

第2回優良事業工組表彰 本県工組、2大会連続受賞!!!

本県工組は、全日
電工連優良事業工組
表彰において、前会
大会の銀賞に続き
「実習用資材（銅電
線及び配線器具等）
寄贈支援事業」によ
り二大会連続受賞と
なる銅賞を獲得し
た。

大会式典におい
て、表彰式が行われ
た。

北田副理事長が全日
電工連米沢寛会長か
ら表彰状と副賞の目
録を授与された。

当該事業は、平成
20年8月から始めら
れ、技術技能の習得
に向け電気系学科を
持つ高校に対して、
業界として電気工事
業界への就職後に必
要とされる資格取得
業務効果、実行性、

全国展開、継続性な
ど審査員の高い評価
を受けたもの。
今年度は、全国9
ブロック連合会から
推薦された20事業が
ノミネートされた。



全日電工連米沢会長から表彰を受ける北田副理事長

移動理事会 釜石で開催

組合事業の状況と支援策協議

被災地・復興視察と講演も

10月30日(金)釜石市
において、昨年の被
災地域宮古市に次い
で開催された。移動
理事会は組合運営の
円滑化・活性化を図
るため、組合本部と
支部との協議の場と
して以前から開催し
ているもの。震災か
ら4年半余りが経過
し、被災地域も落ち
着きをとりもどしつ

つあるとはいえ、組
合本部として被災地
の現状把握と組合と
しての支援策等を検
討するため行ってい
る。主な議題として
は、
(1)第2回電気工事技
能競技全国大会への
対応について協議し
た結果、理事会の諮
問機関である全国技
能競技大会検討委員
会において協議して
いくこととした。

次に、議題(2)県内
電気工事業界への就
職について協議した
結果、今後とも各支
部において組合役
員、支部長を中心に
課題解決に向け、地
元定着を図られるよ
う取り組んでいくこ
ととした。

議題(3)インターン
シップ支援について
は、インターンシッ
プの成果が十分に生
かし切れていない地
域もあるように見ら
れることから、本部
として支援できるこ
とはないか検証する
ため、その実施状況
について実態調査を
行うこととした。

議題(4)実習用資材
寄贈支援事業につい
ては、各支部におい
てさらにその成果が
現れるよう、具体的
な実施状況について
把握したうえで取り
組むこととした。

最後に(5)報告事項
として、第一種電気
工事士認定基準年数
（実務経験年数）短
縮要請及び電気工

移動理事会を終了
後、引き続き釜石支
部役員・青年部との
懇談会が開催され、
鈴木支部長から組合
員の増加に向けて組
合員であることのメ
リットについての質
問があり、これを受
け意見交換をした。

組合加入のメリッ
トは、スケールメリ
ットを生かした組合
ならではの第三者損
害賠償保険、業務災
害補償制度、免許取
得に向けた講習会の
受講、東北電力との

業務を通じた強い連
携関係や視察・研修
等がある。

また、組合を通じ
て得られる情報価値
の大きさも貴重であ
るとの意見が寄せら
れた。

移動理事会、釜石
支部との懇談会終了
後東北電力釜石営業
所有川所長様、小林
副所長
様を来
賓とし
てお招
きし、
懇親会
が開催
され、
会議で
話され
なかつ
た話題
について



活発な意見が交わされた釜石移動理事会

支部 トピックス 釜石支部

釜石からの発信!

鉄。2015年7
月、ユネスコの世界

文化遺産に登録され
た「明治日本の産業
革命遺産」の構成資
産に「橋野鉄鉱山」
が含まれる。

高炉方式による近
代製鉄は、盛岡藩士
大島高任が大橋で、
安政4年（1857
年）12月1日出鉄に
成功したことから始
まる。この日は、「鉄
の記念日」。

その後、橋野や栗
林などに高炉が築か
れるが現存するのは
橋野高炉跡。日本人
の手による、地域の
鉄鉱石、木炭などの
資源、南部ふいごと
呼ばれる技術、そし
て粘り強く働く人材
を駆使しての製鉄の
成功。「不撓不屈」就
サダーの桜庭吉彦氏
を講師に視察と現場
での講演をいただ
いた。

（講演の概要は3面）

橋野鉄鉱山は、石
で組まれた高炉跡を
見るだけではなく、
ガイドの話や聞いて
当時の人の営みを肌
で感じてほしい。今
の社会に深くかわか
っていることがわか
る。

なお、12月9日よ
り3月31日まで冬期
間休館。

海。釜石湾入口の
釜石港湾口防波堤復
旧工事が行われてい
る。この防波堤は、
水深63メートルの深

さにつくられ、世界
でもっとも深い海に
つくられた防波堤と
してギネスブックに
登録されている。東
日本大震災で倒壊等
があり、以前より粘
り強い防波堤になる
よう復旧工事が進め
られる。世界に誇る
日本の技術を見てほ
しい。

ラグビー。201
5年3月に2019
年日本で開催される
ラグビーワールドカ
ップの開催地の一つ
に釜石が選ばれた。

新日鐵釜石ラグビー
部日本選手権7連覇
やその遺伝子を継ぐ
クラブチーム釜石シ
ーウェイブスRFC
の活躍で、ラグビー
のまちとして全国に
知れ渡る。

東日本大震災で大
きな被害を受けた釜
石から世界に、復興
と感謝を発信した
い。釜石駅となりの
シープラザ釜石に、
ラグビーカフェがブ
レオオープンした。

「日本の釜石」か
ら「世界の釜石」へ
羽ばたき始めてい
る。

（今回は遠野支部）

まかせて安心、電気保安のパートナー

《自家用電気設備の保安管理を承ります》

- ※高圧で受電する施設の全般
- ※総出力1000kw未満の発電施設の全般

一般社団法人 東北電気管理技術者協会

岩手県支部 / 北上市上江釣子2地割5番地 TEL 0197-77-2546 FAX 0197-77-2527
連絡所 / 盛岡市 ☎ 019-687-1762 奥州市 ☎ 0197-25-4683 一関市 ☎ 0191-21-1084
大船渡市 ☎ 0192-27-1855 釜石市 ☎ 0193-23-1460 宮古市 ☎ 0193-67-2138
久慈市 ☎ 0194-55-3045 二戸市 ☎ 0195-25-5805 花巻市 ☎ 0198-45-3304

