
- (2) 2023-2 回企画運営委員会 令和5年7月12日 Web開催
○第424回理事会上程議案を審議
○報告事項ならびに情報提供
 - ・検討継続事案に対する対応について
 - ・登録送電線工事基幹技能者制度の現況
- (3) 2023-3 回企画運営委員会 令和5年11月10日 Web開催
○第425回理事会上程議案を審議
○報告事項ならびに情報提供
 - ・主要業務執行報告について
- (4) 2023-4 回企画運営委員会 令和6年1月12日 Web開催
○第426回理事会上程議案を審議
○報告事項
 - ・第62回評議会報告骨子(案)について
 - ・登録送電線工事基幹技能者制度認定講習-導入初年度の結果概要

4.2 送電公的資格運用検討会(旧、送電国家資格検討会)

平成30年10月に送電国家資格検討会を設置し、送電線工事従事者の国家資格創設に取り組んできたが、令和4年(2022)7月に国土交通省から登録送電線工事基幹技能者の講習実施機関として登録認可を受けたことで初期の目的は達成した。今後は、登録送電線工事基幹技能者認定資格をもって送電線工事従事者の社会的認知度の向上および運用面における諸方策を検討することとし、名称を送電公的資格運用検討会とした。

- ・登録送電線工事基幹技能者認定制度については、令和5年度に初回認定が行われ、令和6年度に2回目認定を迎えるなど踏まえ、令和6年度より議論を本格化させる。

4.3 講習委員会

- (1) 第1回講習委員会 令和5年5月31日 Web開催
 - ①2023年度認定講習の受講認定者承認について
 - ②試験問題の作成方法承認について
 - ③試験問題の出題数および採点基準承認について
 - ④合否判定基準承認について
- (2) 第2回講習委員会 令和5年9月6日 Web開催
 - ①2023年度講習修了者認定について
 - ②2023年度講習実施報告書承認について
 - ③建設業種を追加する場合の認定方法承認について

- (3) 第3回講習委員会 令和6年1月10日 参集開催
 - ①令和6年度認定講習計画承認の件
 - ②講習再受講の取扱いについて
- (4) 第4回講習委員会 令和6年3月6日 Web開催
 - ①実務経歴証明書における「事実と相違」を認めた場合の措置について
 - ②第2回(2024年度)登録送電線工事基幹技能者講習の案内について

4.4 講習部会

- (1) 第3回講習部会 令和5年4月4日 Web開催
 - ①模擬講習のアンケート結果について
 - ②試験問題の作成例について
 - ③e-ラーニング作成時の留意事項について
- (2) 第4回講習部会 令和5年5月16日 参集開催
 - ①講習テキスト追加表記について
 - ②e-ラーニング動画への講師表示について
 - ③講習テキスト確認(承認)の件
 - ④e-ラーニング動画・試験問題作成スケジュールについて
- (3) 第5回講習部会 令和5年5月24日 Web開催
 - ①受講認定者数の見込み
 - ②e-ラーニング動画の一例
 - ③試験問題例と作成項目
 - ④採点基準(案)について
 - ⑤合否判定基準(案)について
- (4) 第6回講習部会 令和5年9月5日 参集開催
 - ①第2回講習委員会審議事項の事前審査
 - ・2023年度講習修了者認定の件
 - ・2023年度講習実施報告書承認の件
 - ・建設業種追加の場合の認定認定方法承認の件
 - ②2023年度講習を終えて
 - ・2024年度講習に向けた推進体制について
 - ・次回講習に向けた意見交換
- (5) 第7回講習部会 令和6年3月4日 参集開催
 - ①第2回講習(2024年度)に向けた講習部会体制について
 - ②第3回講習委員会の審議内容報告
 - ③第2回(2024年度)登録送電線工事基幹技能者講習の案内(送研HP公開)
 - ④第4回講習委員会の審議事項について
 - ⑤第2回講習(2024年度)の講義(e-ラーニング・講習テキスト)について

4.5 表彰選考委員会

- 令和5年度表彰選考委員会 令和6年3月18日 Web開催
- (1) 令和6(2024)年度 本部賞表彰(功績・杉山・功労賞関係)表彰者の選考
各支部・委員会から推薦のあった杉山・功労賞候補者、功績賞0名、杉山賞2名、功労賞5名を選考し、理事長への答申を承認した。
 - 功績賞：対象者なし
 - 杉山賞：橋本 浩之氏(株)タワーライン・ソリューション)
安永 充宏氏(栗原工業株)
 - 功労賞：蘇武 正秀氏(株)栗原送電工業)

吉村 秀司氏 (ヨシムラ電設(有))
上山 和也氏 (株かんでんエンジニアリング)
川村 清志氏 (北九送電(株))
甲斐 靖弘氏 (岳南建設(株))

