

## 2018年 年頭所感

新年明けまして  
おめでとございます。



理事長  
橋本 秀秋

組合員様の日頃の組合へのご協力、ご尽力に心より感謝いたします。本年もよろしくお願い致します。

申年、酉年、そして今年は戌年と鬼退治に向けて仲間が揃います。戌年は「守りの年」と言われていますが、来年の亥年で突き進む為の準備期間とも言えるでしょう。

戌年には「勤勉で努力家」との意味もありますので、知識を蓄えるにも最適です。知恵を蓄え、大きな力とし組合発展のため進んで行きたいと思えます。

昨年はアメリカの理化学硝子加工者団体シンポジウム「ASGS2017」へ参加致しました。今回は日本の会員が大変多いシンポジウムにて、初の試みで展示会へ出展する事となり、多少のアクシデントも御座いましたが、

「Made in Japan 製品」を知って頂ける大きなチャンスが有りました。参加者は大変有意義な経験となった事でしょう。

この様な事業に対して、東京都中小企業振興公社、各区役所振興産業課など、中小企業に向けて新製品・新技術開発助成事業、市場開拓助成事業、展示会助成事業など、多くの補助事業を展開しております。賢い選択と計画にて、各事業所の技術を発展、展開するチャンスが御座います。この様な事業を取り入れて、今までの事業内容の見直し、成長する企業になる事を望んでおります。組合もアドバイスを出来る様になりたいと考えております。現在の組合事業に対して、皆さんのご意見とご要望を頂き、今後の組合の在り方を皆さんと考えて行きたいと思っております。今年度は2社の脱退が御座いましたが、1社加盟が有りまして5社での組合運営となりますので、本年もご理解とご協力を宜しくお願い致します。

### 新年会開催のお知らせ

平成30年1月26日(金) 18時より『銀座アスターお茶の水賓館』にて組合合同新年会を開催いたします。新御茶ノ水ビル21階からの景色を眺めながら1年のスタートを切りたいと思います。皆様お誘いあわせの上多数のご参加をお待ちしております。

日時：平成30年1月26日(金)  
開催場所：「銀座アスターお茶の水賓館」  
住所：東京都千代田区神田駿河台4-3  
新御茶ノ水ビル21階  
電話：03-3923-8011  
会費：12,500.-  
補助金等につきましては組合からの案内をご確認下さい。



### 組合に想いを



最近の景気は、先の見えない暗闇から温度の一番、夜明け前の気配が感じられる。

夜明けは近いのか？

社会の商売の仕組みは世界中で多かれ少なかれ大変な勢いで、変化している、余りの速さのため、気が付くときは売上額が下げ止まりもなく、態様が解らないまま終焉を迎える。

この様な事に成らないようにと思ってみたり、考えたり、個々には悩んでいると思う。

業界、力を合わせ、受注、仕入れ、製造工程、検査、梱包、納入、事務、などをコスト、レベルアップを見直してみる。

出来るものから、共同で出来るものはないか？

力がある会社は、まだ大丈夫とおもっているのか。

業界全部の問題と考え、何が起こってからは解決するのにも時間も費用も掛かります。

みんなで声を出そう。

### 業務委員会より 価格改定のお知らせ

ガラスフィルター  
10.0φ P160  
組合員価格 ¥366  
工業会価格 ¥479

ガラスフィルター  
18.0φ P16  
組合員価格 ¥402  
工業会価格 ¥557

ガラスフィルター  
40.5φ P100  
組合員価格 ¥687  
工業会価格 ¥951

ご理解のほどよろしくお願い致します。

### 新商品発売のお知らせ

この度、耐熱テープを新商品として販売することになりました。

『TA(耐熱)テープ』  
組合員価格  
1巻 ¥19,500

工業会価格  
5m ¥3,250

工業会価格  
1巻 ¥27,000

工業会価格  
5m ¥4,500

宜しくお願い致します。

## ASGS 2015

この後デモは夕方5時まで続く予定、次のデモンストラターが準備を始めている、日本から持って来た物を片付ける、会場を出て終わった、体から力が抜けているのが端から見えていて良く分かる

