令和6年度

事 業 報 告 書

公益財団法人 東北電業会

事業報告書

令和6年4月1日から令和7年3月31日に至る間の主たる事項は、次のとおりである。

◇官庁事項

- 1. 令和6年5月10日、宮城県仙台市及び仙台中央県税事務所に内閣府あての事業報告等に係る 提出書に添付する納税証明書(地方税)の交付申請をした。
- 2. 令和6年5月10日、仙台中税務署に内閣府あての事業報告等に係る提出書に添付する納税証明書(国税)の交付申請をした。
- 3. 令和6年6月3日、内閣総理大臣に令和5年度事業報告等に係る提出書を提出した。
- 4. 令和6年12月13日、仙台法務局に国の一般競争参加資格審査申請書に添付する履歴事項全部 証明書の交付申請をした。
- 5. 令和6年12月17日、仙台中税務署に国の一般競争参加資格審査申請書に添付する納税証明書 (国税等)の交付申請をした。
- 6. 令和7年1月10日、令和7~9年度の国の一般競争参加資格審査申請書(更新)を東北経済 産業局経由で提出した。
- 7. 令和7年3月28日、内閣総理大臣に事業計画書等(令和7年度事業計画書及び収支予算書並びに資金調達及び設備投資見込み)を提出した。

◇理事会事項

- 1. 令和6年4月25日、松本監事、冨樫監事により令和5年度財務諸表及び収支決算の監査が 実施された。
- 2. 令和6年5月13日、11時から仙台市青葉区中央二丁目、セントレ東北8階第1会議室において、 佐竹理事長、前澤、吉川、佐藤、川嶋の各理事及び松本、冨樫監事が出席し、令和6年度 第1回通常理事会を開催した。

議事録署名人は、定款に基づき、佐竹代表理事、松本監事、冨樫監事。

•審議事項

第1号議案. 令和5年度事業報告書(案)、計算書類及び財産目録(案)について 令和5年度事業報告書(案)、計算書類及び財産目録(案)について附議し、全員 異議なく、原案どおり承認決議した。

第2号議案. 令和5年度末公益目的取得財産残額(案)について 令和5年度末公益目的取得財産残額(案)について附議し、全員異議なく、原案 どおり承認決議した。 第3号議案. 令和6年度定時評議員会の招集(案)について 令和6年度定時評議員会の招集(案)について附議し、全員異議なく、原案ど おり承認決議した。

•報告事項

令和5年度代表理事、業務執行理事の職務執行状況の報告について

理事長から「定款33条第4項」に基づき、令和5年度代表理事の職務執行状況について報告がなされた。続いて川嶋常務理事から業務執行理事の職務執行状況について報告がなされた。 これに対して、全員異議なくこれを了承した。

以上をもって審議を終了し、12時00分閉会した。

3. 令和7年3月4日、13時30分から仙台市青葉区本町二丁目、江陽グランドホテルにおいて、 理事及び監事全員が出席し、令和6年度第2回通常理事会を開催した。 議事録署名人は、定款に基づき、佐竹代表理事、松本及び冨樫監事。

• 報告事項

- 1. 令和6年度代表理事、業務執行理事の職務執行状況の報告(令和7年2月28日現在)について 令和6年度代表理事、業務執行理事の職務執行状況の報告(令和7年2月28日現在)につい ては、全員異議なく了承した。
- 2. 令和6年度事業報告書(令和7年2月28日現在)について 令和6年度事業報告書(令和7年2月28日現在)については、全員異議なく了承した。

•審議事項

第1号議案. 令和7年度事業計画書(案)及び収支予算書(案)について 令和7年度事業計画書(案)及び収支予算書(案)について附議し、全員異議なく、 原案どおり承認決議した。

第2号議案. 令和6年度第1回臨時評議員会の招集(案)について 令和6年度第1回臨時評議員会の招集(案)について附議し、全員異議なく、 原案どおり承認決議した。

以上をもって審議を終了し、14時40分閉会した。

◇評議員会事項

1. 令和6年5月28日、11時00分から仙台市青葉区本町二丁目、江陽グランドホテルにおいて、 評議員全員が出席し、令和6年度定時評議員会を開催した。

議長に片谷評議員を選出した。議事録署名人は、定款に基づき議長の片谷評議員。

• 報告事項

令和5年度代表理事、業務執行理事の職務執行状況の報告について 令和5年度代表理事、業務執行理事の職務執行状況の報告については、全員異議なく了承した。

•審議事項

第1号議案. 令和5年度事業報告書、計算書類及び財産目録について 令和5年度事業報告書、計算書類及び財産目録について附議し、全員異議なく、 原案どおり承認決議した。

第2号議案. 令和5年度末公益目的取得財産残額について 令和5年度末公益目的取得財産残額について附議し、全員異議なく、原案どお り承認決議した。

以上をもって、審議を終了し、12時00分閉会した。

2. 令和7年3月27日、13時30分から仙台市青葉区中央二丁目、セントレ東北第2会議室において、片谷、五十嵐、日野、青野、野代谷、五井の各評議員全員が出席し、令和6年度第1回臨時評議員会を開催した。議長に片谷評議員を選出した。議事録署名人は、定款に基づき議長の片谷評議員