(2) 令和6(2024)年度 技術賞表彰者の選考

技術委員会から一次選考の答申を受けて審査した結果、技術賞候補3件、技術奨励賞候補2件を選考し、理事長への答申を承認した。

【技術賞候補：3件】

- ①電動架線機の開発 (株電力機材サービス)
- ②エレベータ化リフトクライマーの開発 (株タワーライン・ソリューション)
- ③巻付型ラッピングマシンの開発 (株シーテック)

【技術奨励賞候補：2件】

- ①鉄塔基礎工事におけるバランスリフトの開発 (九州電力送配電(株))
- ②油圧ポンプの改良について (株九建)

(3) 令和6(2024)年度 技能顕彰者の選考

技能顕彰制度専門委員会から一次選考の答申を受けて審査した結果、12名を選考し、理事長へ答申を承認した。

- ①関東 森永 和也氏 (東西架線工事(株))
- ②東北 齋藤 満吉氏 (昭和電設(株))
- ③中部 村山 一弥氏 (木村電設(株))
- ④中部 永尾 力 氏 (不二平建設(株))
- ⑤北陸 永井 崇 氏 (西川電業(株))
- ⑥関西 松永 光生氏 (太陽電気工事(株))
- ⑦関西 森重 大樹氏 (栗原工業(株))
- ⑧中国 後藤 薫 氏 (株ケイ・テック)
- ⑨中国 大谷 誠 氏 (株ハシモト工業)
- ⑩四国 濱崎 大輔氏 (株四電工)
- ⑪九州 永山 和彦氏 (株九南フィールドエンジニアリング)
- ⑫九州 岩下 直樹氏 (株パワーライン)

4.6 技能顕彰制度専門委員会

令和5年度は2回の委員会を開催し、安全優良職長厚生労働大臣候補推薦者の選考、技能顕彰者選考方針の審議、及び一次選考審査を実施した。

(1) 2023-1回 委員会 令和5年8月24日 Web開催

- ①令和6(2024)年度技能顕彰者数ならびに選考方針について
- ②令和5(2023)年度安全優良職長厚生労働大臣顕彰候補の推薦者選定について

(2) 2023-2回 委員会 令和6年2月21日 Web開催

- ①令和6(2024)年度技能顕彰候補者の一次選考について

4.7 支部連絡会議

(1) 支部連絡会議 令和5年10月5日 Web開催

- ①各支部の活動状況等について
- ②本部の課題取組み状況について
 - ・新たな資格認定制度の検討状況について
 - ・本部の活動状況について

5. 監査

- 法人法に基づく監事による監査 令和5年4月12日 住友電気工業(株)本社会議室
 - ・出席監事 白山監事
 - ・監査事項 事業報告等の監査
計算書類及び付属明細書の監査
- 法人法に基づく監事による監査 令和5年4月14日 古河電気工業(株)本社会議室
 - ・出席監事 西村監事
 - ・監査事項 事業報告等の監査
計算書類及び付属明細書の監査
- 法人法に基づく監事による監査 令和5年4月14日 日本電設工業(株)本社会議室
 - ・出席監事 潮屋監事
 - ・監査事項 事業報告等の監査
計算書類及び付属明細書の監査

6. 関係行政への諸届出

6.1 登記事項

- ・令和5年6月9日 第67回定時総会における理事変更に伴う役員変更登記
(新任理事2名, 辞任理事2名)
- ・令和5年7月28日 臨時総会における理事変更に伴う役員変更登記
(新任理事4名, 辞任理事4名, 新任監事1名, 辞任監事1名)
- ・令和6年2月2日 理事死亡に伴う役員変更登記(死亡1名)

6.2 税務当局への届出事項

- (1) 神田税務署長宛てに, 次の税務関係届出書を提出
(令和4年4月1日~令和5年3月31日の事業年度分)
 - ・令和5年6月26日 消費税及び地方消費税の確定申告書
 - ・令和5年6月26日 法人税の確定申告書
- (2) 千代田都税事務所長宛てに, 次の税務関係届出書を提出
(令和4年4月1日~令和5年3月31日の事業年度分)
 - ・令和5年6月26日 法人住民税の確定申告書
- (3) 各支部の法人住民税確定申告(納付先)
(令和3年4月1日~令和4年3月31日の事業年度分)
 - ・北海道支部 令和5年4月5日 (北海道, 札幌市)
 - ・東北支部 令和5年5月25日 (宮城県, 仙台市)
 - ・中部支部 令和5年5月30日 (愛知県, 名古屋市)
 - ・北陸支部 令和5年4月4日 (富山県, 富山市)
 - ・関西支部 令和5年4月12日 (大阪市)
令和5年6月30日 (大阪府)
 - ・中国支部 令和5年4月11日 (広島県, 広島市)
 - ・四国支部 令和5年4月25日 (香川県)
令和5年9月29日 (継続減免確認: 高松市)
 - ・九州支部 令和5年5月25日 (福岡県, 福岡市)

