

令和4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4年4月1日から令和5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4年5月25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4年5月25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4年6月9日、内閣総理大臣に令和3年度事業報告等に係る提出書を提出した。
4. 令和4年8月23日、仙台北法務局に代表理事及び評議員の辞任に伴う後任の代表理事及び評議員の変更登記をした。
5. 令和4年9月2日、内閣総理大臣に理事、評議員の辞任に伴う後任の理事、評議員の変更届出書を提出した。
6. 令和5年3月28日、内閣総理大臣に事業計画書等(令和5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4年4月25日、鈴木監事、阿部監事により令和3年度財務諸表及び収支決算の監査が実施された。
2. 令和4年5月12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、大山理事長、佐々木、前澤、松本、庄司の各理事及び川嶋常務理事並びに鈴木、阿部監事が出席し、令和4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、大山代表理事、鈴木及び阿部監事。

### ・審議事項

- 第1号議案. 令和3年度事業報告書(案)、計算書類及び財産目録(案)について  
「新型コロナウイルス感染拡大による事業環境」についての質問があり、補足説明を行った。その後、令和3年度事業報告書(案)、計算書類及び財産目録(案)について、全員異議なく、原案どおり承認決議した。
- 第2号議案. 令和3年度末公益目的取得財産残額(案)について  
令和3年度末公益目的取得財産残額(案)について附議し、原案どおり承認決議した。
- 第3号議案. 令和4年度定時評議員会の招集(案)について  
令和4年度定時評議員会の招集(案)について附議し、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。

3. 令和4年7月14日、理事及び監事全員の書面決議による令和4年度第1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大山代表理事。

・審議事項

第1号議案. 令和4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. 理事及び評議員の辞任に伴う後任の理事及び評議員の選任について

○大山正征理事、小川由美子評議員、齋藤幹治評議員の辞任に伴う後任の理事及び評議員を選任する臨時評議員会を招集すること

○臨時評議員会は、令和4年8月5日に江陽グランドホテルにおいて開催すること

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。

4. 令和4年8月5日、11時45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、佐竹、松本、庄司の各理事及び川嶋常務理事並びに鈴木、阿部監事が出席し、令和4年度第2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、鈴木及び阿部監事。

・審議事項

第1号議案. 代表理事の辞任に伴う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。

以上をもって、審議を終了し、12時00分閉会した。

5. 令和5年3月8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、佐竹理事長ほか全理事並びに鈴木、阿部監事が出席し、令和4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、鈴木及び阿部監事。

・報告事項

1. 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(令和5年2月28日現在)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(令和5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4年度事業報告書(令和5年2月28日現在)について

令和4年度事業報告書(令和5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5年度事業計画書(案)及び収支予算書(案)について

令和5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4年度第2回臨時評議員会の招集(案)について

令和4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25分閉会した。

## ◇評議員会事項

1. 令和4年5月30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、評議員全員が出席し、令和4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。

### ・審議事項

第1号議案. 令和3年度事業報告書、計算書類及び財産目録について

令和3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3年度末公益目的取得財産残額について

令和3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、14時30分閉会した。

2. 令和4年8月5日、11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、評議員全員が出席し、令和4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議長の片谷評議員。

### ・審議事項

第1号議案. 理事及び評議員の辞任に伴う後任の理事及び評議員の選任について

大山正征理事の後任として佐竹勤氏、齋藤幹治評議員、小川由美子評議員の後任として、青野浩文氏、千葉志美枝氏が臨時理事会から推薦提案されていること。なお、後任評議員、理事の任期は、選任日（8月5日）から前任者の在任期間である令和5年度定時評議員会の終結の時までとすること、について提案し、承認決議した。

以上をもって、審議を終了した。

3. 令和5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、評議員全員が出席し、令和4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4年度代表理事、業務執行理事の職務執行状況の報告（2月28日現在）

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（令和5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4年度事業報告書（2月28日現在）について

令和4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5年度事業計画書及び収支予算書について

令和5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が、昨年度に引き続き新型コロナウイルス感染症の拡大による事業環境の悪化等により、一部事業の中止や変更を余儀なくされたものの感染防止対策の徹底を図りながら概ね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

小学校高学年を対象とした「エネルギー教室」、「電気工作実験教室」、小学生を対象とした「エネルギーサイエンスショー」、「エネルギーふれあい広場」、小学校高学年及びその保護者を対象とした「親子発電所見学会」、大学生等を対象とした「電力関連施設見学会」、一般市民を対象とした「エネルギーふれあい講演会」、「電力関連施設見学会」等を計画・実施し、実施に当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

