

機械工学科学生会の日本ピーマック株式会社工場見学会実施報告

報告の場を借りますが、お時間を取って、企画して頂きました日本ピーマック株式会社殿に御礼申し上げます。

2024年9月19日（木）の見学会参加者4名からの感想メッセージをそのまま掲載しました。

御社の今後のご発展を主に感謝して記させていただきます。（なお、名詞表記の揺れは統一修正しています。）

会長 小塩 悟司

今回、機械学系 OB 会の方々の主催で工場見学として、日本ピーマック株式会社さんを訪問させて頂きました。

今回伺わせて頂いた日本ピーマック株式会社さんは空調機器を製作されているとの事でしたが、自分自身、空調の分野にはあまり関心が無かったのですが、ユーザーのニーズに寄り添った製品開発などの大量制作だけでなく臨機応変なものづくりをしていらっしゃる事から、製品開発を志している身としては、かなりやりがいがありそうだと感じました。

また、製造ラインでは同一ラインを用いて細かな仕様の違う製品の製造を行っていること、製品開発から製造、検査まで自社で行っていることに驚きました。今回、日本ピーマック株式会社さんのユーザーに寄り添ったものづくりの中で、製品開発に携わる機会の多いところに魅力を大きな感じました。また、工場見学を通して自分の希望する分野だけでなく、視野を広げてものづくりに関わることを考えて進路を考える良い機会になりました。

神宮寺 俊明

日本ピーマック株式会社はお客様のニーズによってカスタマイズした製品をつくることによって、様々な場所や施設に対応した空調機器を提供できると感じました。空調をつくるだけでなく、営業職はお客様ニーズに最適な空調を提案することや、サービスをする仕事をつくり空調を設置して終わりではなく、設置後もメンテナンスをすることでお客様に寄り添ったサービスができると感じました。

製品化までに各工程で組み立てをおこなうことによって生産ミスを減らし、スムーズに生産ができ納期までに間に合わせられると感じました。

製品を開発するために設計のレベルを分けることでどのような課題があるのか、設計完了までどのぐらい期間が必要か考えお客様にしっかりお伝え話し合

うことで信頼が保たれていると感じました。

全国に支店を設置することでもし問題が起きたときでも迅速に対応でき、メンテナンスもおこなえるためお客様に寄り添ったサービスができると感じました。

2024年9月20日

222K4039 清水太翔

日本ピーマック株式会社の工場見学に参加し、同社の掲げる「人と地球に優しい快適空間を求め、お客様のニーズに挑戦し創造する」という理念が製造現場でどのように具現化されているかを実感する機会を得ました。

特に印象に残ったのは、製品の品質に対する徹底的なこだわりと、社員一人ひとりの高いプロフェッショナル意識です。最新技術が活用されている一方で、特に重要な部分では熟練した職人による手作業が行われ、品質と精度の両立が確保されていました。

さらに、製品開発ではお客様のニーズを的確に把握し、迅速かつ柔軟に対応する体制が整っており、その顧客第一の姿勢が多くのお客様の信頼を勝ち取っていると感じました。

また、社員同士のコミュニケーションが活発で、協力し合いながら高い目標を共有する企業文化が根付いている点も非常に印象的でした。日本ピーマック株式会社は、技術革新と厳格な品質管理の両面で優れた成果を上げつつ、社会貢献を常に視野に入れている企業として、今後も注目すべき存在であると感じました。

2024年9月25日

223K4073 森北 優志

日本ピーマック株式会社の工場見学を通じて感じたことは、社内の雰囲気がとても明るく、働いている方々が生き生きとしており、チームワークを大切にしている様子が伝わってきました。

また、社員の方々が一人ひとりお客様のニーズに寄り添い、最適な製品を提供することに全力を尽くしている姿勢に感銘を受けました。

製造工程でも、お客様の要望を反映するための工夫が随所に見られ、品質管理が徹底されていることが確認できました。

技術力の高さと、お客様のニーズに寄り添うという精神が一体となって、信頼される製品が生まれていることを実感しました。今回の工場見学は、日本ピーマック株式会社の強みと魅力を深く理解する貴重な機会となりました。

【日本ピーマック株式会社殿のご案内状】（写し）

関東学院大学

理工学部機械学系OB会 御中

理工学部機械学系学生会 御中

工場見学会のご案内

日本ピーマック株式会社

管理本部 総務人事部

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、かねてよりご調整させていただいておりました弊社の本社工場見学会を下記の通りご案内申し上げますので、お取り計らいの程お願い致します。

敬具

記

1. 日時 2024年9月19日（木） 13:00～15:30

2. 会場 弊社 本社工場

〒243-0218 神奈川県厚木市飯山南 1-35-1

3. スケジュール

13:00～13:05 代表者挨拶

13:05～13:35 会社概要説明

13:35～13:55 開発技術部(機械設計部門)業務説明

13:55～14:00 休憩

14:00～14:30 工場内見学（生産ライン）

14:30～14:45 工場内見学（技術設備(試験室・執務スペース等)）

14:45～15:00 工場内見学（ショールーム(実機紹介)）

15:00～15:10 休憩

15:10～15:30 関東学院大学OB社員との懇談会

4. 連絡先 日本ピーマック株式会社

担当：総務人事部 佐野（携帯電話 070-7498-2510）

以上