

令和5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5年4月1日から令和6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5年5月19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5年5月19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5年6月8日、内閣総理大臣に令和4年度事業報告等に係る提出書を提出した。
4. 令和5年6月9日、仙台北法務局に任期満了に伴う理事、監事及び評議員の変更登記をした。
5. 令和5年6月29日、内閣総理大臣に任期満了に伴う理事、監事及び評議員の変更届出書を提出した。
6. 令和6年3月28日、内閣総理大臣に事業計画書等(令和6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5年4月25日、鈴木監事、阿部監事により令和4年度財務諸表及び収支決算の監査が実施された。
2. 令和5年5月10日、13時30分から仙台市青葉区中央二丁目、セントレ東北8階会議室において、理事全員及び鈴木監事が出席し、令和5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、鈴木監事。

・審議事項

- 第1号議案. 令和4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4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4年度末公益目的取得財産残額(案)について
令和4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5年度定時評議員会の招集(案)について
令和5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4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4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、14時20分閉会した。

3. 令和5年5月30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5年度第1回臨時理事会を開催した。
議事録署名人は、定款に基づき、佐竹代表理事、松本及び富樫監事。

・審議事項

第1号議案. 代表理事の選任について

代表理事の選任について附議し、満場一致で佐竹理事を選任、佐竹理事から就
任承諾を得、佐竹理事の代表理事選任について承認決議した。

第2号議案. 業務執行理事の選任について

業務執行理事の選任について附議し、満場一致で川嶋理事を選任、川嶋理事か
ら就任承諾を得、川嶋理事の業務執行理事選任について承認決議した。

以上をもって審議を終了し、13時15分閉会した。

4. 令和5年8月10日、理事及び監事全員の書面決議による令和5年度第2回臨時理事会を開催
した。
議事録署名人は、理事会運営規程に基づき佐竹代表理事。

・審議事項

第1号議案. 令和5年度第1回臨時評議員会の招集(案)について

① 臨時評議員会の議案は

第1号議案. 令和5年度補正予算について

土地貸借契約書に基づく土地賃借料の改定に伴い、令和5年
度収支予算書の基本財産受取賃借料を変更する必要が生じた
ため、臨時評議員会の招集を提案すること。

② 臨時評議員会は書面決議とし、みなし開催日を令和5年8月30日にすること。

以上については、令和5年度第1回臨時評議員会招集に係る議案「令和5年度補正予算につ
いて」の提案がなされていないため、再審議とした。

5. 令和5年10月11日、理事及び監事全員の書面決議による令和5年度第3回臨時理事会を開催
した。
議事録署名人は、理事会運営規程に基づき佐竹代表理事。

・審議事項

第1号議案. 令和5年度補正予算について

第2号議案. 令和5年度第1回臨時評議員会の招集(案)について

① 臨時評議員会の議案は

第1号議案. 令和5年度補正予算について

土地貸借契約書に基づく土地賃借料の改定に伴い、令和5年度収支予算書の基本財産受取賃借料を変更する必要があるため、臨時評議員会の招集を提案すること。

② 臨時評議員会は書面決議とし、みなし開催日を令和5年10月30日にすること。

以上について附議し、理事及び監事全員が書面をもって同意し、承認決議した。

6. 令和6年3月11日、13時30分から仙台市青葉区中央二丁目、セントレ東北8階会議室において、理事及び監事全員が出席し、令和5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、松本及び富樫監事。

・報告事項

1. 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(令和6年2月29日現在)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(令和6年2月29日現在)については、全員異議なく了承した。

2. 令和5年度事業報告書(令和6年2月29日現在)について

令和5年度事業報告書(令和6年2月29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6年度事業計画書(案)及び収支予算書(案)について

令和6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5年度第2回臨時評議員会の招集(案)について

令和5年度第2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30分閉会した。

◇評議員会事項

1. 令和5年5月30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、片谷、五井、小野、野代谷、千葉、青野の各評議員が出席し、令和5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4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4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4年度事業報告書、計算書類及び財産目録について

