## 九州・沖縄支部 企業見学会ご案内

# 安川電機ロボット村

(安川電機みらい館/小型産業用ロボット組み立て工場) 出光美術館 門司 見学会

会員各位

2024年6月吉日

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。 平素はBIPROGY研究会活動に格別のご支援とご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

今年度の企業見学会は、テクノロジーをテーマとして福岡県北九州市の安川電機株式会社ロボット村(安川電機みらい館・小型産業用ロボット組立工場)の見学を企画致しました。

安川電機株式会社は、1977年に国内初の全電気式産業用ロボット「MOTOMAN(モートマン)」を開発以来、溶接・組立て・塗装・ハンドリングなどの作業を自動化するロボットを次々に開発し、国内外の産業用ロボット市場をリードしています。

ロボット村のご見学では、ロボットを作る工場と、ロボットの技術やものづくりの魅力を お伝えする安川電機みらい館をご見学いただきます。

また門司港レトロ地区にある出光美術館では日本の書画、中国・日本の陶磁器を中心とした 展示と出光興産の創業者である出光佐三氏の軌跡を紹介する「出光創業資料室」を観覧します。

ご多用中のことと存じますが、ぜひともご参加いただきますようよろしくお願い申し上げます。



安川電機みらい館



ロボット工場

敬具



出光美術館 門司

## 日時

#### 2024年7月26日(金) 8 時15分 集合 16時50分頃 解散予定

(交通事情により遅れることがございます。ご容赦願います)

### 集合場所

JR博多駅筑紫口近辺。バスにて移動



集合場所 JR博多駅筑紫口付近を予定 ※詳細は申し込まれた方に見学会の 1週間ほど前にお知らせします。

### **『見学場所・プログラム**

## 「安川電機ロボット村」見学会 ◆ Program ◆ (予定)

8:15 集合(JR博多駅筑紫口近辺)

8:20~ 9:50 バスにて移動

10:00~11:00 出光美術館にて見学

11:00~11:50 バスにて移動

11:50~12:50 レストラン ザ・ハウス・オブ・リンドマールにて昼食

12:50~13:05 バスにて移動

13:30~15:20 安川電機みらい館見学

15:20~16:50 バスにて移動、博多駅にて解散

## 定員

20名

### **一参加費**

会員・・・・・ 無料 非会員・・・・・ 3,000円(交通費、昼食代)

## 申込方法

以下のフォームにご記入のうえ、送信いただきますようお願いいたします。

URL: https://forms.office.com/r/YcG1hgBy0F

締め切り:7月12日(金)17時30分まで

(1社3名まで。定員になり次第、締め切らせて頂きます)

## 間合せ先

BIPROGY研究会九州・沖縄支部事務局

〒812-0011 福岡市博多区博多駅前1-1-1 BIPROGY(株)九州支社内

Tel: 092-517-6701 Fax: 092-471-8044 E-mail: biprogy-ken-kyuoki@biprogy.com