お疲れ様でした  
まだ朝9時、本日は理化学のデモと並行してアートのデモも行われる、途中観光で抜けたり各会場のデモを見たりして一日過ごした

この年次大会はASGSつまりアメリカの理化学硝子組合の年次大会である

当然集まっているのは理化学硝子加工の職人である。でもこの日のアートデ

モンストレーションはなんとメインイベントと銘打ってある

どういふ事なのか確かめなかったので夕方会場へ

出向くと凄いなばかり、ビールとピザが無料で振る舞われて楽しい雰囲気

アート職人達が加工している

良く見ると友人の理化学職人も作品を作っている、なるほどアメリカではもう理化学だアートだと言

う垣根は無くなりつつあるのだ

バーナーを使って作るアート作品にトンボ玉があるが色の付いた並み硝子をバーナーで焼いて成形する

硼珪酸硝子を使ったアート作品も当初はムク棒を使って作った作品が多かったがデモを見てみると硝子管に色硝子を巻いて

いる

何が出来るのか不思議に見ていると最近流行のペンダントヘッドが出来上がった。何だーこうやって

作っているのかー

始めて見た技法に驚きながら隣も見学、まったく何を

作っているのか分からな

いが色付きの硼珪酸硝子をやはり「管」に巻きつけている、またまた私の想像とは違うものが出来上がった。これは楽しい

時間を忘れて見ていると

晩飯の時間だと急かされるがそんな場合ではない、

晩飯スキップでアートデモを見続けるとデモの時間は程なく終了、次は今作った作品も含めチャリティオークションをする

と言う  
会場が整理されるまで暫く休憩してオークション会場へ

これは凄いな、良く海外のテレビで見るオークションの風景そのものが再現されている

楽しい雰囲気につられて私もオークションに参加してみる。試しに手を挙げて入札してみるとなんと

落札。その後もいろいろ手を挙げてみる、3〜4個の

作品を落札した

落札金は恵まれない子供が集まる病院に寄付されるらしい、私も微力ながら

協力した寄付金は翌日聞いたら全体で約\$500、約70万円近くのお金が一晩

で集まりそれが恵まれない人達に使われるのである、素晴らしい企画だ、さすがメインイベント

楽しい時間はアツと言うまでもう夜の10時、しまった明日は私のテクニカルペーパーだ

具体的な説明順をまだ決めていないのでこれから考えなくては

## 優秀技能者表彰

この度、墨田区に於いて優秀技能者選考会が行われ、墨田区優秀技能被表彰者として「内山科学・内山完爾氏」が選出されました。誠にありがとうございます。

## 第37回 TRGK ゴルフ親睦会

平成29年10月15日(日)茨城県マナ・ゴルフ・クラブに於いて第37回TRGKゴルフ親睦会が開催されました。

優勝は、昨年秋の大会以来となる酒井健二氏が受賞されました。

当日の天候は生憎の雨となりましたが、初参加の方、数年ぶりに参加される方、いつもの面々など総勢20名と、近年希にみる多くの方々にご参加いただきました。

次回開催は未定ですが、初心者の方も大歓迎です。これから始めてみようかと思っていらっしゃるあなた！是非ご一緒しませんか？

## 「忘年会レポート」

平成29年12月8日(金)両国「明神下・神田川」にて理事会が開催されました。

専務理事の司会にて、理事長挨拶後に各委員長より報告と連絡事項・活動内容等の説明がありました。

12月に1社の脱退が有りましたが、新たに1社の加盟が理事会にて承認されました。

会議終了後、大硝会の方々にもご参加頂きまして、鈴木大硝会会長の乾杯発声にて、うなぎ会席での忘年会となりました。各自は今年の出来事、情報交換などで無事に終了致しました。

## これからの組合行事

1月11日(木)

医理化合同賀詞交歓会

東天紅

「第一ホテル両国」

1月26日(金)