7. 会員の動向

7.1 会員数	(令和5年度末現在)	(令和4年度末 対比)
普通会員	102名	(減 1名)
賛助会員	12名	(± 0名)
維持会員	52名	(± 0名)
正会員数	166名	(減 1名)
特別会員	22名	(± 0名)
会員総数	188名	(減 1名)

7.2 入会

○普通会員，賛助会員，維持会員ともになし

7.3 退会

○普通会員，賛助会員，維持会員ともになし。

8. 行事

8.1 総会関連行事

- 第67回定時総会後 令和5年6月2日（ホテルメトロポリタンエドモント）
 - ・講演「一般送配電事業を取り巻く情勢と課題について」（万里の間）
送配電網協議会 工務部長 菅 弘史郎氏
 - ・令和5年度本部表彰表彰式（万里の間）
 - ・懇親会（悠久，薫風，波光の間）

8.2 全国送電線路工事殉職者合祀慰霊式 令和5年11月8日 午後1時30分より

- 場 所 静岡県静岡市清水区 鉄舟寺
- 合祀殉職者 故 伊藤 貴行 殿（令和4年11月29日殉職 行年47才）
（慰霊碑に奉安された尊い御霊は742名となりました）
- 参 列 者 慰霊碑守護会 大石祐司会長，ご遺族2名（静岡），他（合計178名）

9. 事務局

第53回全国事務局連絡会議 令和5年7月13日 参集・Web 併用開催

（出席者） 本部：専務理事，事務局長，事務局員

支部：事務局長，事務局員 （計17名）

（議 題） ①各支部の現状報告

②税務関係について

・令和5年度 消費税の支部分担金他について

・法人住民税納税関係のお願い

③本部からの連絡報告について（休日取得実態調査他）

以 上

事業報告の附属明細書

1. 当法人の役員が、他の全国組織法人の業務執行理事等を兼ねる場合の兼務の状況の明細

地 位	氏 名	重要な兼職の状況（令和6年3月末現在）
理事長	大石 祐司	㈱タワーライン・ソリューション 代表取締役社長
副理事長	牧野 和之	岳南建設㈱ 取締役会長
専務理事	齋藤 賢介	一般社団法人 送電線建設技術研究会
理事(北海道支部長)	藪下 裕己	北海電気工事㈱ 取締役社長, (一社)日本電設工業協会常任理事
理事(東北支部長)	阿部 俊徳	㈱ユアテック 取締役会長
理事(関東支部長)	山口 博	㈱関電工 特別顧問, (一社)日本電設工業協会会長
理事(関東副支部長)	中畑 久	東光電気工事㈱ 執行役員 電力インフラ本部長
理事(中部支部長)	仰木 一郎	㈱シーテック 代表取締役社長 社長執行役員
理事(北陸支部長)	水谷 和久	北陸電気工事㈱ 代表取締役会長, (一社)日本電設工業協会常任理事
理事(関西支部長)	野田 正信	㈱かんでんエンジニアリング 代表取締役社長
理事(関西副支部長)	土井 義宏	㈱きんでん 代表取締役会長
理事(中国支部長)	迫谷 章	㈱中電工 代表取締役会長, (一社)日本電設工業協会常任理事
理事(四国支部長)	関谷 幸男	㈱四電工 代表取締役社長, (一社)日本電設工業協会常任理事
理事(九州支部長)	松本 泰崇	㈱九建 代表取締役会長
理事	池田 誠紀	佐藤建設工業㈱ 代表取締役社長
理事	大津 正己	川北電気工業㈱ 代表取締役社長, (一社)日本電設工業協会常任理事
理事	大野 信介	三桜電気工業㈱ 代表取締役会長兼社長
理事	大野 博志	㈱ヒメノ 代表取締役会長
理事	加藤 慎章	㈱E T S ホールディングス 代表取締役社長
理事	栗原 信英	栗原工業㈱ 代表取締役会長, (一社)日本電設工業協会顧問
理事	黒川 浩之	㈱九南 代表取締役社長
理事	谷 信	住友電設㈱ 代表取締役社長
理事	坂本 英雄	白川電気土木㈱ 代表取締役社長
理事	佐藤 敏之	㈱愛工大興 代表取締役社長
理事	清水 雅幸	㈱J-POWERハイテック 執行役員 送変電補償事業本部長
理事	田邊 昭治	日本リーテック㈱ 取締役会長, (一社)日本電設工業協会理事
理事	森屋 和昭	藤本電業㈱ 取締役社長
監事	西脇 篤	日本電設工業㈱ 常務執行役員 鉄道統括本部長
監事	白山 正樹	住友電気工業㈱ 常務取締役
監事	西村 英一	古河電気工業㈱ 執行役員 エネルギーインフラ統括部門長

以 上