

米電協だより

第277号
平成26年10月10日(金)発行



[URL:http://www3.omn.ne.jp/~yokumiai/](http://www3.omn.ne.jp/~yokumiai/) [E-mail:yokumiai@ms3.omn.ne.jp](mailto:yokumiai@ms3.omn.ne.jp)

[TEL 0238-23-7634](tel:0238-23-7634) [FAX 0238-23-0437](tel:0238-23-0437)

1. 平成26年度 永年勤続者表彰について (米電協)

長年勤務されている従業員の方々を表彰いたします。該当者（勤務年数：10年、20年、30年）がおられる事業所さんは、別紙にご記入の上、FAXにて組合までお申込み下さい。

締切 平成26年10月31日(金) 必着

尚、賞品等の経費は例年通り、各社ご負担となります。組合は表彰状を準備致します。

2. 災害事例(速報) ～ご注意ください!!～

- ①長井 変圧器揚替工事中、変圧器が落下し柱上作業員にあたり受傷。(詳しくは別紙参照)
- ②宮城 ツタ切り作業中、鋸を押しした際に不意に折れ、右手人差し指を切創した。
- ③秋田 電柱建替工事準備作業中、鋼より線を切断する際、ボルトクリッパーで左手人差し指をはさみ受傷した。
- ④宮城 剪定鋸でツタを切断中、鋸を押しした際に刃が折れ、損傷面に右手人差し指があたり切創した。
- ⑤新潟 配電鉄塔建設工事の鉄塔部材仕分け作業中、鉄塔部材と台木に左手小指を挟み受傷した。



3. 「電気工事業の安全衛生管理 第6版」販売について

「電気工事業の安全衛生管理」ですが、この度6年ぶりに改訂となりました。本書の内容についてはパンフレットを同封致しますので、ご覧下さい。

購入ご希望の方は、組合までTELにてお申込下さい。

価 格 : 2,700円(税込)

※注文数により、別途、送料が発生する場合があります。

締 切 : 平成26年11月18日(火)必着

4. 東北電力様よりお知らせ

新聞等のメディアで報道されましたので、ご承知の方もおられると思いますが、東北電力さんより皆様へ周知のご依頼がございましたので、別紙添付いたします。

～東北電力系統への再生可能エネルギー発電設備の
関係申込み(特別高圧・高圧連係)に対する回答の保留について～

5. 東北電力「夜間蓄熱式機器」の認定について

先日、“エコキュートを新設した際、主開閉器の1次側に接続する申請をしたところ「夜間蓄熱式機器の該当しないもの」としてエコキュートを2次側から取るように指示された。”という事例がありました。「該当しないもの」について契約センターから次葉の通り回答がございましたので、お知らせ致します。

「夜間蓄熱式機器」の認定について

東北電力(株)契約センター回答（原文ママ）

「夜間蓄熱式機器」の認定に関して、非認定機器リスト等の提供依頼がございましたが、今後の対象機器の更新などの影響を考え、「夜間蓄熱式機器に該当しないもの」の例示を以下のとおり報告させていただきます。

つきましては例示を参照いただき、特定機器に対する認定可否については、これまで同様、弊社契約センターまでお問合せいただきますようお願いいたします。

□「夜間蓄熱式機器」とは（選択約款より抜粋）

- ・主として夜間時間に通電する機能を有すること。
- ・通電時間中に蓄熱のために使用されること。

■「夜間蓄熱式機器に該当しないもの」の機器例

- ①非蓄熱式タイプのヒートポンプ式床暖房
- ②ヒートポンプ式給湯暖房機
（1台のヒートポンプで給湯機能と冬季の床暖房機能を兼ね備えているもの。）
- ③追い炊き時の最大消費電力が蓄熱運転消費電力を上回る小型エコキュート
- ④その他（選択約款の適用に照らし「夜間蓄熱式機器」と認められないもの）

以上

6. 「でんき元気キャンペーン」についてご案内

先月号でお伝えしました通り、10月1日より省エネ機器の販売コンクール「電気元気キャンペーン」が実施されております。

山形県電気工事工業組合より、IHクッキングヒーターのメリットについて一般の方向けに分かり易く解説されたパンフレットが届きましたので、同封致します。ぜひこの機会に省エネ機器の販売促進を推進して頂きますようお願い致します！

●キャンペーン期間：11月30日(日)までご注文分

●報告締切：平成26年12月10日(水)まで必着



事業報告

第24回 ゴルフコンペ 結果報告

(組合・電業協会米沢支部共催 20名参加)

前日の荒天で開催が危ぶまれましたが、今年も見事に雨雲に敬遠され？無事開催する事ができました。参加者の皆様の日頃の精進の賜物だと、晴れ男ぶりに感服いたしました！！

注目の結果は以下の通りです。参加者の皆様、お疲れさまでした。



優勝 渡部 孫二 (株)渡部電設



準優勝 高橋 喜兵 (有)オーム電工



第3位 渡辺 健一 東北電力(株)米沢(営)



敬称略