• 報告事項

- 1. 令和6年度代表理事、業務執行理事の職務執行状況の報告(令和7年2月28日現在) 令和6年度代表理事、業務執行理事の職務執行状況の報告(令和7年2月28日現在)に ついては、全員異議なく了承した。
- 2. 令和6年度事業報告書(2月28日現在)について 令和6年度事業報告書(2月28日現在)については、全員異議なく了承した。
- 3. 令和7年度事業計画書及び収支予算書について 令和7年度事業計画書及び収支予算書(資金調達及び設備投資の見込を含む)について は、全員異議なく了承した。

以上をもって審議を終了し、14時30分閉会した。

◇業務事項

電気に関する産業及び文化の発展向上を目的とした独自事業の他、この目的を効果的に達成するため電気関係団体との共催事業を計画した。新型コロナウイルス感染症が令和5年5月8日より5類に移行し、感染対策が緩和されたこともあり、計画どおり実施することができた。

具体的な事業については、次のとおりである。

I. 電気に関する普及啓発事業

「エネルギー教室」(小学校高学年・中学生)、「エネルギー講話」(高校生)、「電気工作実験教室」(小学校高学年)、「エネルギーサイエンスショー」「エネルギーふれあい広場」(小学生)、「親子発電所見学会」(小学校高学年及びその保護者)、「電力関連施設見学会」(高校生・大学生等)、「エネルギーふれあい講演会」「電力関連施設見学会」(一般市民)等を計画・実施し、実施にあたっては電気及びエネルギーについての理解増進、電気安全の普及啓発を図るための資料等を配布した。

実施状況は、以下のとおり。

1. エネルギー教室・講話

≪小学校高学年生から中学生を対象とし、電気やエネルギーに関する講義や実験・工作を学校の授業時間の一環として行うエネルギー教室、並びに高校生を対象とするエネルギー講話≫

①小学校 (エネルギー教室)

(1) 日 時 令和6年6月13日(木) 10:30~12:10

主 催 (公財)東北電業会(以下、同じ)

対 象 大館市立有浦小学校 6年生 73名

学習内容 実験や体験を取り入れた電気に関する講義

工作・実習「手回し発電機の組み立てと LED の点灯実験」

(2) 日 時 令和6年7月3日(水) 10:35~12:10

対 象 酒田市立西荒瀬小学校 4~6年生 65名

学習内容 実験や体験を取り入れた電気に関する講義

工作・実習「手回し発電機の組み立てと LED の点灯実験」

(3) 日 時 令和6年9月13日(金) 13:40~15:15

対 象 仙台市立四郎丸小学校 4年生 80名

学習内容 実験や体験を取り入れた電気に関する講義

工作・実習「手回し発電機の組み立てと LED の点灯実験」

(4) 日 時 令和6年10月2日(水) 10:30~12:00

対 象 能代市立渟城南小学校 5年生 39名

学習内容 実験や体験を取り入れた電気に関する講義

工作・実習「手回し発電機の組み立てと LED の点灯実験」

(5) 日 時 令和6年10月18日(金) 13:55~15:30

対 象 奥州市立水沢南小学校 6年生 110名

学習内容 実験や体験を取り入れた電気に関する講義

工作・実習「手回し発電機の組み立てと LED の点灯実験」

(6) 目 時 令和6年10月25日(金) 13:40~15:15 対 利府町立青山小学校 5年生 59名 象 学習内容 実験や体験を取り入れた電気に関する講義 工作・実習「手回し発電機の組み立てと LED の点灯実験」 令和6年10月30日(水) 10:50~12:20 (7) 日 時 対 朝日町立五百川小学校 6年生 象 朝日町立宮宿小学校 6年生 朝日町立大谷小学校 6年生 計32名 実験や体験を取り入れた電気に関する講義 学習内容 工作・実習「手回し発電機の組み立てと LED の点灯実験」 (8) 日 令和6年11月14日(木) 13:40~15:10 時 対 気仙沼市立津谷小学校 6年生 44名 象 学習内容 実験や体験を取り入れた電気に関する講義 工作・実習「手回し発電機の組み立てと LED の点灯実験」 (9) 日 時 令和6年11月15日(金) 13:30~15:00 寒河江市立寒河江小学校 6年生 78名 対 象 学習内容 実験や体験を取り入れた電気に関する講義 工作・実習「手回し発電機の組み立てと LED の点灯実験」 令和6年11月19日(火) 10:20~12:00 (10) \Box 時 対 新地町立新地小学校 6年生 29名 象 学習内容 実験や体験を取り入れた電気に関する講義 工作・実習「手回し発電機の組み立てと LED の点灯実験」 (11) 日 時 令和6年12月3日(火)9:20~11:15 対 象 寒河江市立醍醐小学校 6年生 5名 学習内容 実験や体験を取り入れた電気に関する講義 工作・実習「手回し発電機の組み立てと LED の点灯実験」 令和6年12月4日(水)8:35~10:10 (12) 日 時 対 聖籠町立亀代小学校 6年生 46名 象 学習内容 実験や体験を取り入れた電気に関する講義 工作・実習「手回し発電機の組み立てと LED の点灯実験」 令和6年12月6日(金) 10:35~12:05 (13)日 時 対 富谷市立東向陽台小学校 6年生 101名 学習内容 実験や体験を取り入れた電気に関する講義 工作・実習「手回し発電機の組み立てと LED の点灯実験」 時 令和6年12月9日(月) 10:40~12:15 (14)日 対 象 鹿角市立大湯小学校 6年生 21名 学習内容 実験や体験を取り入れた電気に関する講義

