



ブレーカー取替工事(上)と電圧測定を体験する生徒

高校生が電設業体験

相双支部で就業学習支援

相双支部のインターンシップ支援事業は、令和元年12月3～5日の3日間行われた。県立小高産業技術高校電気科の2年生6人が補助的業務などを体験し、電設業に対する理解を深めた。支部会員3社が協力した。

実習内容は次の通り。

◆旭電設工業▽1日目 安全作業についての教育、現場視察、技能実習(配線図の見方、机上での

結線等)▽2、3日目 現場実習◆旭電設工業▽1日目 電気工事について

▽1日目 10時間配管通線工事▽2日目 高所作業体験(電気配線作成体験) ※右欄に生徒の感想文

この度はお忙しい中、インターンシップで大変お世話になりました。福島ロボットテストフィールドを見学した時は、工事の規模の大きさに驚きました。その事は知っていたので多くの人が働いている事は想像で

また、電気工事士は様々な知識が必要なことを知り、また実感をしました。小高ごも園の見学は、照明や火災報知器等の天井の設備の並び量が少ない時間でこなす

と知り、驚きました。このインターンシップで、教科書で知ることのできない様々な事を学びました。また、これからの人生で必ず役に立つであろう物の考え方について教えていただきまして、誠にありがとうございます。

仕事への責任感学ぶ

県立小高産業技術高校 菊地 優弥

学に行った時、電気系統の配線だけでなく、音響の設置や調整、無線LANの設置、時計の設置作業量が多く、すぐには定まで、思いもしなかった仕事もあることを知り、実際に仕事でCAD図面を

正しく技術力(乙)の技術職員区分を見直し、CCUSを活用した建設技能に2点を与える。

国交省は4月から経営者の能力評価制度で、レ

電気技能者の基準策定

活用評価 電気技能者の基準策定 レベル3、4は経審で加

建設キャリアアップシステム(CCUS)の登録情報を活用した建設技能者の能力評価制度で、電気工事の能力評価基準が2月に国土交通省から認定を受けた。

能力評価基準は下表の通り。評価基準の策定主体は日本電設工業協会。日本電設協会は能力評価実施団体として、この能力評価基準に沿って就業履歴と保有資格でレベル1～4の4段階での技

電気工事技能者の能力評価基準

就業日数	保有資格	職長等としての就業日数
レベル4 10年 (2150日)	<ul style="list-style-type: none"> ●登録電気工事基幹技能者 ●優秀施工者国土交通大臣顕彰(建設マスター) ●卓越した技能者(現代の名工) ・レベル2、3の基準に示す保有資格 	職長として3年 (645日)
レベル3 5年 (1075日)	<ul style="list-style-type: none"> ・第一種電気工事士免状取得者 ※ただし下記保有資格は、指定する就業日数を満たすことでレベル3の保有資格を有するものと取り扱う ▼第一種電気工事士試験合格者で認定電気工事従事者=就業日数1505日(7年)以上 ▼青年優秀施工者土地・建物産業局長顕彰者(建設ジュニアマスター)で第二種電気工事士免状取得者=就業日数1505日(7年)以上 ▼第二種電気工事士免状取得者で認定電気工事従事者=就業日数2150日(10年)以上 ・レベル2の基準に示す保有資格 	職長か班長として1年(215日)
レベル2 3年 (645日)	<ul style="list-style-type: none"> ●第一種電気工事士試験合格者 ●第二種電気工事士免状取得者 	
レベル1	建設キャリアアップシステムに技能登録され、かつ、レベル2～4の判定を受けていない技能者	

5月8日まで申し込み

受験準備講習会の学科コース

当協会は5月29～31日、郡山市の県南電気工事協同組合で1級電気工事施工管理技術検定試験の受験準備講習会(学科コース)を開く。5月8日まで申し込みを受け付ける。

1級電気工事施工管理

午後5時。試験の傾向や講習は各日午前9時～

受講料(消費税込)は会費1万5000円、一般会

2万1000円。使用テキスト「1級電気工事施工管理技術検定試験 模範解答集(2020年版)」(日本教育訓練センター発行)の購入希望者は受講申込時に注文する。テキスト代は3930円(送料・事務手数料含む)。