令和4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4年度末公益目的取得財産残額について

令和4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。

第3号議案. 任期満了に伴う理事及び監事の選任について

任期満了に伴う理事及び監事の選任について議長からの提案を附議し、全員異議なく承認決議した。

第4号議案. 任期満了に伴う評議員の選任について

任期満了に伴う評議員の選任について議長からの提案を附議し、全員異議なく承認決議した。

第5号議案. 常務理事の報酬等の支給同意について

常務理事の報酬等の支給同意について議長からの提案を附議し、全員異議なく承認決議した。

以上をもって、審議を終了し、12時10分閉会した。

2. 令和5年10月30日、評議員全員の書面決議による令和5年度第1回臨時評議員会を開催した。議事録署名人は、評議員会運営規程に基づき佐竹代表理事。

・報告事項

令和5年度補正予算について

以上、報告事項について、評議員全員が書面をもって同意し、承認決議した。

3. 令和6年3月28日、13時30分から仙台市青葉区中央二丁目、セントレ東北8階会議室において、評議員全員が出席し、令和5年度第2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5年度代表理事、業務執行理事の職務執行状況の報告（令和6年2月29日現在）

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（令和6年2月29日現在）については、全員異議なく了承した。

2. 令和5年度事業報告書（2月29日現在）について
令和5年度事業報告書（2月29日現在）については、全員異議なく了承した。
 3. 令和6年度事業計画書及び収支予算書について
令和6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連携事業を計画した。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5年6月15日(木) | 9:30～11:00 |
| | 主 | 催 | (公財)東北電業会(以下、同じ) | |
| | 対 | 象 | 村上市立瀬波小学校 5年生 37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5年9月12日(火) | 13:45～15:15 |
| | 対 | 象 | 鹿角市立十和田小学校 4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」 | |
| (3) | 日 | 時 | 令和5年9月28日(木) | 13:30～15:00 |
| | 対 | 象 | 利府町立青山小学校 5年生 41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5年10月3日(火) 13:20～14:55
 対 象 仙台市立台原小学校 6年生 85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5年10月17日(火) 13:55～15:30
 対 象 奥州市立水沢南小学校 6年生 98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) 日 時 令和5年10月27日(金) 10:00～11:30
 対 象 朝日町立宮宿小学校 6年生 28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」
- (7) 日 時 令和5年10月31日(火) 10:40～12:15
 対 象 鹿角市立大湯小学校 6年生 11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」
- (8) 日 時 令和5年11月8日(水) 10:00～11:50
 対 象 寒河江市立寒河江小学校 6年生 64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」
- (9) 日 時 令和5年11月9日(木) 13:35～15:10
 対 象 弘前市立大和沢小学校 4・5・6年生 20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」
- (10) 日 時 令和5年11月17日(金) 10:40～12:15
 対 象 名取市立那智が丘小学校 6年生 23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」
- (11) 日 時 令和5年11月20日(月) 13:35～15:10
 対 象 登米市立浅水小学校 6年生 11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」
- (12) 日 時 令和5年11月22日(水) 9:40～11:15
 対 象 女川町立女川小学校 6年生 29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」
- (13) 日 時 令和5年12月1日(金) 10:35～12:05
 対 象 寒河江市立醍醐小学校 6年生 9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」

- (14) 日 時 令和5年12月14日(木) 14:10～15:40
 対 象 喜多方市立松山小学校 6年生 17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5年12月19日(火) 13:35～15:10
 対 象 聖籠町立亀代小学校 6年生 51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5年12月19日(火) 10:20～11:55
 対 象 大館市立山瀬小学校 5・6年生 38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5年12月21日(木) 10:35～12:05
 対 象 富谷市立東向陽台小学校 6年生 87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」
- (18) 日 時 令和6年1月17日(水) 9:45～11:40
 対 象 長井市立伊佐沢小学校 5年生 8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」
- (19) 日 時 令和6年2月1日(木) 9:35～11:15
 対 象 仙台市立新田小学校 6年生 156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5年10月24日(火) 13:30～15:00
 主 催 (公財)東北電業会(以下、同じ)
 対 象 大館市立比内中学校 1～3年生 173名
 学 習 内 容 様々な発電方法とその長所、短所等に関する講義
 放射線の飛跡観察実験 ほか
- (2) 日 時 令和5年11月28日(火) 13:30～15:20
 対 象 五所川原市立市浦中学校 2年生 8名
 学 習 内 容 様々な発電方法とその長所、短所等に関する講義
 放射線の飛跡観察実験 ほか