工作・実習「手回し発電機の組み立てと LED の点灯実験」

(15) 日 時 令和6年12月10日(火) 13:40~15:15

対 象 弘前市立千年小学校 6年生 50名

学習内容 実験や体験を取り入れた電気に関する講義

工作・実習「手回し発電機の組み立てと LED の点灯実験」

16) 日 時 令和7年1月16日(木) 9:30~11:00

対 象 登米市立東郷小学校 6年生 26名

学習内容 実験や体験を取り入れた電気に関する講義

工作・実習「手回し発電機の組み立てと LED の点灯実験」

17) 日 時 令和7年1月23日(木) 13:05~14:40

対 象 酒田市立富士見小学校 5年生 48名

学習内容 実験や体験を取り入れた電気に関する講義

工作・実習「手回し発電機の組み立てと LED の点灯実験」

②中学校(エネルギー教室)

(1) 日 時 令和6年9月19日(木) 13:30~15:30

主 催 (公財)東北電業会(以下、同じ)

対 象 五所川原市立第四中学校 2年生 17名

学習内容 エネルギーに関する講義と科学実験

(2) 日 時 令和6年11月29日(金) 13:30~15:00

対 象 酒田市立酒田第三中学校 2年生 175名

学習内容 「日本のエネルギー問題を考える」をテーマに、エネルギー問題の課題

と今後の対策、解決策についてワークシートを活用した講話を実施

(3) 日 時 令和6年12月11日(水) 13:30~15:20

学習内容 エネルギーに関する講義と科学実験

③高等学校(エネルギー講話)

(1) 日 時 令和6年10月9日(水) 12:30~13:30

主 催 (公財)東北電業会(以下、同じ)

対 象 新潟県立新潟工業高等学校 2年生 66名

学 習 内 容 最近のエネルギー情勢、㈱ユアテックの協力による業界の DX の取組の講義

(2) 日 時 令和7年3月21日(金) 10:45~11:35、11:45~12:35

対 象 宮城県立宮城県工業高等学校 1年生 75名、2年生 56名

学習内容 日本のエネルギー事情等に関する講義

2. エネルギーサイエンスショー

≪主に小学生を対象として、電気やエネルギーに関する実験や実演を中心とした科学実験 ショーを、児童館・公民館などで行う広報事業≫

(1) 日 時 令和6年6月29日(土) 14:00~15:30

対 象 聖籠町教育委員会聖籠町文化会館 小学生とその保護者 約200名

(2) 日 時 令和6年7月27日(土) 10:00~11:30

対 象 新潟市こども創作活動館 小学1~6年生 19名

(3) 日 時 令和6年8月21日(水) 10:00~11:30

対 象 長命ヶ丘小学校 PTA 小学1~6年生 81名

3. 電気工作実験教室

≪主に小学校高学年生を対象として、電気やエネルギーに関する工作や実験を中心とした出前 講座を、児童館・公民館などで行う広報事業≫

実施を希望する団体はなかった。

4. エネルギーふれあい広場

≪小学生を対象とし、電気・エネルギーに関するクイズや様々な実験器具に実際に触れて、 楽しく学ぶことを主とした、児童館・公民館などで行う広報事業≫

(1) 日 時 令和6年6月15日(土) 10:30~11:30

主 催 (公財)東北電業会(以下、同じ)