オール電化・省エネルギー・セキュリティ関連 等
快適住環境設備商品をご提案、お届けしてまいります。

電設資材総合商社

KD 協栄電材株式会社

本社 / 盛岡市高松2丁目15-6 TEL(019)662-1411
北上営業所 / 北上市九年橋3丁目7-67 TEL(0197)65-2211
一関営業所 / 一関市赤荻字桜町141-1 TEL(0191)25-4390

東日本大震災大津波を経験して



釜石市仙寿院住職 芝崎 惠應 氏

釜石市内中心部の小高い丘にある仙寿院は東日本大震災大津波の被災を免れた。震災発生時本堂には570人、境内には180人の避難者が...

各種受賞おめでとうございます

優秀施工者 国土交通大臣 顕彰

2015年度の優秀施工者国土交通大臣顕彰(建設マスター)と青年優秀施工者土地・建設産業局長顕彰(建設ジュニアマスター)の表彰式が10月9日、東京



奥田智洋氏



高橋洋介氏



山田貴広氏

港区にあるメルパルクホールで行われた。建設マスターは、優秀な技術技能を持ち、更新の指導・育

ラグビーワールドカップ 釜石大会開催に向けて

ワールドカップ2019 アンバサダー

桜庭 吉彦 氏



新日鉄釜石に入社しラグビーに親しみ、明るい話題を提供し市民を勇気づけてきた。震災で疲弊した釜石。「ラグビーを通して市民に勇気と希望を与える存在でありたい」と行動し

岩手県卓越 技能者表彰式

2015年度の岩手県卓越技能者表彰式が、去る11月9日



佐藤新氏

成等に貢献した建設技能者を対象とした建設ジュニアマスターは今回が初の顕彰。建設現場に10年以上従事し39歳以下の若手技能者等を対象。建設マスターは、奥

盛岡市サンセールで行われ、電気工事関係では、佐藤新氏(北上電工)が青年卓越技能者表彰を受賞した。県は、県内各分野で極めて優れた技能を有し、他の模範となる技能者を毎年表彰している。

一般的な工業高校の就職スケジュール 新規高卒者を採用する際の参考にご活用ください。

Table with 4 columns: 月 (Month), 学校行事 (School Activities), 生徒 (Students), 教員 (Teachers), 企業 (Companies). It details the job search schedule from October to December for both 2nd and 3rd years.

第一種電気工事士の皆さまへ

電気工事士法により5年以内に定期講習を受講することが義務づけられております。また、受講をしない場合は法律に違反することになり、当該都道府県知事から第一種工事士免状の返納を命ぜられることがあります。

受講忘れのないよう登録を!

登録者サービス(事前登録)

受講期限3カ月前までに申込書をお届けします

本サービスにご登録いただくだけで、忘れてしまいがちな受講期限をお知らせするとともに、さまざまな特典をご用意しています。

- point 1: 受講期限を超えないように、みなさまの受講時期に「定期講習受講申込書」をお送りします。
point 2: さらにインターネットからメールアドレスを含め事前登録を行い、講習を受講される方は、マイページからいつでも技術情報、事故情報等を閲覧することができます。
point 3: マイページにログインすると「受講者情報の変更」「講習申込状況の確認」「領収書の発行」ができます。

登録は下記いずれかの方法でお申込みください。

Three boxes showing registration methods: ファックス (03-3435-0828), インターネット (http://www.eei.or.jp), and 電話 (03-3435-0897).

【登録用紙】

Registration form with fields for 免状番号 (License No.), 交付年月日 (Issue Date), フリガナ (Name), 氏名 (Name), 現住所 (Current Address), 所属企業 (Affiliated Company).

※ご記入頂いた個人情報は第一種電気工事士定期講習にのみ使用し、他の目的には使用いたしません。お申込み先: 一般財団法人 電気工事技術講習センター (指定講習機関第1号) 〒105-0004 東京都港区新橋 4-7-2 6 東洋海ビル4階 TEL: 03-3435-0897 FAX: 03-3435-0828 URL: http://www.eei.or.jp

電気・設備 総合卸商社

- 取扱商品: 電気設備材料, 住宅設備材料, 家電機器, 床暖房システム, 重電機器, 情報通信機器, 防災設備機器, 制御機器, 空調設備機器, 配電盤製作

電材流通の責務に徹して



本社 盛岡市開運橋通 4-10 TEL 019-653-2211(代)
本社業務地 紫波郡矢巾町流通センター TEL 019-637-2323(代)
営業所 盛岡・盛岡北・花巻・北上・水沢・一関・宮古・釜石・大船渡・八戸・青森・秋田・仙台・石巻

一地域社会の発展に貢献する一

東和の制御配電システム

技術と信頼で ニーズにお応えします。



取締役社長 榊 美樹

盛岡営業所/盛岡市中野1丁目24-4 TEL019(652)3355
本社・工場/青森県南津軽郡藤崎町榊字和田88-1 TEL0172(69)5111