《小学校高学年生から中学生を対象として、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出前講座》

- |     |   |   |  |               |
|-----|---|---|--|---------------|
| (1) | 日 | 時 | 令和4年6月29日(水)   | 10:25 ~ 12:00 |
|     | 主 | 催 | (公財)東北電業会(以下、同じ)   |               |
|     | 対 | 象 | 鹿角市立十和田小学校 4年生 49名                                       |               |
|     | 学 | 習 | 内容<br>実験や体験を取り入れた電気に関する講義<br>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4年9月30日(金)   | 13:30 ~ 15:00 |
|     | 対 | 象 | 利府町立青山小学校 5年生 52名  |               |
|     | 学 | 習 | 内容<br>実験や体験を取り入れた電気に関する講義<br>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4年10月17日(月)  | 9:20 ~ 11:15  |
|     | 対 | 象 | 寒河江市立醍醐小学校 6年生 10名                                       |               |
|     | 学 | 習 | 内容<br>実験や体験を取り入れた電気に関する講義<br>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4年10月21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<br>実験や体験を取り入れた電気に関する講義<br>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4年11月9日(水)   | 10:00 ~ 11:30 |
|     | 対 | 象 | 寒河江市立寒河江小学校 6年生 65名                                      |               |
|     | 学 | 習 | 内容<br>実験や体験を取り入れた電気に関する講義<br>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4年11月11日(金) 10:50～12:25  
 対 象 仙台市立鶴谷小学校 6年生 72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4年11月21日(月) 10:30～12:10  
 対 象 檜葉町立檜葉小学校 5・6年生 32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4年11月22日(月) 11:00～12:30  
 対 象 白石市立大平小学校 5年生 15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「ソーラーカーの組み立てと走行実験」
- (9) 日 時 令和4年11月24日(木) 10:35～12:05  
 対 象 富谷市立東向陽台小学校 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」
- (10) 日 時 令和4年12月8日(木) 10:35～12:00  
 対 象 寒河江市立寒河江中部小学校 6年生 108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4年12月12日(月) 10:40～12:15  
 対 象 名取市立那智が丘小学校 6年生 32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4年12月15日(木) 13:30～15:00  
 対 象 仙台市立泉松陵小学校 5年生 53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4年12月19日(月) 10:30～12:00  
 対 象 気仙沼市立九条小学校 6年生 62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4年12月19日(月) 13:40～15:15  
 対 象 気仙沼市立新城小学校 6年生 31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4年12月20日(火) 13:30～15:00  
 対 象 仙台市立南材木町小学校 4年生 53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4年12月21日(水) 9:05～10:40                           |
|      | 対 | 象 | 登米市立宝江小学校 4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<br>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4年12月22日(木) 13:30～15:00                          |
|      | 対 | 象 | 大館市立早口小学校 5・6年生 35名                                |
|      | 学 | 習 | 内容   |
|      |   |   | 実験や体験を取り入れた電気に関する講義<br>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5年1月13日(金) 10:25～12:00                           |
|      | 対 | 象 | 須賀川市立西袋第二小学校 4～6年生 12名                             |
|      | 学 | 習 | 内容   |
|      |   |   | 実験や体験を取り入れた電気に関する講義<br>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5年1月18日(水) 9:20～11:10                            |
|      | 対 | 象 | 聖籠町立亀代小学校 6年生 52名                                  |
|      | 学 | 習 | 内容   |
|      |   |   | 実験や体験を取り入れた電気に関する講義<br>工作・実習「手回し発電機の組み立てとLEDの点灯実験」 |
| (20) | 日 | 時 | 令和5年2月2日(木) 8:40～12:30                             |
|      | 対 | 象 | 藤崎町立藤崎中学校 2年生 68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<br>放射線の飛跡観察実験 ほかに           |

## 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4年8月5日(金) 9:30～11:00           |
|     | 対 | 象 | 北上オフィスプラザ 小学4～6年生 22名 保護者・職員等 9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4年8月20日(火) 10:00～11:30         |
|     | 対 | 象 | 仙台市七郷児童館 小学1～6年生 17名 職員等3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4年11月10日(木) 10:00～11:30        |
|     | 対 | 象 | 秋田県立栗田支援学校 小学3～6年生 48名 職員8名      |
|     | 内 | 容 | 電気等エネルギーについての実験や体験               |