対 象 NPO 法人ここから(仙台市) 小学1~6年生 20名

(2) 日 時 令和6年6月22日(土) 13:30~15:00

対 象 気仙沼市気仙沼児童センター 小学1~6年生 20名

内 容 電気等エネルギーについての実験や体験

(3) 日 時 令和6年7月27日(土) 14:00~15:30

対 象 新潟市亀田東児童館 小学1~6年生 30名

内 容 電気等エネルギーについての実験や体験

(4) 日 時 令和6年7月29日(月) 13:30~14:30

対 象 運動学習支援教室ふれんず秋田南教室 小学1~4年生 10名

内 容 電気等エネルギーについての実験や体験

(5) 日 時 令和6年8月6日(火) 13:00~14:00

対 象 一般社団法人悠優会 AndYou なとり(名取市) 小学1~高校2年 10名

内 容 電気等エネルギーについての実験や体験

(6) 日 時 令和6年8月10日(土) 10:30~12:00

対 象 気仙沼市立鮪立児童館 小学1~6年生 10名

内 容 電気等エネルギーについての実験や体験

```
(7) 日
       時
           令和6年8月19日(月)10:00~11:30
  対
           登米市登米児童館 小学1~6年生 36名
       象
  内
       容
           電気等エネルギーについての実験や体験
(8) 日
       時
           令和6年8月22日(木)10:00~10:30
  対
           登米市津山児童クラブ 小学1~6年生 7名
       象
  内
           電気等エネルギーについての実験や体験
       容
(9) 日
       時
           令和6年10月11日(金) 15:10~16:20
  対
       象
           利府町立青山小学校放課後子ども教室 小学1~6年生 13名
  内
           電気等エネルギーについての実験や体験
       容
(10) 日
       時
           令和6年10月15日(火) 15:00~16:00
  夶
           仙台市旭ヶ丘児童館 小学1~4年生 24名
       象
  内
       容
           電気等エネルギーについての実験や体験
           令和6年11月11日(月) 14:50~15:40
(11) 日
       時
  対
       象
           利府町立利府第三小学校放課後子ども教室 小学1~6年生 29名
  内
           電気等エネルギーについての実験や体験
       容
           令和6年11月16日(土) 10:00~12:00
(12) 日
       時
  対
       象
           気仙沼市立波路上保育所 小学1~6年生 12名
  内
       容
           電気等エネルギーについての実験や体験
           令和6年11月22日(金) 13:35~14:50
(13) 日
       時
           仙台市立若林小学校 PTA 小学 4 年生 49名
  対
       象
  内
       容
           電気等エネルギーについての実験や体験
(14) 日
       時
           令和6年11月27日(水) 14:45~15:40
  太
       象
           塩釜市教育委員会生涯学習課月見ヶ丘小学校放課後クラブ
           小学1~6年生 15名
  内
           電気等エネルギーについての実験や体験
       容
           令和6年12月13日(金) 14:45~15:40
(15) 日
       時
           塩釜市教育委員会生涯学習課杉の入小学校放課後子クラブ
  対
       象
           小学1~4年生 13名
  内
       容
           電気等エネルギーについての実験や体験
           令和6年12月26日(木) 10:00~11:30
(16) 日
       時
  対
           利府町中央児童センター 小学4~6年生 30名
       象
  内
           電気等エネルギーについての実験や体験
       容
(17) 日
           令和7年1月6日(月) 10:30~11:30
       時
  対
       象
           登米市迫児童館迫地区 小学1~6年生 59名
  内
           電気等エネルギーについての実験や体験
       容
(18) 日
       時
           令和7年1月6日(月) 13:30~15:00
  対
           登米市迫児童館北方・新田地区 小学1~6年生 45名
       象
  内
           電気等エネルギーについての実験や体験
       容
(19) 日
       時
           令和7年2月14日(金) 10:45~11:40
  対
       象
           塩竈市教育支援センターコラソン 小学2~4年生、中学生 5名
```

電気等エネルギーについての実験や体験

内

容

5. 親子発電所見学会

日 時 令和6年7月30日(火)9:30~14:15

主 催 (公財)東北電業会

見 学 先 東北電力㈱新仙台火力発電所ほか

参 加 者 親子20組 40名

6. 電力関連施設見学会(高校・大学生向け)

(1) 日 時 令和6年5月21日(火)8:30~16:00

主 催 (公財)東北電業会(以下、同じ)

見 学 先 東北電力ネットワーク㈱西仙台変電所、北日本電線㈱船岡事業所

参加者 宮城県工業高等学校電気科3年生 66名、引率教員4名

(2) 日 時 令和6年6月10日(月) \sim 11日(火) 9:30 \sim 16:00

見 学 先 東北電力㈱東新潟火力発電所、日本海エル・エヌ・ジー㈱

参加者新潟里立新潟工業高等学校電気科3年生46名、引率教員4名

(3) 日 時 令和6年8月20日(火) 12:30~16:00

見 学 先 東北電力ネットワーク㈱石巻変電所、東北電力㈱仙台火力発電所

参加者 石巻専修大学理工学部情報電子工学科3年生 7名、引率教員2名

(4) 日 時 令和6年9月9日(月) 9:00~16:00

見 学 先 東北電力㈱新仙台火力発電所、東北電機製造㈱

参加者 宮城県工業高等学校電気科2年生 63名、引率教員4名

(5) 日 時 令和6年10月21日(月)~22日(火)9:10~17:00

見 学 先 新潟県企業局 新潟東部太陽光発電所、三面ダム発電所

参加者新潟工業高等学校電気科2年生62名、引率教員4名

(6) 日 時 令和6年10月24日(木)9:10~17:00

見 学 先 東北電力ネットワーク㈱宮城支社仙台電力センター(地中送電線路、

南仙台変電所、西仙台変電所)

参加者 東北大学工学部電気情報物理工学科学生 9名、引率教員1名

7. 電力関連施設見学会(一般市民団体向け)

(1) 日 時 令和6年6月12日(水) 8:30~16:00

主 催 (公財)東北電業会(以下、同じ)

見 学 先 東北電力㈱能代火力発電所・秋田洋上風力発電㈱能代港

参加者 紫陽花の会なとわ 33名

(2) 日 時 令和6年10月29日(火)9:00~16:30

見 学 先 東北電力㈱東新潟火力発電所

参加者 長井市いきいき学級 23名

(3) 日 時 令和7年1月24日(金)8:15~16:00

見 学 先 東北電力㈱女川原子力発電所・PR センター(女川町)

