

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けます。

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



出光美術館 門司



ロボット工場

敬具

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

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)

問合せ先

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