※仙台市南材木町小学校 PTA（宮城県）から実施申込みがあったが、新型コロナウイルス感染症の拡大の状況を踏まえ実施を見送った。

### 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4年7月23日(土) 10:00～11:30                           |
|     | 主 | 催 | (公財)東北電業会(以下、同じ)                                   |
|     | 対 | 象 | 名取市那智が丘公民館 小学4～6年生 15名<br>保護者・育成会・職員等5名            |
|     | 内 | 容 | 実験や体験を取り入れた電気に関する講義<br>工作・実験「手回し発電機の組み立てとLEDの点灯実験」 |

### 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4年7月9日(土) 13:30～14:30      |
|     | 主 | 催 | (公財)東北電業会(以下、同じ)             |
|     | 対 | 象 | 仙台市荒井児童館 小学1～6年生 13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4年7月29日(金) 10:30～12:00     |
|     | 対 | 象 | 気仙沼市鮎立児童館 小学1～6年生 34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4年10月1日(土) 13:30～15:00     |
|     | 対 | 象 | 仙台市太白少年少女発明クラブ 小学4～中学2年生 13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4年11月7日(月) 14:30～16:20     |
|     | 対 | 象 | 女川町教育委員会教育局 小学1～6年生 22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4年11月16日(水) 15:15～15:55    |
|     | 対 | 象 | 多賀城市鶴ヶ谷児童館 小学1～3年生 6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4年7月26日(火) 9:00～16:30                          |
| 主 | 催 | (公財)東北電業会  |
| 見 | 学 | 先 東北電力(株)女川原子力発電所及びPRセンター(女川町)、<br>シーパルピア女川(女川町) |
| 参 | 加 | 者 親子等8組 16名                                      |



## 6. 電力関連施設見学会(大学生向け)

- (1) 日 時 令和4年10月20日(木) 9:20～16:30  
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)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 東北大学工学部学生等 15名
- (2) 日 時 令和4年11月4日(金) 9:10～18:20  
見 学 先 木質バイオマスエネルギー施設、チップ製造施設、若者定住モデルタウン  
参 加 者 尚綱学院大学学生等 8名
- (3) 日 時 令和5年2月14日(火) 7:50～18:30  
見 学 先 東京電力(株)廃炉資料館・福島第一原子力発電所、  
とみおかアーカイブ・ミュージアム  
参 加 者 宮城学院女子大学学芸学部心理行動科学科学生等 18名

※八戸工業大学工学部電気電子工学科から見学申込みがあったが、新型コロナウイルス感染症の拡大の状況を踏まえ実施を見送った。

## 7. 電力関連施設見学会(一般市民団体向け)

- (1) 日 時 令和4年10月11日(火) 9:00～17:00  
主 催 (公財)東北電業会  
見 学 先 福島再生可能エネルギー研究所(郡山市)ほか  
参 加 者 仙台市太白少年少女発明クラブ 27名(小学生9名、中学生4名、保護者等14名)

## 8. エネルギーふれあい講演会

- (1) 日 時 令和4年8月27日(土) 13:30～15:00  
場 所 仙台市青葉区 TKP ガーデンシティ PREMIUM 仙台西口(ホールA)  
主 催 (公財)東北電業会

演題及び講師

「わたしとSDGs」

一般社団法人SDGsとうほく 代表理事 紅邑 晶子

参 加 者 仙台市民 19名

- (2) 日 時 令和5年1月30日(月) 13:15～15:05  
場 所 宮城県工業高等学校  
主 催 (公財)東北電業会

演題及び講師

「日本のエネルギー事情について」

公益財団法人東北電業会 常務理事 川嶋 孝

参 加 者 宮城県工業高等学校 電気科 3年1組33名、3年2組31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4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。なお、新型コロナウイルス感染症の拡大による事業環境の悪化等により、一部事業で中止や変更となったが、感染防止対策の徹底を図りながら実施した。

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4年4月27日(水) 9:00～18:30	セントレ東北(仙台市)
令和4年11月30日(水) 9:00～18:30	新潟ユニゾンプラザ(新潟市)
令和4年12月21日(水) 9:00～18:30	セントレ東北(仙台市)
令和5年1月12日(木) 9:00～18:30	セントレ東北(仙台市)
令和5年1月25日(水) 9:00～18:30	セントレ東北(仙台市)

受講者数 106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4年10月11日(火) 9:20～12日(水) 17:20

(株)ユアテック人財育成センター(富谷市)

令和4年10月13日(木) 9:20～14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 59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・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4年6月15日(水) 9:30～17日(金) 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 40名