参加者 田子くらぶ 12名

8. エネルギーふれあい講演会

(1) 日 時 令和6年6月19日(水) 10:30~12:00

場 所 七ヶ浜町中央公民館

主 催 七ヶ浜町消費者の会・生活学校

演題及び講師

「どうする!日本のエネルギー」

公益財団法人東北電業会 常務理事 川嶋 孝

参加者 主催団体会員 27名

9. 広報用リーフレット等の作成・配布

小学生に電気について関心を深めてもらうため、「電気はどこからくるの?」の広報用 リーフレットやエコバッグを、「エネルギー教室」や「電気工作実験教室」等で配布する とともに、より一層の省エネルギー意識の定着を図るため、「家庭の省エネの現状」を 「エネルギーふれあい講演会」等で一般市民等に配布した。

Ⅱ. 令和6年度東北経済産業局委託による広報事業

当法人が入札できる委託事業案件はなく、受託実績はなかった。

Ⅲ、電気に関する講習会・セミナー・研究発表会、研修会、行事及び表彰等事業

電気関連団体等と、電気使用安全の推進、電気事故の防止、電力有効活用の推進、電気技術者の育成啓発及び電気技術水準の向上等のため、講習会・セミナー・研究発表会、研修会、電気使用安全月間行事及び表彰等を以下のとおり実施した。

実施状況は、以下のとおり。

1. 電気工作物の設置者並びに工事、維持、運用及び設計の業務従事者等を対象とした講習会・ セミナー及び研究発表会等

- (1) 労働安全衛生特別教育講習会
 - 目 的 事業者は、充電電路の敷設、点検、修理もしくは操作業務に従事する者を対象に、労働安全衛生法に基づく特別教育を義務づけられているが、その事業者に代わって電気取扱者に対する特別教育講習会を開催する。
 - 主 催 (一社)日本電気協会東北支部

共 催 (公財)東北電業会

1) 低圧電気取扱業務特別教育講習会

講義內容 ①労働安全衛生関係法令

- ②低圧の電気に関する基礎知識
- ③低圧の電気設備に関する基礎知識
- ④低圧用の安全作業用具に関する基礎知識
- ⑤低圧の活線作業及び活線近接作業の方法
- ⑥低圧電線路の開閉作業と活線、停電の確認方法 等

講師 (一社)日本電気協会東北支部職員

日時・場所

令和6年7月22日(月) 9:00~18:20 セントレ東北(仙台市)

令和6年9月6日(金) 9:00~18:20 新潟ユニゾンプラザ(新潟市)

令和7年1月21日(火) 9:00~18:20 セントレ東北(仙台市)

令和7年2月26日(水) 9:00~18:20 セントレ東北(仙台市)

令和7年2月27日(木) 9:00~18:20 セントレ東北(仙台市)

受講者数 109名

- 2) 高圧·特別高圧電気取扱業務特別教育講習会
 - 講義内容 ①労働安全衛生関係法令
 - ②高圧・特別高圧の電気設備に関する基礎知識
 - ③高圧・特別高圧の電気に関する基礎知識
 - ④高圧・特別高圧の安全作業用具に関する基礎知識
 - ⑤高圧・特別高圧の活線作業及び活線近接作業の方法
 - 講 師 (一財) 東北電気保安協会及び(一社) 日本電気協会東北支部職員、民間会社社員 日時・場所

令和6年10月1日(火)9:30~2日(水)17:20

(㈱ユアテック人財育成センター(富谷市)

令和6年10月3日(木)9:30~4日(金)17:20

㈱ユアテック人財育成センター(富谷市)

受講者数 79名

- (2) 第三種電気主任技術者試験受験準備講習会
 - 目 的 第三種電気主任技術者の資格取得を目指す者を対象に受験準備講習会を開催 し、第三種電気主任技術者の人材育成を図る。
 - 主 催 (一社)日本電気協会東北支部
 - 共 催 (公財)東北電業会
 - 講義内容 法規、理論(電気磁気・回路・計測)、電力(発変電・送電)、機械(機械・応用)
 - 講 師 (一社)日本電気協会講師及び民間会社社員
 - 日 時 令和6年12月18日(水)9:30~20日(金)16:30
 - 場 所 対面式セミナー (PARM-CITY131 (仙台市)) と Web セミナーを同時開催

受講者数 23名

(3) 令和6年度電気安全講習会

- 目 的 最近の電気事故等の概要及び電気安全管理の実務等に関する講習を通じて、 電気災害防止、自家用波及事故防止、電気使用者の自主保安意識の高揚を図る。
- 主 催 電気安全東北委員会
- 共 催 (公財) 東北電業会、東北電力ネットワーク(株)、(一財) 東北電気保安協会 (一社) 日本電気協会東北支部、(一社) 東北電気管理技術者協会
- 後 援 関東東北産業保安監督部東北支部

議題及び講師

- ①「令和5年度の電気事故について」
- ②「令和5年度の立入検査結果について」
- ③「電気事業法令の改正等について」講師 関東東北産業保安監督部東北支部電力安全課
- ④「東北電力 NW における配電設備の供給支障事故と対策および感電事故防止について」 講師 東北電力ネットワーク㈱開催地電力センター配電部門
- ⑤「東北電力 NW における送電線の事故防止、公衆感電災害防止対策および重機事故防止対策について」