③高等学校（エネルギー講話）

- | | | | | | |
|-----|---|---|--------------------------|---|-------------------|
| (1) | 日 | 時 | 令和5年10月13日（金）10:56～11:49 | | |
| | 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 47名 | | |
| | 学 | 習 | 内 | 容 | 最近のエネルギー情勢等に関する講義 |
| (2) | 日 | 時 | 令和6年1月19日（金）9:45～11:35 | | |
| | 対 | 象 | 宮城県立宮城県工業高等学校 3年生 47名 | | |
| | 学 | 習 | 内 | 容 | 最近のエネルギー情勢等に関する講義 |

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5年5月20日（土）10:00～11:30 |
| | 対 | 象 | 仙台市柳生児童館 小学生 39名 保護者・職員等 11名 |
| | 内 | 容 | 電気等エネルギーについての実験や体験 |
| (2) | 日 | 時 | 令和5年8月4日（金）10:00～11:30 |
| | 対 | 象 | 新潟市白根児童センター 小学1～5年生 113名 職員等10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5年10月23日（月）13:30～15:00 |
| | 対 | 象 | 登米市迫児童館 小学1～6年生 70名 職員9名 |
| | 内 | 容 | 電気等エネルギーについての実験や体験 |

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》

- | | | | |
|-----|---|---|---|
| (1) | 日 | 時 | 令和5年7月31日（月）10:00～11:30 |
| | 主 | 催 | （公財）東北電業会 |
| | 対 | 象 | 名取市相互台公民館 小学1～4年生 7名 保護者5名 |
| | 内 | 容 | 実験や体験を取り入れた電気に関する講義
工作・実験「手回し発電機の組み立てとLEDの点灯実験他」 |

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5年8月4日（金）13:30～15:00 |
| | 主 | 催 | （公財）東北電業会（以下、同じ） |
| | 対 | 象 | 新潟市白根北児童館 小学1～6年生 15名 |
| | 内 | 容 | 電気等エネルギーについての実験や体験 |

- | | | | |
|------|---|---|---------------------------------|
| (2) | 日 | 時 | 令和5年8月17日(木) 10:00～11:30 |
| | 対 | 象 | 登米市中田児童館 小学1～3年生 48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5年8月22日(火) 10:00～11:30 |
| | 対 | 象 | 登米市米山児童館 小学1～3年生 22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5年8月24日(木) 14:30～16:20 |
| | 対 | 象 | 仙台市太白マイスクール児童館 小学1～6年生 23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5年9月16日(土) 10:00～11:30 |
| | 対 | 象 | 気仙沼市鹿折児童館 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 |
| (6) | 日 | 時 | 令和5年11月29日(水) 13:50～14:35 |
| | 対 | 象 | 仙台市立芦口小学校 PTA 小学2年生 69名及びその保護者 |
| | 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5年12月24日(日) 13:30～15:00 |
| | 対 | 象 | 福島市子どもの夢を育む施設 こむこむ館 小学1～6年生 24名 |
| | 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2月10日(土) 10:00～15:30 |
| | 対 | 象 | 秋田市自然科学学習館 小学1～6年生 80名 |
| | 内 | 容 | 電気等エネルギーについての実験や体験 |
| (9) | 日 | 時 | 令和6年2月11日(日) 10:00～15:30 |
| | 対 | 象 | 秋田市自然科学学習館 小学1～6年生 94名 |
| | 内 | 容 | 電気等エネルギーについての実験や体験 |
| (10) | 日 | 時 | 令和6年2月12日(月) 10:00～15:30 |
| | 対 | 象 | 長井市旧長井小学校第一校舎 小学1～6年生 11名 |
| | 内 | 容 | 電気等エネルギーについての実験や体験 |
| (11) | 日 | 時 | 令和6年3月3日(日) 10:00～10:50 |
| | 対 | 象 | 仙台市長命ヶ丘6丁目子ども会 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 |