所定の受講申込書に必要事項を記入し、協会事務局にFAX024(533)6235する。問い合わせは事務局024(533)6226。

インターンシップ感想文

人と環境を明日へつなぐ、
ニノテックのシステムエンジニアリンク

Engineering & Engineer LINK

株式会社ニノテック

NINOTEC 代表取締役社長 樽川 啓

本社/〒963-8577 郡山市島二丁目44-2
TEL (024) 935-1700 FAX (024) 935-1706

支店/仙台 営業所/いわき・福島・県南 出張所/南相馬
https://www.ninotec.co.jp/

換気扇・照明器・空調機
オール電化・太陽光発電

三菱電機住環境システムズ株式会社

福島支店

〒963-8071 郡山市富久山町久保田字太郎殿前47番
久保田共栄ビル
TEL 024-941-5030 FAX 024-941-5035

〒971-8124 福島県いわき市小名浜住吉字飯塚四四一

TEL (0246) 581-5811
FAX (0246) 581-5888

ヤンマーエネルギーシステム株式会社

いわき営業所

ディーゼル発電機 ガスタービン
コージェネレーションシステム

地域産業の振興と明るく豊かな社会づくりを目指しています。

OKADA

電気設備機器と住宅設備機器のコーディネーター

岡田電気産業株式会社

【本社】
〒970-8625 福島県いわき市平谷川瀬字明治町27
TEL (0246) 25-6111 FAX 25-6101

白河/TEL (0248) 27-3385(代)
河川/TEL (0248) 72-7136(代)
賀西/TEL (024) 952-5455(代)
須南/TEL (024) 923-3298(代)
郡山北/TEL (024) 939-3081(代)
郡山北/TEL (024) 927-0480(代)
設備材郡山/TEL (0242) 37-2660(代)
会津/TEL (0241) 21-8585(代)
喜原/TEL (0244) 22-5105(代)
相馬/TEL (0244) 35-1234(代)
福島東/TEL (024) 546-3700(代)
福島南/TEL (024) 553-1181(代)
いわき南/TEL (0246) 28-6111(代)
勿来/TEL (0246) 62-3122(代)

山形・茨城・栃木・埼玉・千葉・東京・神奈川・新潟
電材営業所 61力所
住設建材営業所25力所

福島支部

普通救命講習

今年の冬は例年になく暖かでした。福島市も12月には積雪が30cmを超...

白河支部

WEB対応は塩対応か

昨日、社員から「ホワイデーですが、塩対応です」と言われて、キティちゃんの塩を頂きまし...

相双支部

開けたら閉めて

お久しぶりです。『昌太』です。4歳と6カ月に大分、体重も10kgになり...

編集後記

この時期になりますと、頭の中に浮かぶ言葉があります。それは春眠を覚えずから始まる...

会員の声

郡山支部

温暖化、食品ロスが改善も

最近はどうにも冴えた二ユースも無く、地球自体が落ち込んでいます。...

いわき支部

新しい価値創造のはじまり

今我々が直面している状況(新型コロナウイルス)は、東...

会津支部

暖冬とコロナウイルス

一方今年の新聞、テレビは新型コロナウイルスの報道一色です。...

また、食品ロスについても国内で問題になってい...

ウイルスとの戦いにおいて過去の経験から、必...

全国各地より梅の便り、桜の便りの報道があ...



機能7-in-1 Superラインチェッカ TLC-C形 株式会社 戸上電機製作所 東北オフィス

配分電盤、制御盤メーカー ISO9001取得 ISO14001取得 株式会社 ワイム

TOSHIBA 照明器具・LED光源・配線器具 東芝ライテック株式会社 郡山営業所

東和電機工業株式会社 URL: http://www.towagp.co.jp/ 受配電制御システム設計製造

省エネ商材を推進することで、スマート社会に貢献します。蓄エネ・省エネ 藤井産業 いわき電材(営)

FURUKAWA 配電盤 制御システムメーカー 古川電気工業株式会社 郡山支店