講師 東北電力ネットワーク㈱開催地電力センター送電部門

開催月日・会場及び受講者数

月 日	開催地	会場	受講者数
7月4日(木)	福島県福島市	とうほう・みんなの文化センター	71名
7月5日(金)	新潟県長岡市	長岡リリックホール	84名
7月9日(火)	山形県山形市	山形国際交流プラザ	76名
7月11日(木)	秋田県大館市	ほくしか鹿鳴ホール	46名
7月12日(金)	青森県八戸市	八戸ユートリー	33名
7月17日(水)	岩手県北上市	北上市文化交流センター	46名
7月18日(木)	宮城県大崎市	大崎市民会館	108名
	464名		

(4) 令和6年度電気主任技術者会議

- 目 的 電気工作物の保安管理業務に従事する電気主任技術者等相互の啓発、電気関係法令の遵守及び電気事故の未然防止等を図るための一助として、電気主任技術者会議を開催し、自主保安体制の確立に資する。
- 共 催 (公社)日本電気技術者協会東北支部、(公財)東北電業会、(一財)東北電気 保安協会、電気安全東北委員会
- 後 援 関東東北産業保安監督部東北支部

議題及び講師

- ① NITE におけるスマート保安の取組 講師 独立行政法人製品評価技術基盤機構
- ② 令和5年度の電気事故について
- ③ 令和5年度の自家用電気工作物(需要設備関係)に係る立入検査結果について
- ④ 電気事業法等の改正について
- ②~④講師 関東東北産業保安監督部東北支部電力安全課

開催月日・会場及び参加人数

月 日	開催地	会場	参加人数	実施方法
9月25日(水)	秋田県秋田市	秋田市民交流プラザ	35名	対面
10月1日(火)	新潟県新潟市	コープシティ花園	41名	対面
10月2日(水)	新潟県長岡市	長岡商工会議所	39名	対面
10月7日(月)	青森県青森市	青森県観光物産館アスパム	39名	対面
10月8日(火)	岩手県盛岡市	盛岡地域交流センターマリオス	34名	対面
10月17日(木)	福島県郡山市	郡山商工会議所	50名	対面
10月24日(木)	山形県山形市	山形テルサ	27名	対面
10月28日(月)	宮城県仙台市	ハーネル仙台	114名	対面・オンライン
8 会場計			379名	

- (5) 高圧受電設備規程講習会
 - 目 的 高圧受電設備の設計、施工、検査、保守の業務に従事する者を対象に、講習 会を開催し、電気保安の確保に資する。
 - 主 催 (一社)日本電気協会東北支部
 - 共 催 (公財)東北電業会、(公社)日本電気技術者協会東北支部
 - 後 援 (一財) 東北電気保安協会、(一社) 東北電気管理技術者協会、東北七県電気 工事組合連合会、東北電力ネットワーク(㈱、(㈱ユアテック、(一社) 日本電 設工業協会東北支部、電気安全東北委員会

講義内容

- ① 高圧受電設備規程について
- ② 最近の電気関係法令の改正について
- 講師 (一社)日本電気協会技術講習会講師
- 日 時 令和6年12月5日(木) 9:30~17:30
- 場 所 対面式セミナー (PARM-CITY131 (仙台市)) と Web セミナーを同時開催 受講者数 33名

(6) 電気関連法規セミナー

- 目 的 自家用電気工作物の保守管理業務に従事する電気技術者等関係者を対象に、 職務上必要とされる電気関連法規の一層の理解と習得を図り、自主保安体制 の確立に資する。
- 主 催 (一社)日本電気協会東北支部、(公社)日本電気技術者協会東北支部、電気 安全東北委員会
- 共 催 (公財) 東北電業会
- 後 援 関東東北産業保安監督部東北支部
- 日 時 令和7年1月29日(水) 10:00~17:10
- 場 所 対面式セミナー (PARM-CITY131 (仙台市))と Web セミナーを同時開催 講義内容及び講師
 - ① 電気事業法について
 - 講師 関東東北産業保安監督部東北支部電力安全課
 - ② 消防法について
 - 講師 仙台市消防局予防部規制指導課
 - ③ 省エネルギー法について
 - 講師 東北経済産業局資源エネルギー環境部エネルギー対策課
 - ④ 建築基準法関係について
 - 講師 一般財団法人宮城県建築宅地センター

受講者数 40名

(7) 令和6年度東北電気関係事業考案・研究発表会

目 的 電気関係事業の技術の進歩・発展に寄与するため、考案・研究発表会を開催 し、電力の安定供給に資する。

主 催 (一社)日本電気協会東北支部

共 催 (公財)東北電業会

日 時 令和7年2月5日(水) 13:10~15:00

場 所 東北電力㈱本店ビル(仙台市)

発表内容 工事・工程情報管理システムの開発 東北電力ネットワーク(株) 他 3 社 3 件

参加者数 50名

(8) 内線規程講習会

目 的 電気工作物の設計、施工、維持管理等に従事する技術者を対象に、「内線規程の概要」「内線規程の重点事項」を解説する講習会を開催し、電気保安の確保に資する。

主 催 (一社)日本電気協会東北支部

共 催 (公財)東北電業会、(公社)日本電気技術者協会東北支部

後 援 (一財) 東北電気保安協会、(一社) 東北電気管理技術者協会、東北七県電気 工事組合連合会、東北電力ネットワーク(㈱、㈱ユアテック、(一社) 日本電設 工業協会東北支部、電気安全東北委員会

