



『技能職者に学ぶ』 ～川崎市管工事業協同組合青年部会～

令和2年12月8日（火）川崎市立玉川中学校にて、川崎市が主催する技能職者の後継者育成事業『技能職者に学ぶ』に『建築設備配管工』の講師として参加致しました。

毎年参加しておりますが、昨年度までは、JW-CADを中心に特別授業をしておりましたが、今年度は、現場に近い作業を中心に行いました、内容としては、初めに全管連PR動画（一般・子供編）の上映、管工事のお仕事の内容説明、実技として、GX形ダクタイル鉄管からの分水、ステンレス配管、塩ビ配管、水栓取り付け等の、給水装置工事配管技能検定会に近い内容の作業を行いました。

現場に近い作業という事で、事前に協議をして、安全に怪我が無いようにどう授業を行うか話し合い、準備を致しました。

今回は、中学2年生、14名での授業となりました。

PR動画の上映から管工事の説明を、真剣に聞いてくれていました。

実技は、我々青年部会員が見本を見せて、その後に生徒が、施工をするという流れにて、はじめは多少の不安

もありましたが、いざ始めてみると『びっくり!!』目で見て覚えて、しかも、工具の使い方も、簡単にしか教えていないのですが、自分たちで考えて、使い方をマスターしていく姿は、感動すら覚えました。

一連の実技が終わった後には、毎年恒例のVU75Aの塩ビ管早切り大会を行いました、やはりこれが一番盛り上がり、平均20秒前後で切断していました。

切断したVUは、キャップを取り付け、ペン立てにして、生徒に記念品として渡しました。

以上、授業の内容となります。総評としては、初めは関心の薄い生徒も、最後には興味を持って取り組んでいる姿が有り、そして生徒からは複数の質問も有り、楽しく、大変素晴らしい、授業だと自負しております。

最後に我々青年部会も、生徒からの感謝の言葉も頂き、そして、業界のPRも存分に出来たかなと思っております。この事業は、これからも管工事業界PRを兼ねた取り組みとして続けていこうと思っております。

全管連青年部協議会前理事
川崎市管工事業協同組合青年部会
顧問 川又 健太郎



『令和2年度環境問題研究事業報告書が完成』 ～全管連青年部ホームページに掲載～

全管連青年部ホームページ(<http://www.zenkanrenjr.jp>)

全管連青年部サブホームページ(<http://www.zenkanrenjr.com>)

全管連青年部協議会の設立から続いている事業で、今回22回目を迎えました。

今年度は9団体からの応募があり、様々な活動のご報告をいただき、誠にありがとうございました。

また今回も、幅広い活動として水源地のみならず、自由に「水」にまつわるすべてのエコ俱楽部探検隊活動を募集いたしました。

全国各地の青年部の皆様には、積極的に事業を実施していただきましたこと、心より感謝申し上げます。

「水」はかけがえのない大切な資源であり、人類にとって貴重な財産であるということを再認識し、また次世代に伝えていくことで、「水」への感謝の心を育むことができればと考えております。さらに、この活動が地域に密着した環境活動へと繋がることも期待します。

この活動を通して、「水」に対して興味を持った子供たちが、将来業界を支える人材へと成長していくことは、ま

さに「担い手育成事業」の一環でもあると考えます。

今後もこの事業をさらに魅力あるものにし、業界底上げの一助となるよう、引き続きのご協力を宜しくお願ひいたします。



福島地区管工事業協同組合青年部



秋田管工事業協同組合青年部協議会



神奈川県管工事業協同組合青年部



新潟市管工事業協同組合青年部



松山市管工事業協同組合青年部



徳島市指定上下水道工事店協同組合青年部



大分市工事協同組合青年部



高知市管工事設備業協同組合若葉会



熊本市管工事協同組合青年部



アクリセラミックが、
トイレに新世紀を告げる。
100年クリーン

トイレの汚れが、ツルンと落ちる。 リング状の黒ずみ、くすみとサヨナラ。 新品時のツルツルが、100年つづく。*

* 同一部位の摩擦回数2往復で年間365日お掃除した場合。お掃除ブラシで約7万回(100年相当)の往復を想定しています。

GOOD DESIGN AWARD 2016
GOLD AWARD

株式会社 LIXIL

お客様相談センター ☎ 0120-179-400 受付時間：平日 9:00～18:00 土・日・祝日 9:00～17:00

第126回理事会(ハイブリット会議)を開催 ～第25回通常総会等に向けて協議を行う～

令和3年2月6日土曜日13:00～15:00に本人出席とWEB出席の第126回理事会ハイブリット会議を行いました。WEBの会議も新型コロナウイルス感染症対策でかなり慣れてきたように感じております。議題にも上がっておりますが、第25回通常総会もこのハイブリットの形を想定しており、会議を重ねるごとにスムーズに進行しております。全管連会館と日本全国を結ぶ会議となりました。

今理事会は理事総数30名に対して、24名(本人出席4名 WEB出席20名)の出席となり、会則により過半数を超える出席があり、理事会が成立しております。司会を私、議長 山中総括副会長(兵庫)、議事録作成人 依田主任、議事録署名人 三原理事(石川)にて理事会を進めて行きました。

8月の大分総会もハイブリット会議の形式をとる為、会場でのスムーズな会議を行う予算を計上し

たことや、その他の事業も本来、膝を突き合わせ、交流し、これからの業界について語り合いたいところではありましたが、現状の状況を考えると、ITを利用した精一杯の知恵を出し合い、それぞれ、現状でできることを話し合いました。ウイルス、災害、扱い手と多々ある問題をこれからも、全国の仲間と知恵を出し合い向かって行きたいと思います。

総務副部会長 安宅 弘明(高知市)



TOTO

ひとつ上の「きれい」へ。



ネオレストだけの3つの強みで、黒ずみを抑えて、自動できれいに。



NEOREST

※詳しくは当社カタログ、またはホームページをご覧ください。
TOTO技術相談室 TEL:0570-01-1010 FAX:0570-01-2111 受付時間:(平日)9:00～18:00 (土曜日)9:00～18:00 (日・祝・夏期休暇・年末年始を除く)
建築専門家のための情報サイト COM-ET(コメット) www.com-et.com TOTOホームページ https://jp.toto.com