

# GSM<sup>®</sup> NEWS

Green Speciality Mutuality

## 2017年2月号-1

### Vol. 25

# サンバード 慰安会

## 「一人残らず全員が参加」 サンバード会

当社には、「サンバード会」と呼ばれる組織があります。

GSMグループに所属すると同時にサンバード会にも参画することが義務付けられ、当社の創業の精神及び社是、これに加え、サンバード会の理念に基づいた活動を続けています。

当社も創業70周年。社員数は200名近くになってまいりました。

社員数が増えれば増えるほど、かつてのように誰とでもコミュニケーションをとれる環境ではなくなってしまう、というのが現実です。

そんな問題を解決すべく、社員と社員、会社と社員とをつなぐ橋渡しとなってくれる存在、それがサンバード会であるとも言えます。

創業の精神を活動の基盤に置き、「GSMグループの更なる発展と共に、サンバード会員および会員を支える家族の幸福を成就すること」を理念とする。

2014年12月1日発効の「GSMサンバード会設立趣意書」に基づいて、会社が未来永劫存続しなければ、社員およびその家族の幸福は得られないことを認識し、会員全員が参画し、一丸となってGSMグループの事業の発展に寄与した上で、豊かな生活を社員、家族全員が享受できるための運命共同体である。

「サンバード会則」第一条 理念 より

## 市場調査 & 社内交流

サンバード会の主な活動のひとつに、慰安会の企画があります。社員全員で開発に勤しむ、という当社の理念に基づき、所属部署関係なく、社員が市場をつかむため、また、日ごろの業務から離れリフレッシュをし、普段話さない他部署の方との交流を持つという意味も含め、各地で行われる各種展示会に参加しています。



(上)2016年 カモ井加工紙様 mt展示会参加メンバー  
(下)現地 郡上八幡 観光の様子

参加する展示会は多岐にわたり、車、化粧品、家電等、サンバード会が厳選した全国各地、時には世界各国の展示会の中から、全社員がそれぞれ希望のものを選ぶことができます。

ゆえに参加メンバーは常に部署、年齢、性別、社歴すべてがバラバラ。普段はなかなか得ることのできない他部署とのコミュニケーションの場として大いに活躍しています。

また、「慰安会」の名の通り、内容は何も展示会の参加のみではありません。

現地を観光する時間も設けられ、参加メンバーで話し合いながら、より楽しめる時間作りに取り組んでいます。

GSMニュースでは、そうした展示会への参加について、度々ご紹介をして参りました。

2017年より始まりました、この新しいGSMニュースにおいても、この試みを続けていきたいと考えております。当社の活動内容はもちろんのこと、社員の皆様の声、表情をたくさんの方に知っていただけるものになれば幸いです。

今後、展示会関連のニュースは次ページのような形で「展示会特集」として組んでいく予定です。

ぜひ今後もお楽しみに。



岐阜セラツク製造所のシンボルマーク  
格子は岐阜市のシンボル  
鳩は自由と平和を  
つがいは繁栄を意味します。

当社は鳥に縁のある歴史を送ってきました。

活動拠点の **鶉**工場

量産工場の池田 **白鳥**工場

社旗に描かれているのは「つがい」の **鳩**

当社を支えてきたこの3羽の鳥にちなみ、また、鳥の持つ自由や平和のイメージにあやかり、当社を繁栄へ導く会、「サンバード会」は命名されました。

## サンバード ってなあに？

## 展示会特集 2017-1号

## nano tech 2017

国際ナノテクノロジー総合展・技術会議  
02.15-02.17 東京ビッグサイト

「異分野融合で加速する、知の共創」をテーマに3日間にわたって行われた展示会では、結果として53,106名を動員し大変な賑わいをみせました。

今回当社はサンバード慰安会の一環として、参加して参りました。

nano techは「ナノテクノロジー」に関する世界最大級の国際総合展示会です。近年関心が高まっているカーボンナノチューブを始めとしたナノ材料・素材等、様々な分野の最新技術・製品が一堂に集結しています。ナノテクノロジーは、情報通信・エレクトロニクス・バイオ・環境・エネルギーまで、様々な重要課題解決のキーとして注目されています。

出展企業は600社に上り、来場者も3日間で53000人強。企業人はもちろんのこと、一般の方や海外からの来場者も多く見受けられました。

筆者はこのような展示会の参加は初めてで、予備知識がない状態でしたが、とても丁寧な説明で分かりやすく興味を持つことができました。



会場となった東京ビッグサイト



ナノテクノロジーだけではなく、展示品にスペースには顕微鏡が並んでいました。

**CHECK!!**カーボン（炭素）ナノ（ナノメートル）チューブ（円筒）

炭素繊維が網目のように結びついて筒状になったもの。

直径は髪の毛の5万分の1の太さ。

軽量・高強度・高い柔軟性・導電性・熱伝導性・耐熱性・化学安定性など、高い機能性を持った素材。

多岐にわたる用途への実用化が期待され、量産も可能になったことで価格も安定し、今注目の最先端材料です。

## 小旅行気分



豪華なランチで会話も弾みました。

展示会見学が終わると、慰安会として東京観光を行いました！お昼はインターコンチネンタル東京ベイでランチビュッフェを堪能しました。一つのテーブルで全員が顔を合わせ、和気あいあいとした雰囲気です。ホテルのランチビュッフェということもあり、品数がとても豊富で、またチョコフォンデュができるコーナーもあり、皆さんで楽しむことができました。

社内ではなかなか食事を共にすることのできないメンバーでも、今日は特別。時間に追われることのない環境で社員同士の食事できるのはとても新鮮でした。

## 東京の新しい顔

## スカイツリー



そしてランチを楽しんだあとは、東京スカイツリーに向かいました。参加メンバーのほとんどが初めてのスカイツリー。まずはその存在感と大きさに圧倒されました。

整理券の配布時間にも制約が設けられ、展望台への挑戦は仕方なく断念することに。当日券を買っての入場を予定してはいたものの、やはりまだまだ人気ようです。

しかし楽しみは展望台だけではなく、東京ソラマチに向かいました。自由時間では各々が同僚、家族、友人にお土産を買い、小旅行気分を十分に味わうことができました。

今回のサンバードの慰安会を通し、普段関わることがあまりない方々とも交流を深めることができ、本当に良い思い出になりました。ナノテク参加メンバーは女性が私のみということで、正直少し不安でしたが、メンバーの方々のおかげで予想以上に楽しい時間を過ごすことができました。機会を与えてくださった会社とメンバーの方々に感謝の思いでいっぱいです。

(原稿提供：業務部 M)