

理事会だより 新年賀詞交歓会は中止になりました



11月18日（水）、神奈川中小企業センタービルにおいて、理事会が開催された。

令和3年新年賀詞交歓会の開催について審議され、コロナ禍の中でも工夫をして開催することを検討したらどうかという意見もあったが、感染状況が悪化していることを踏まえ、大勢が参集して飲食等は難しいとの意見が大半を占め、最終的には全会一致で、講演会及び懇親会の開催は中止とすることが決まった。

2019年度全構協技術委員会が作成した「工程管理表」「見積条件書」については、2020年9月に組合を通じて全組合員に配付したが、コロナ禍により、関東支部から各都県組合への説明会が延期となっていた。この説明会が12月8日（火）にWeb（リモート）会議で行われるとの通知があり、当組合では鈴木青年部会長兼教育技術委員と菅原教育技術委員が参加することに決まった。（組合員への周知は、別途お知らせします。）

2021年4月1日から施行される「溶接ヒューム」規制については、大半の項目が1年間の経過措置があるものの、社員の健康を守るため、早めに説明会を開催したほうがよいとの意見が多く出され、令和3年1月22日（金）の午後開催することが決まった。（詳細は下記のとおり）

賛助会入会届が提出されていた2社の賛助会入会が承認された。（詳細は下記のとおり）

性能評価・工場審査の評価員を長らく務め、平成22年から平成30年まで毎年1回、9回にわたり、当組合の役員と技術懇談会を開催し、ご指導いただいた、横浜国立大学名誉教授の青木博文氏が、令和2年秋の叙勲受章されたことに対し、組合からお祝いを贈呈することが決まった。（詳細は次頁のとおり）



「溶接ヒューム」規制に関する説明会の開催について

日時：令和3年1月22日（金）14～16時
 会場：神奈川中小企業センタービル
 講師：労働衛生専門官 田代克也氏
 （神奈川労働局所属）
 各社1名出席、リモート参加可。
 近々、開催案内をお送りします。



賛助会員の入会について

2社増えて、19社になりました。しばらくは顔合わせをする機会がありませんが、どうぞよろしくお願ひいたします。

【株式会社コーケン】

横浜市金沢区鳥浜町12番地7
 TEL:045-778-9788 FAX:045-778-9789

代表取締役 増田聖史
 営業部担当部長 増田満輝
 営業部担当課長 大野昌巳
 事業の種類：重防食塗装
 業務内容：①各種鉄鋼製品のブラスト及び塗装工事、②コンクリート防食工事
 取扱商品：塗料一般

【桜井株式会社】

台東区池之端1-2-18 いちご池之端ビル
 TEL:03-3827-4550 FAX:03-3827-4555
 情報オフィス事業部長 渡邊泰司
 営業部長 武田浩樹 / 山崎弘嗣
 事業の種類：設計製図材料の企画販売、看板材料の販売、半導体産業商材の販売
 業務内容：自社企画商材の卸販売
 取扱商品：設計用紙、原寸フィルム、カッティングプロッター、IJプロッター

「特定化学物質及び四アルキル鉛等作業主任者技能講習」を行っている登録教習機関

「溶接ヒューム」規制に関して、上記講習を修了した者のうちから、特定化学物質作業主任者を選任し、規定された職務を行わせる必要があります。

講習が込み合っているようなので、早めに申し込んだほうがよさそうです。

講習機関	所在地	電話
(公社)神奈川労務安全衛生協会	横浜市中区相生町3-63 八百政ビル	045-662-5965
(株)IHI技術教習所神奈川センター	綾瀬市小園720	0467-78-7741
(財)労働安全衛生管理協会	さいたま市南区南浦和 2-27-15	048-885-7773
技術技能講習センター(株)	練馬区豊玉北4-1-5-1F	03-6914-9674

※各講習機関に直接お問い合わせください。原則1回2日間、料金（受講料とテキスト代）は14,000～17,000円程度。

青木博文先生が叙勲を受章されました

令和2年秋の叙勲で、横浜国立大学名誉教授の青木博文氏（80歳）が教育研究への功績により瑞宝中綬章を受章されました。

令和2年11月27日、加藤卓郎元理事長、岸部直喜前理事長、石井二三夫理事長がご自宅を訪問し、お祝いをお渡ししました。



性能評価事前研修会が開催された

令和2年度後期の建築鉄骨溶接構造成能評価に申請する6社及び今後申請予定の1社に対し、11月6日（金）14時から、事前研修会が組合事務所で行われた。講師は、岸部理事・相談役、鈴木・菅原教育技術委員、目黒事務局長。

全鉄評が策定し、今年度前期から施行された「工場審査における新型コロナウイルス感染拡大予防ガイドライン（改正案）」を踏まえて受審するよう依頼があった旨を説明。

また、審査時間短縮のため、審査員が事前に審査書類に目を通していただけるよう、審査される各種基準類及び「審査項目一覧表」を、審査日の2週間前までに審査員に当組合が送付できるよう、受審工場は当組合に3週間程度前に2部送付することとなった旨を説明。（前期は受審工場が全鉄評に3部送付し、全鉄評が審査員に送付した。）

その他、審査時の体調管理、審査員の工場への移動方法、審査会場における感染防止対策等について説明。

岸部理事・相談役からは「鉄骨製作工場の基準マニュアル集」（2019年2月改訂版）のCDをプロジェクターで投影しながら、工作基準や検査基準などについて詳細な解説があった。

鈴木・菅原両教育技術委員とも、今年度前期に受審したばかりであったため、その経験談が披露されたり、それに対する質疑応答があったりなど、和やかで有意義な研修会であった。



賛助会員だより Part2 No. 1

皆様の期待を上回る商品・サービス・価値の提供で貢献し続けます。

フルサト工業株式会社

神奈川営業所 所長 大段宏幸

神奈川県大和市代官3-1-2

TEL:046-267-5424 FAX:046-268-1051

Eメール:hiroyuki.odan@furusato.co.jp

東京営業所 所長 板垣昇吾

東京都大田区平和島3-1-7

TEL:03-5471-3501 FAX:03-5471-3502

Eメール:shogo.itagaki.@furusato.co.jp



担当者からのコメント

貴組合員の皆様におかれましては、ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。

また、平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

神奈川営業所は1971年の開設以来、約50年ご愛顧を頂いており、東京営業所は川崎方面のサービス強化を目的の一つとして、2014年に開設させて頂きました。

今後も皆様方のお役に立てます様に、所員一丸となりサービス向上に努めて参りますので、ご支援を賜りますようよろしくお願い申し上げます。

商品の紹介コーナー

フルブレース

全国9ヶ所の生産工場でJIS認証を取得し、フルブレースとしてご提供させて頂いております。

安心フル・ブレース
FULLBRACE



フリーベース工法

露出型弾性固定柱脚工法（SASS T技術評価取得済み）

在来工法に『施工品質の安心感』と『設計の手軽さ』をプラス。

親子フィラー採用により建方作業の効率化。



安心・手軽
フリーベース工法