5. 親子発電所見学会

- | | | |
|---|---|-------------------------|
| 日 | 時 | 令和5年7月27日(木) 8:45～15:30 |
| 主 | 催 | (公財)東北電業会 |
| 見 | 学 | 先 東北電力(株)本道寺発電所(西川町)ほか |
| 参 | 加 | 者 親子等15組 30名 |

6. 電力関連施設見学会(高校・大学生向け)

- | | | | |
|-----|---|---|---|
| (1) | 日 | 時 | 令和5年5月17日(水) 8:30～16:30 |
| | 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(株)西福島変電所、北芝電機(株) |
| | 参 | 加 | 者 宮城県工業高等学校電気科3年生 30名、引率教員2名 |
| (2) | 日 | 時 | 令和5年5月23日(火) 12:30～16:00 |
| | 見 | 学 | 先 東北電力(株)東新潟火力発電所 |
| | 参 | 加 | 者 新潟県立新潟工業高等学校電気科3年生 25名、引率教員2名 |
| (3) | 日 | 時 | 令和5年6月1日(木) 12:30～16:00 |
| | 見 | 学 | 先 東北電力(株)東新潟火力発電所 |
| | 参 | 加 | 者 新潟県立新潟工業高等学校電気科3年生 31名、引率教員2名 |
| (4) | 日 | 時 | 令和5年10月16日(月) 10:30～16:30 |
| | 見 | 学 | 先 東北電力(株)上越火力発電所 |
| | 参 | 加 | 者 新潟県立新潟工業高等学校電気科1年生 31名、引率教員2名 |
| (5) | 日 | 時 | 令和5年10月18日(水) 10:30～16:30 |
| | 見 | 学 | 先 東北電力(株)上越火力発電所 |
| | 参 | 加 | 者 新潟県立新潟工業高等学校電気科1年生 32名、引率教員2名 |
| (6) | 日 | 時 | 令和5年10月26日(木) 9:10～17:00 |
| | 見 | 学 | 先 東北電力ネットワーク(株)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 11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5年6月20日(火) 8:50～17:00 |
| | 主 | 催 | (公財)東北電業会(以下、同じ) |
| | 見 | 学 | 先 東北電力(株)女川原子力発電所・PRセンター(女川町) |
| | 参 | 加 | 者 七ヶ浜町婦人会 22名 |
| (2) | 日 | 時 | 令和5年7月26日(水) 9:00～16:30 |
| | 見 | 学 | 先 東北電力(株)女川原子力発電所・PRセンター(女川町) |
| | 参 | 加 | 者 利府町婦人会 26名 |
| (3) | 日 | 時 | 令和5年10月4日(水) 8:00～16:00 |
| | 見 | 学 | 先 東北電力(株)女川原子力発電所・PRセンター(女川町) |
| | 参 | 加 | 者 利府町婦人会 20名 |

8. エネルギーふれあい講演会

- (1) 日 時 令和5年8月28日(月) 13:30～15:00
場 所 仙台市青葉区 セントレ東北(8階会議室)
主 催 (公財)東北電業会

演題及び講師

「省エネで暮らしをリフレッシュ」

一般社団法人省エネルギーセンター 家庭の省エネエキスパート 千葉 智恵

参加者 一般市民 15名

- (2) 日 時 令和5年10月18日(水)～12月28日(木)
場 所 令和5年度東北七県電力活用指導者研修会ホームページ WEB配信
主 催 東北七県電力活用推進委員会