新年会

銀座アスター

「御茶ノ水賓館」

2月23日

理事会

すみだ産業会館

3月10日

全国理事会

京都

3月30日

例会

すみだ産業会館

青硝会

第37期青硝会後期活動として、11月11〜12日の日程で大阪研修旅行へ行きました。

待ち合わせ場所を東京駅びゅースクウェアと自分で決めたにもかかわらず

1人駅で迷ってしまい波乱のスタートでした。大阪到着後は直ぐにアサヒビール吹田工場へ工場見学に行きましたが、吹田工場がアサヒビール発祥の地だったと聞き大変驚きました。

翌日の2日には技術振興委員会と合同で技術講習会を(有)桐山製作所さんにて開催しました。今回のテーマはT字管と太管の曲げでした。最近若い会員が増えた青硝会には基礎部分とシンプルだが技術を要する加工で

多数の方々と交流会を開くことができました。青硝会会員にとっても大変有意義な時間を過ごせたと思います。

大阪支部の皆様、本当にありがとうございました。12月1日には谷中の「和味」にて忘年会を開きました。参加人数も15人と多数集まりとても楽しい時間を過ごせました。

TRGK・大硝会

TRGK・大硝会

明けましてお目出度うございます。新たな年を迎えましたが、お陰様でTRGK・大硝会会員は鈴木恒雄会長以下総員12名無事に新年を迎えることが出来ました。今年もよろしく願い申し上げます。大硝会は第26回通常総会を開催致しました。

TRGK・大硝会第26回通常総会

期日 平成29年10月27日(金)〜29日(日)

会場 第1日 佐渡観光 ホテル八幡館

第2日 越後・弥彦温泉 みのや

参加者 11名

ご報告 昨年の総会で佐渡はほぼ決しておりました。少し余裕で今年は久しぶりの二泊に奢りました。心配した天候も前半は好天に恵まれ、金山などの佐渡観光を大いに楽しみました。宿舎の八幡館は陛下おなじみで立派な温泉と大きな蟹の一匹付けが人気です。最終日は残念な雨に降られ東京に戻ると酷い雨でした。11月市川真空(株)市川彰様から引退の報告がありました。種々ありがとうございました。どうかお元気で。

(酒井良治)

すみだガラス市開催

2018年4月21日(土) 22日(日)

錦糸町長崎橋跡イベント広場において恒例のすみだガラス市が開催します。

ぜひ皆様、足をお運びください。

(遠藤隆之)

例会理事會報告

平成29年10月20日(金)

すみだ産業会館

技術振興委員会

・技術講習会ビデオの貸し出しについて、貸し出しは不可だが要望の高い講習会の再度の発表を検討

業務委員会

・半期棚卸を実施

財務委員会

・10月売り上げ好調

福利厚生ガラス市実行委員会

・10月15日ゴルフ親睦会

・10月6日広報誌発行

全国委員会

・2019年東京支部担当全国大会、会場を検討

大硝会

・10月総会佐渡島

青硝会

・東硝会交流会

・11月大阪研修旅行

その他

・墨田区中小企業等永年勤続優良従業員表彰推薦について

・賛助会員について

例会

平成29年11月10日(金)