講義内容 内線規程について

講師 (一社)日本電気協会電気技術者育成講習会講師及び民間会社社員

日 時 令和7年3月11日(火) 9:30~17:00

場 所 対面式セミナー (PARM-CITY131 (仙台市))とWebセミナーを同時開催

受講者数 41名

2. 電力有効活用及び農業電化の指導者等を対象とした研修会

- (1) 令和6年度東北七県電力活用指導者研修会
 - 目 的 エネルギー管理指導者等を対象に、電力有効活用に係わる最新技術や知識習 得に係る研修と情報交換を行い、地域における今後の効果的な諸活動の展開 に資する。
 - 主 催 東北七県電力活用推進委員会、(公財)東北電業会、山形県電気活用協議会
 - 後 援 東北経済産業局
 - 日 時 令和6年10月15日(火)~令和6年12月27日(金)
 - 場 所 専用ウェブサイトによるオンデマンド配信
 - 内 容 ◇基調講演

「省エネルギー促進に向けた支援施策」

東北経済産業局 資源エネルギー環境部 エネルギー対策課 松田昇大 ◇プレゼンテーション

- ・「省エネの取り組みとカーボンニュートラル実現に向けての取り組み」 アイジー工業㈱ カーボンニュートラル推進室 室長 安達信樹
- ・「創・畜・省エネ機器普及拡大による豊かな暮らしの創造とサステナブ ルな社会づくり」

山形パナソニック(株) CS・エンジニアリング事業部 原田留美WEB サイト訪問者数 854名

(2) 令和6年度農電研修会

- 目 的 東北6県及び新潟県の農業関係者を対象に、施設園芸等における最新の農業 電化技術やヒートポンプを活用した生産性の向上とエネルギー有効利用の普 及啓発が持続可能な農業につながり、ひいては農業の更なる発展に寄与する。
- 主 催 東北農業電化協会
- 共 催 (公財)東北電業会
- 協 力 岩手県農業電気協議会
- 後 援 東北農政局、(一社)農業電化協会、(一社)日本電気協会東北支部、東北電力㈱
- 日 時 令和7年1月27日(月)~2ヶ月間
- 場 所 専用ウェブサイトによるオンデマンド配信
- 内 容 ◇特別講演
 - ・「みどりの食料システム戦略 KPI」「改正省エネ法」「東北の気候風土」 の3点を活かした施設園芸戦略の方向性

東北文化学園大学 建築環境学科 脚韻教授 赤井仁志

◇取組事例紹介

- ・木骨ハウスで環境制御を駆使し、いちごの2年8季どり栽培方法を確立 株式会社リアスターファーム 代表取締役 太田祐樹
- ・産業複合化と熱循環による第一次産業への取組み

株式会社エヌ・シー・コーポレーション 専務取締役 仁志直史

WEB サイト訪問者数 266名

3. 経済産業省が主唱する「8月の電気使用安全月間」行事

- (1) 「電気使用安全月間」街頭広報活動
 - 目 的 経済産業省が主唱する8月の「電気使用安全月間」に呼応し、夏季に多発し やすい電気災害を防止するため、感電事故防止を中心とした集中的な安全運 動を展開する。また、省エネルギー及び節電対策の広報も行う。
 - 主 催 電気安全東北委員会、(一財)東北電気保安協会
 - 共 催 (公財) 東北電業会、(一社) 日本電気協会東北支部、東北電力ネットワーク㈱ 広報内容 令和6年8月1日(木)、仙台市内をはじめ新潟県を含む東北7県の主要都 市において、「電気使用安全月間の幟」を設置し、「電気はムダなく、安全に 使いましょう」と PR する紙扇子とウェットティッシュを配布した。また、 この期間中に、電気使用安全のポスターやチラシを一般企業や小学校に配布 し、電気を安全に使用する意識の高揚を図った。

4. 表 彰

(1) 電気保安功労者表彰

令和6年9月12日(木)15:00から仙台市青葉区のホテル白萩において、電気保安の確保に顕著な功績があった工場等及び個人を対象に関東東北産業保安監督部東北支部長表彰並びに電気安全東北委員会委員長表彰式を実施し、1事業場と21名の個人受賞者に対し、電気安全東北委員会及び(公財)東北電業会から受賞記念品として青銅花器を贈呈した。

<関東東北産業保安監督部東北支部長表彰(6名)>

- ① 主任技術者
 - ・平賀 英雄 (キュービクルメンテ協会)
 - ・若生 秀雄 (東北自然エネルギー㈱ 会津事業所)
- ② 電気保安関係永年勤続者
 - 池田 厚司 (池田電気管理技術士事務所)
 - · 伊藤 正男 (伊藤電気管理事務所)
 - · 髙橋 誠 (一般社団法人東北電気保安協会 会津事務所)
 - · 村松 純一 (村松電気管理事務所)