演題及び講師

「ココがポイント 日本のエネルギー事情」

公益財団法人東北電業会 常務理事 川嶋 孝

WEBサイト訪問者数 1,348名

- (3) 日 時 令和5年11月25日(土)
場 所 利府町役場研修室1～3
主 催 利府町婦人会

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 利府町婦人会会員ほか 54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、「家族で電気の探検隊～電気が家庭にとどくまで～」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、「みんなで考えよう！家電の省エネ&暮らしに大切な電気」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5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。また、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が、引き続き感染防止に万全を期しつつ計画どおり実施した。

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

講義内容 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5年7月24日(月) 9:00～18:20 セントレ東北(仙台市)

令和5年9月15日(金) 9:00～18:20 新潟ユニゾンプラザ(新潟市)

令和6年1月16日(火) 9:00～18:20 セントレ東北(仙台市)

令和6年2月29日(木) 9:00～18:20 セントレ東北(仙台市)

受講者数 96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5年10月3日(火) 9:30～4日(水) 17:20

(株)ユアテック人財育成センター(富谷市)

令和5年10月5日(木) 9:30～6日(金) 17:20

(株)ユアテック人財育成センター(富谷市)

受講者数 80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(発電電・送配電)、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5年6月21日(水) 9:30～23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 28名

(3) 令和5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4年度の電気事故について」

②「令和4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(株)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(株)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7日(金)	新潟県三条市	三条市体育文化会館	64名
7月10日(月)	青森県青森市	青森県観光物産館アスパム	54名
7月11日(火)	秋田県秋田市	秋田市にぎわい交流館 AU	91名
7月12日(水)	岩手県一関市	一関文化センター	45名
7月14日(金)	山形県新庄市	新庄市民文化会館	21名
7月18日(火)	福島県いわき市	いわき市文化センター	99名
7月19日(水)	宮城県仙台市	ホテル白萩	116名
7会場計			490名

(4) 令和5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 需要設備におけるIoTを用いたスマート保安実証について

講師 佐鳥電機株式会社

② NITEの電気保安技術支援業務について

講師 独立行政法人製品評価技術基盤機構

③ 令和4年度の電気事故について

④ 令和4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

⑤ 電気事業法等の改正について

③～⑤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
9月26日(火)	福島県郡山市	郡山商工会議所	36名
9月28日(木)	青森県青森市	青森県観光物産館アスパム	27名
10月4日(水)	新潟県新潟市	コープシティ花園	46名
10月5日(木)	新潟県長岡市	長岡商工会議所	40名
10月12日(木)	宮城県仙台市	ハーネル仙台	84名
10月23日(月)	山形県山形市	山形テルサ	24名
10月25日(水)	岩手県盛岡市	盛岡地域交流センターマリオス	51名
10月26日(木)	秋田県秋田市	秋田市民交流プラザ	39名
8会場計			347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(株)、(株)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・場所 令和5年12月13日(水) 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 38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6年1月18日(木) 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 仙台市都市整備局建築宅地部建築指導課

受講者数 42名

(7) 令和5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・場所 令和6年2月7日(水) 13:10～15:00 東北電力(株)本店ビル(仙台市)

発表内容 高圧応急用電源車用「電圧・電流センサ」の高度化 東北電力ネットワーク(株)他 2社2件

参加者数 40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(株)、(株)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6年3月13日(水) 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5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、新潟県電気活用協議会

後援 東北経済産業局

日時 令和5年10月18日(水)～令和5年12月28日(木)

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

「ココがポイント！日本のエネルギー事情」

(公財)東北電業会 常務理事 川嶋孝

◇プレゼンテーション

・パナソニック(株)新潟工場における省エネの取り組み

パナソニック(株)エレクトリックワークス社

ライティング事業部プロフェッショナルライティング BU

器具製造部 総括担当 井岡隼人

- ・電力有効活用のすすめ～アークベルグループ様の取り組み～
 (株)ナカムラ 開発エンジニアリング部 津野友希、豊島美香
- ・中央ビルディング省エネ改修事業
 菱機工業(株)新潟支店 営業部設計企画課リーダー 菅田泰典