すみだ産業会館

技術振興委員会

・12月2日技術講習会企画、桐山製作所

業務委員会

・素材対策近況報告

財務委員会

・10月共同購買売り上げ横ばい

・酸素売り上げ減

・福利厚生ガラス市実行委員会  
1月26日新年会、御茶ノ水「銀座アスター」

・広報委員会  
10月6日52号発行

全国委員会

・2017年京都全国大会参加要請

大硝会

・10月27〜29日総会、佐渡島

青硝会

・親睦旅行、大阪

理事會

平成29年12月8日

両国「神田川」

技術振興委員会

・12月2日技術講習会を開催

業務委員会

・ファイル一部値上げ

・転写シール新購入先を検討

・新耐熱テープの取り扱いを検討、これを承認

財務委員会

・11月酸素、売上減

・福利厚生ガラス市実行委員会

・ゴルフ親睦会結果報告

広報委員会

・12月25日委員会開催

・1月5日広報誌発行予定

全国委員会

・2018年3月全国理事会、京都

大硝会

・10月総会報告

青硝会

・研修旅行報告

その他

・王子硝業(株)脱退

・賀詞交歓会及び関係団体新年会予定

# 合同技術講習会 開催

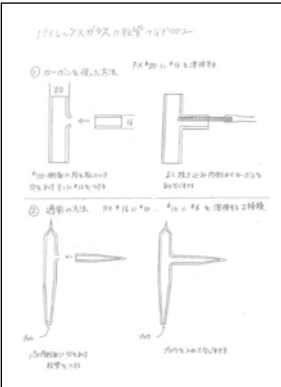
12月2日(土)有限会社桐山製作所に於いて技術振興委員会・青硝会合同技術講習会が開催されました。



今回は、青硝会の若手会員により基礎技術を習いたいとの希望により、『ガラス管の曲げ加工』と『ガラス管の丁字繋ぎ加工』がテーマとなり、講師には『曲げ加工』には(有)桐山製作所・桐山弥太郎氏が、『丁字繋ぎ加工』にはタツミ理化・高橋勝治氏に務めて頂く事になりました。各テーマにより参加者も2班に分かれ受講することになり、私の居る班はまず曲げ加工を体験しました。初めに桐山氏のデモン

ストレーションを見学します。20mm程度のHWを曲げるのだが、あくまでも「自ら曲げようとせずに、自然に曲がるまで待つことがコツ」との事でした。デモ後、各自体験しました。他人の加工を見るのはなかなか楽しい物です。上から曲げる人、下から曲げる人さまざまです。私の番になり早速曲げてみました。さすがにHWとあり中々冷めないのがブローを入れるのが楽に思いました。

次に丁字管繋ぎを受講しました。こちらでもまずは高橋氏によるデモを拝見しました。ブローを入れて馴染ませる方法と、カーボン棒を使って内側から深い馴染ませる方法の2種類を披露して頂きました。カーボンを使う方法は普段からされる方も多いと



思いますが、枝管を一度縊つてから溶着させる方法は初めて見ましたが、なるほどこの方が『R』が小さく出来るように思いました。

その後各自が体験して行きます。皆の視線が気になり緊張してしまつたのか、上手く行かなかつた方も居たようです。

今回は特別参加の鬼塚睦子氏、藤田エミ氏を含め総勢36名の方々に参加いただきました。講習会がより多くの方々に浸透して来たように思います。

この講習会の詳細は3月例会にてお送りする予定です。ですので楽しみに。

## 11月例会報告

平成29年11月10日(金)すみだ産業会館にて開催されました。今回の例会では2017年ASGS参加報告が橋本氏、中村氏、遠藤氏の3名からありました。この大会はテキサス州ヒューストンで行われ、当組合からは7社の参加がありました。年次大会前日のイベント「フレーム・オブ・チャレンジ」、今回初参加の「展示会」、技術セミナーやテクニカルデモンストレーションなどを写真や動画などを



を使い説明しました。展示会では荷物などが届かないというアクシデントもありましたが、無事に開催できました。

デモンストレーションには3名の方が参加し、日本の技術を惜しみなく披露し拍手喝采で終わりました。

晩さん会では中村氏が表彰を受け、また新たに日本の足跡を残し大会が終わりました。

大会終了後、昨年来日したASGS会員お2人の計らいでテキサス大学オースチン校のガラス加工室の見学に行き帰路につきました。

来年の年次大会は6月にコロラド州にて開催されます。

### 工業会だより

謹んで新春のご挨拶を申し上げます。

昨年も多くの外国人観光客が来日しまして、観光地は大変賑わった様です。さて、第65回全国大会は九州四国支部の担当で平成29年6月11日に盛大に行われました。

本年は京都支部担当にて、11月30日(金)に開催予定となっております。

通例は6月開催が多いなか、皆さんに京都の紅葉を楽しんで頂ける時期の開催にてご配慮頂きました。翌日の見学会は市内と伏見の造酒屋の予定です。



全国大会は賛助会員と各支部の方々との有意義な情報交換の場として活用できる年に1度のみです。是非、多くの方にご参加をお願い致します。