<電気安全東北委員会委員長表彰(1事業場、15名)>

- ① 電気工事事業者の事業場
 - 株式会社水嶋電気工事
- ② 主任技術者
 - ・椎野 忠雄 (㈱ TBK 福島第一工場)
 - ·星 公仁宏 (郡山駅西口再開発㈱)
 - ・細見 裕己 (合同会社石巻ひばり野バイオマスエナジー)
- ③ 電気工事士
 - ・鈴木久 (㈱アイ・デン)
 - ・成澤 賢 (㈱ユアテック 東京本部)
- ④ 電気保安関係永年勤続者
 - ·阿部 晃樹 (阿部電気管理事務所)
 - · 斉藤 善夫 (何)斉藤電設工業)
 - · 髙橋 勝 (髙橋電気事務所)
 - ・中村 亨 (㈱ユアテック 酒田営業所)
 - 西谷 郁彦 (一般社団法人東北電気保安協会 青森事業所)
 - · 戸来 哲郎 (一般社団法人東北電気保安協会 秋田事業本部)
 - ·本多 和弘 (本多電気保安管理事務所)
 - ·村上 正満 (村上電気管理事務所)
 - · 吉田 和彦 (一般社団法人東北電気保安協会 岩手事業本部)
 - ・渡辺 秀明 (㈱ユアテック 新潟営業所)

(2) 傘寿功労者表彰

電気記念日にあたる令和7年3月25日(火)16:00から仙台市青葉区の江陽グランドホテルにおいて「電気記念日式典」を開催するとともに、電気関係事業、電気保安管理業務及び電気に関する行政や教育等に30年以上携わり、その進歩発展に多大な貢献があった傘寿功労者227名に対して表彰状及び記念品を贈呈することが紹介された。

主 催 電気記念日行事東北実行委員会

(構成メンバー)

(一社)日本電気協会東北支部、(公財)東北電業会、仙台電気同友会、(一財) 東北電気保安協会、(一社)日本電設工業協会東北支部、(一社)送電線建設 技術研究会東北支部、(一社)照明学会東北支部、東北エネルギー懇談会

5. 令和7年「在仙電気人新年の集い」の開催

令和7年1月7日(火)、16時30分から仙台市青葉区の江陽グランドホテルにおいて、行政 機関及び電気事業関係者相互の情報交流を深めるため、「新年の集い」を開催した。(参加者 397名)。

主 催 (一社)日本電気協会東北支部、仙台電気同友会、(公財)東北電業会

Ⅳ. その他

幹事会・総会等の開催状況

電気関係団体の幹事会、総会等が次表のとおり開催され、それぞれに参画及び出席した。

団 体 名	会 議	日 時	場所	議 案 等
東北七県電力活用推進委員会	幹事会	4月12日(金)	東北電力本店	1. 令和6年度総会議案書(案)について (1)令和5年度事業報告及び収支決算報告について (2)令和6年度事業計画(案)及び収支予算(案)について 2. 総会運営について 3. 総会進行について 4. 総会役割分担について
	総会	5月15日(水)	ホテル白萩	・上記 1. (1)、(2)について
	表彰審査委員会	8月28日(水) 10:30~	東北電力本店	エネルギー管理表彰候補選考 1. 工場等の部 (局長表彰・委員長表彰候補) 2. 功績者の部 (局長表彰・委員長表彰候補) 3. 事業者の部 (局長表彰・委員長表彰候補)
	指導者研修会	10月15日(火)~ 12月27日(金)	オンデマンド配信	・基調講演、取組事例プレゼンテーション
電気安全東北委員会	幹事会	5月9日(木)	東北電力本店	1. 令和6年度常任委員会及び第66回通常総会の開催について 2. 第66回通常総会議案書(案)について (1)令和5年度事業報告(案)及び収支決算報告(案)について (2)令和6年度事業計画(案)及び収支予算(案)について 3. 役員等の交代報告について 4. その他
	常任委員会	6月4日(火)	ホテル白萩	・上記2.(1)、(2)及び任期満了に伴う役員改選について
	通常総会	6月4日(火)	ホテル白萩	・上記2.(1)、(2)及び任期満了に伴う役員改選について
	幹事会	6月10日(月)~ 6月12日(水)	(書面審議)	1. 令和6年度「電気使用安全月間」の活動について 2. 令和6年度「電気安全講習会」の開催について 3. 令和6年度「電気保安功労者表彰式」の開催について
	表彰式典	9月12日(木)	ホテル白萩	電気保安功労者表彰式
	幹事会	10月16日(水)~ 10月25日(金)	(書面審議)	1. 令和6年度「電気使用安全月間」の活動結果について 2. 令和6年度「電気保安功労者表彰式」の開催結果について 3. 令和7年度「電気保安功労者表彰候補の推薦」について
東北農業電化協会	通常総会	6月11日(火)	パレスへいあん	1. 2023年度事業報告、収支決算報告及び会計監査報告について 2. 2024年度事業計画(案)及び収支予算(案)について 3. 新役員(案)について
	農電現地研修会	1月27日(月)~ 3月26日(水)	オンデマンド配信	・特別講演、取組事例紹介、メーカープレゼンテーション
(一社) 日本電気 協会東北支部	支部大会	5月22日(水)	ホテルオークラ 新潟	1. 令和5年度事業報告及び決算報告の件 2. 令和6年度事業計画及び予算説明の件 3. 運営委員および会計幹事補充の件
	新年の集い	1月7日(火) 17:00~	江陽グランド ホテル	令和7年「在仙電気人新年の集い」
	事業考案・ 研究発表会	2月5日(水) 13:10~	東北電力本店	・東北電気関係事業考案・研究発表会
	電気記念日式典	3月25日(火) 16:00~	江陽グランド ホテル	令和7年「電気記念日式典」