

# よりよい環境を創造する

### 株式会社サンキョウ-エンビックス

〒700-0954 岡山市南区米倉 66 番地 2

TEL: 086-242-1035

URL: https://sankyo-ltd.co.jp/



## 関わる全ての人々と共に「よりよい環境」の創造へ

1972年に誕生したサンキョウーエンビックスが半世紀の時を歩んで来ることができたのは、多くの方々に支えられて きたからに他なりません。ありがとうございます。これからの未来に向けて何を残していくのかを考えながら、生きて いく環境がいかに厳しくとも、関わるすべての人々と共によりよい環境を創造していければと思っております。

代表取締役 浅野 浩



### 記念式典の様子



記念式典では、サンキョウーエンビックス50年の歴史を振り返 り、リアルな現場の映像、社員の将来に向けての想いを紹介す る記念動画を作成し、放映しました。

『社員全員が主役』とのコンセプトのもと、業務紹介の際は全員 が舞台に上がりスポットライトを浴びました。



写真:環境分析部門の紹介

## 今後展開していく新サービス3種をご紹介!

### CO2算定活用サービス

脱炭素社会に向けた動きは日本のみならず世界的 に大きくなっています。当社では事業所から排出 されるCOっをはじめとした温室効果ガスの算定を LCA(ライフサイクルアセスメント)の観点から総合的に 実施し、現状の把握とこれからの削減策に対して、 アドバイスさせていただきます。

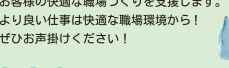


#### 環境法令診断サービス

「あなたの会社は大丈夫ですか?」知らな かった、分からなかった為に環境法令違反 につながる事例が本当に多くあります。 外部の専門家で環境法令の診断をしてみ ませんか。ご連絡をお待ちしていします。

## 職場環境改善コンサルティング サービス

職場環境改善コンサルティングサービスは お客様の快適な職場づくりを支援します。 より良い仕事は快適な職場環境から! ぜひお声掛けください!



## 記念品

50周年記念品として、サステナブル を意識し、岡山県産の木を使用した ノートと竹製のカトラリーセットを ご用意しました。



## 記念樹

50周年記念樹のための花壇を造成 します。記念樹と共に新たなビオ トープも設置し、「地球と人間と 産業」の調和を体現していきます。



# サンキョウTOPICS

# 2022 年新入社員紹介

今年の4月に入社した **林 祐太**です。

お客様や地域の方々と のつながりを大切にし ている姿に大きな魅力 を感じて入社しました。







環境測定分析を主とした業務を行っており、覚えることが沢山あって忙しい日々ですが、誇りとやりがいを感じられる仕事だと思っています。

今現在は失敗が多く先輩方に迷惑をかけていますが、一日でも早く地域社会の一員として社会に貢献できるように精進していきたいです。

100年輝業に向けての新戦力です。 見かけたら声をかけてくださいね!

# 笑顔ある職場づくり委員会

弊社では5月22日を「社内安全環境の日」とし、全社的に安全、環境 に関する研修会を行っています。

今年で5回目になる研修会は5月24日、コロナ禍に配慮し、リモートで実施しました。

#### 環境 教育

#### 環境法令研修を行いました

過去に自社で開催した環境セミナーの発表内容を用いて、環境 法令違反について理解を深めました。



違反した場合、利害関係者をはじめ、地域社会に大きな影響を 及ぼすことを改めて学びました。

#### 安全 教育

## 危険体感教育を行いました

過去の事故やヒヤリ・ハット事例を模擬的に再現し、体感することで、どのように事故が発生するのか、事故が起きた場合どう対処すればいいのかを学びました。

危ない! と思った事例を 再現してみましょう



# **ec**☆ teorexis

### 社内 イベント

#### ポーセラーツ

ポーセラーツ講師の高橋直美先生をお招きし、社内イベントを 開催しました。白地の器に転写シールを貼って焼き上げる事で オリジナルの食器を作ることができます。

「価値のあるものを生み出す→ 評価する」を目的としたイベントで、各自作成した器は社員間でオークションにかけ値付け評価をしました。





どの作品も個性豊かで味があり、満足のいく逸品に仕上が りました。

# 参加再開!

## ダルマガエル保全活動



新型コロナウイルス感染症の影響でなかなか参加できず、約3年 ぶりの参加となりました。

2022年4月23日に行われたダルマガエル保護大作戦では、地元の子供たちと一緒にニホンアマガエルやヌマガエル、ツチガエルをはじめ、ケラやトゲヒシバッタ、ドジョウ等様々な生物を捕獲・観察しました。

残念ながらナゴヤダルマガエルは捕獲されませんでしたが、普通 種が多くいる環境の素晴らしさを肌で感じることができました。