(3) 令和4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3年度の電気事故及び電気事業法等の改正について」  
講師 関東東北産業保安監督部東北支部電力安全課
- ② 「東北電力NWにおける配電設備供給支障事故と対策及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
- ③ 「東北電力NWにおける送電線事故防止対策、公衆感電災害防止対策並びに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6日(水)	福島県会津若松市	会津若松市文化センター	51名
7月7日(木)	新潟県新発田市	新発田市生涯学習センター	75名
7月8日(金)	山形県酒田市	酒田市総合文化センター	73名
7月12日(火)	青森県弘前市	アートホテル弘前シティ	39名
7月13日(水)	秋田県大仙市	大曲市民会館	67名
7月14日(木)	岩手県盛岡市	いわて県民情報交流センター アイーナ	50名
7月15日(金)	宮城県石巻市	石巻市河北総合センター	118名
7会場計			473名

## (4) 令和4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
- 内容 令和3年度は、新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止の観点から、資料(テキスト)の発行をもって会議開催に代えた。

### 資料(テキスト)の内容

- ① 需要設備におけるIoT・ATを活用した点検システム構築と実証状況について(佐鳥電機(株))
- ② 令和3年度の電気事故について
- ③ 令和3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 電気事業法令の改正等について  
(②～④関東東北産業保安監督部東北支部)

発行日及び発行部数 令和4年10月7日(金) 387部

(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、  
(公社) 日本電気技術者協会、(一社) 日本電設工業協会東北支部、  
東北電力ネットワーク㈱、電気安全東北委員会、㈱ユアテック、  
東北七県電気工事組合連合会

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4年12月16日(金) 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 27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5年2月2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 35名

(7) 令和4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5年2月8日(水) 13:10～15:30 東北電力(株)本店ビル(仙台市)

発表内容 冬期雷対応落雷位置標定システムの開発 東北電力(株) 他 3社3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

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、(公社) 日本電気技術者協会東北支部、(一社) 日本電設工業協会東北支部、東北電力ネットワーク(株)、電気安全東北委員会、(株)ユアテック、東北七県電気工事組合連合会

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5年3月17日(金) 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 43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4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、秋田県電気活用協議会

後援 東北経済産業局

日時 令和4年10月19日(水)～令和5年1月18日(水)

実施方法 専用ウェブサイトによるオンデマンド配信(ユーザー数 866名)

内容 ◇プレゼンテーション

- ・秋田海陸運送株式会社様の低温倉庫の空調更新によるエネルギー削減効果検証  
(株)ユアテック営業本部ソリューション営業部 部部長 小嶋頭二
- ・再生可能エネルギー熱の有効活用  
ゼネラルヒートポンプ工業(株) 常務取締役 谷藤浩二

◇基調講演

「改正省エネ法の概要について」

(一財) 省エネルギーセンター 常務統括役・兼省エネ技術本部長  
秋山俊一

(2) 令和4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
- 後 援 東北農政局、秋田県、(一社)日本電気協会東北支部、(一社)農業電化協会、東北電力㈱
- 協 力 青森県農業電化協会
- 日 時 令和4年11月17日(木)～令和5年2月16日(木)
- 実施方法 専用ウェブサイトによるオンデマンド配信(ユーザー数 965名)
- 内 容 ◇特別講演
- ・スマート農業の現状と今後の方向  
北海道大学大学院農学研究院 副研究院長・教授 野口 伸
- ◇取組事例紹介
- ・弘前の学舎 GAP 認証について  
弘前大学人文社会学部 GAP 相談所 所長 山野 豊
  - ・津軽のりんごをよりおいしく～CA貯蔵の紹介  
弘前りんご商業協同組合 事務局長 小枝幸正
- ◇その他 農産物の「売りたい」「買いたい」をマッチング

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㈱
- 広報内容 例年実施している電気使用安全月間の初日に行う街頭キャンペーンは、昨年度に引き続き新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止の観点から中止としたが、この期間中に、「日常の暮らしの中で電気を安全に、上手に使いましょう」をPRする団扇や電気使用安全のポスター・チラシを、新潟県を含む東北7県の一般企業や小学校に配布し、電気使用安全の意識の高揚を図った。

#### 4. 表 彰

##### (1) 照明施設賞東北支部表彰

2020～2021年に完成または営業開始した優秀な照明施設を対象に照明優秀技術賞、照明技術賞の(一社)照明学会東北支部表彰を実施した。新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止の観点から表彰式は行わず、表彰状及び記念品の贈呈をもって代えた。