WEB サイト訪問者数 1,348名

(2) 令和5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、福島県農業電力活用推進協議会

後 援 東北農政局、(一社)日本電気協会東北支部、(一社)農業電化協会、東北電力(株)

日 時 令和5年11月27日(月)～令和6年2月27日(火)

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

- ・農業の脱炭素化と農業電化への期待

早稲田大学大学院環境・エネルギー研究科 准教授 野津 喬

◇取組事例紹介

- ・省エネ屋内農場システムの導入について

有限会社遠藤きこの園 代表取締役 遠藤雄夫

- ・株式会社ネクサスファームおおくまが目指す地域の将来

株式会社ネクサスファームおおくま 取締役兼工場長 徳田辰吾

◇その他 農産物の「売りたい」「買いたい」をマッチング

WEB サイト訪問者数 392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(株)

広報内容 令和5年8月1日(火)、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5年9月7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9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(4名)>

- ① 主任技術者
 - ・山岸 仁一 (山岸電気管理事務所)
- ② 電気保安関係永年勤続者
 - ・阿部 勝俊 (㈱阿部電機商会)
 - ・中澤 陽一 (中澤電気管理事務所)
 - ・森田 寧 (森田電気設備管理事務所)

<電気安全東北委員会委員長表彰(1事業場、5名)>

- ① 電気工事事業者の事業場
 - ・株式会社白河電設
- ② 主任技術者
 - ・奈良 福衛 (由利本荘市土地改良区)
- ③ 電気保安関係永年勤続者
 - ・太田 雅也 (㈱ユアテック 盛岡営業所)
 - ・近藤 久 (㈱ユアテック 白河営業所)
 - ・樋浦 俊男 (樋浦電気管理事務所)
 - ・宮崎 哲夫 (宮崎電気保安管理事務所)

(2) 傘寿功労者表彰

電気記念日にあたる令和6年3月25日(月) 10:30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264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6年「在仙電気人新年の集い」の開催

令和6年1月5日(金)、12時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359名)。

共 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13日(木)	東北電力本店	1. 令和5年度総会議案書(案)について (1)令和4年度事業報告及び収支決算報告について (2)令和5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16日(火)	ホテル白萩	・上記1. (1)、(2)及び役員改選について
	表彰審査委員会	9月19日(火) 10:00～	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18日(木)～ 12月28日(木)	オンデマンド配信	・プレゼンテーション、メーカー講演
	表彰式典	2月22日(木) 13:00～	仙台市青年 文化センター	・エネルギー管理優良工場等及び同功績者表彰式
電気安全 東北委員会	幹事会	5月10日(木)	東北電力本店	1. 令和5年度常任委員会及び第65回通常総会の開催について 2. 第65回通常総会議案書(案)について (1)令和4年度事業報告(案)及び収支決算報告(案)について (2)令和5年度事業計画(案)及び収支予算(案)について 3. 常任委員会、総会の役割分担(案)について 4. その他
	常任委員会	6月2日(金)	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2日(金)	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13日(火)	(書面審議)	1. 令和5年度「電気使用安全月間」の活動について 2. 令和5年度「電気安全講習会」の開催について 3. 令和5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7日(木)	ホテル白萩	電気保安功労者表彰式
東北農業電化 協会	通常総会	6月5日(月)	パレスへいあん	1. 2022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. 2023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	11月27日(月)～ 2月27日(火)	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25日(木)	ホテルメトロ ポリタン山形	1. 令和4年度事業報告及び決算報告の件 2. 令和5年度事業計画及び予算の件 3. 任期満了に伴う運営委員、支部副会長、会計幹事選出の件
	新年の集い	1月5日(金) 12:00～	江陽グランド ホテル	令和6年「在仙電気人新年の集い」
	事業考案・ 研究発表会	2月7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(月) 10:30～	江陽グランド ホテル	令和6年「電気記念日式典」

