

イブニングセミナー（第12回） 実施報告

2022年6月24日(金) 18:00~19:15 (オンライン接続開始, 開場 17:45)

会場 : ハイブリッド開催

オンサイト会場 : 大宮ソニックシティ 9階 905会議室

〒330-8669 さいたま市大宮区桜木町 1-7-5 ソニックシティビル

講演題目 : KeiganMotor と自律移動ロボットの取り組み

講師 : 徳田 貴司 氏 (株式会社 Keigan 代表取締役)

内容 : 株式会社 Keigan は, モータモジュール® KeiganMotor を開発し, 製造しています. KeiganMotor は, 研究開発分野だけでなく, 搬送ローラーや小型 AGV 向けとして, 自動車工場などの現場で搬送の自動化, 省人化に貢献しています. また, 2021年には, AMR (自律移動ロボット) KeiganALI を発売しました. 自動運転の基本性能と拡張性に高い評価を頂いており, 工場だけでなく, 物流・レストランなどサービス分野でも導入が始まっています. 創業時からの取り組みや, 開発や製造などで苦労した点などをご紹介します.

keigan-ali.com

keigan-motor.com

会社 HP keigan.co.jp

スケジュール :

17:45 オンライン接続開始, 開場

18:00 開会の言葉, ブロック長挨拶

18:05 講演「KeiganMotor と自律移動ロボットの取り組み」

株式会社 Keigan 代表取締役 徳田 貴司 氏

19:05 質疑応答

19:15 閉会の言葉

19:30 懇親会 (オンサイトの方で希望者のみ, 実費)

聴講者 : 29名(オンサイト 11名, 申し込み時の参加予定人数 44名)

参加費 : 無料

概要・所感 :

毎年1度実施している埼玉ブロックイブニングセミナーを2022年度は4回開催することとし, 本年度1回目(第12回)を上記日程で実施した. 新型コロナウイルス感染症が終息しつつある状況であったことから, オンサイトとオンラインのハイ

ブリッドで実施した。過半数がオンラインでの参加であったが、合計 29 名の参加（11名のオンサイト参加）があり、熱心な情報交換が行われた。レンタルwifi、会議用スピーカーおよびマイクを準備したことから、ハイブリッド開催に伴う技術的なトラブルもなく、円滑にセミナーは進行した。

ご講演は、株式会社 Keigan 代表取締役の徳田貴司氏に「KeiganMotor と自律移動ロボットの取り組み」と題して実施いただいた。Keigan モーターの開発から自律移動ロボットへの事業展開、開発秘話など様々な話題について分かりやすく解説頂いた。講演後はオンライン、オンサイト問わず、多くの聴講者から質問が出た。

今回のイブニングセミナーでは、オンサイトでの参加者が大半を占めることを期待したが、結果的にはオンライン参加者が過半数を占めた。オンサイト参加した私は、現地で得られるスムーズな情報交換や新しい出会いの良さを改めて感じた。昨年に引き続き、本会の告知は関東支部のメーリングリストおよび埼玉ブロックのホームページから行ったことから関東圏外からの参加者はいなかった。ハイブリッド開催は機材の準備に手間が掛かるが、多くの方に参加の機会が提供できることから引き続きハイブリッド開催を実施したい。

〔報告書作成 新宅博文〕