主 催 (一社)照明学会東北支部

共 催 (公財)東北電業会

受賞施設名及び受賞者は、以下のとおり。

##### ① 照明優秀技術賞(6件)

石巻市博物館、大館市役所、柏崎市役所、三条市立大学、三条看護・医療・歯科衛生専門学校、JR 竜田駅・自由通路、多賀多目的運動場天然芝野球場

##### ② 照明技術賞(9件)

五戸町役場庁舎及び五戸町立公民館体育センター、富谷宿観光交流ステーション「とみやど」、鳴子ダム、ネッツトヨタ仙台株式会社黒松店、腹帯川井地区トンネル、みやぎ東日本大震災津波伝承館、ミレーネ T 仙台ビル、U ホテル従業員寮、陸前高田市庁舎

##### (2) 電気保安功労者表彰

令和4年9月8日(木) 11:00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、18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(9名)>

##### ① 主任技術者

- ・大宮 勉 (宇都宮化成工業(株))
- ・菅原 広明 (株)一条工務店 宮城栗原事務所)

##### ② 電気工事士

- ・伊藤壽太郎 (株)金沢電気)
- ・荻原 昌彦 (株)ユアテック エンジニアリング本部)
- ・佐々木誠悦 (株)ユアテック 東京本部)
- ・藤田 幸司 (株)ユアテック 塩釜営業所)

##### ③ 電気保安関係永年勤続者

- ・河村 孝一 (河村電気管理事務所)
- ・田中 正人 (田中電気)
- ・村山美代二 (株)村山電機商会)



<電気安全東北委員会委員長表彰(9名)>

- ① 主任技術者
  - ・柴 康二 (柴電気管理事務所)
- ② 電気工事士
  - ・佐藤日登志 (㈱イノマタ電工)
  - ・広沢 茂夫 (広山電設工業㈱)
  - ・渡邊 輝明 (テクノメタル㈱)
- ③ 電気保安関係永年勤続者
  - ・伊藤 勝 (㈱ユアテック 下越営業所)
  - ・原 隆恒 (原電気管理事務所)
  - ・深川 宙運 (深川電気管理事務所)
  - ・山本 正雄 (㈱ユアテック盛岡営業所)
  - ・横山 弘文 (㈱コイデン)

(3) 傘寿功労者表彰

電気記念日にあたる令和5年3月24日(金)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317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、(一財)東北電気保安協会、  
仙台電気同友会、(一社)日本電設工業協会東北支部、

(一社)照明学会東北支部、(一社)送電線建設技術研究会東北支部、  
東北エネルギー懇談会

5. 令和5年「在仙電気人新年の集い」の開催

令和5年1月5日(木)、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。なお、新型コロナウイルス感染症の感染拡大の状況を踏まえ、参加者を限定し開催した(参加者135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14日(木)	(書面審議)	1. 2022年度総会議案書(案)について (1)令和3年度事業報告及び収支決算報告について (2)2022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(木)	(書面開催)	・上記1.(1)、(2)について
	表彰審査委員会	9月16日(金) 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	11月19日(木)～ 1月18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	令和5年 2月21日(火) 13:00～	仙台市太白区文化センター	・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(火)	PARM-CITY131 及びオンライン開催	1. 令和4年度常任委員会及び第64回通常総会の開催について 2. 第64回通常総会議案書(案)について (1)令和3年度事業報告(案)及び収支決算報告(案)について (2)令和4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7日(火)	ホテル白萩	・上記2.(1)、(2)について
	通常総会	6月7日(火)	ホテル白萩	・上記2.(1)、(2)について
	幹事会	6月8日(水)	(書面審議)	1. 令和4年度「電気使用安全月間」の活動について 2. 令和4年度「電気安全講習会」の開催について 3. 令和4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8日(木)	ホテル白萩	電気保安功労者表彰式
	幹事会	11月8日(火)	(書面審議)	1. 令和4年度「電気使用安全月間」活動の実施結果について 2. 令和4年度「電気保安功労者表彰」の開催結果について 3. 令和5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1日(木)	(書面開催)	1. 2021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. 2022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17日(木)～ 2月16日(木)	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26日(木)	秋田キャッスルホテル	1. 運営委員補充の件 2. 令和3年度事業報告及び決算報告の件 3. 令和4年度事業計画及び予算の件
	新年の集い	1月5日(木) 12:00～	江陽グランドホテル	令和5年「在仙電気人新年の集い」
	事業考案・研究発表会	2月8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24日(金) 10:30～	江陽グランドホテル	令和5年「電気記念日式典」
(一社)照明学会東北支部	定時支部報告会 表彰式典			新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止の観点から東北支部表彰式典は中止

#### ◇事業報告の内容を補足する重要な事項

令和4年度事業報告には、「一般社団法人及び一般財団法人に関する法律施行規則」第34条第3項に規定する付属明細書「事業報告の内容を補足する重要な事項」が存在しないので、作成しない。

