

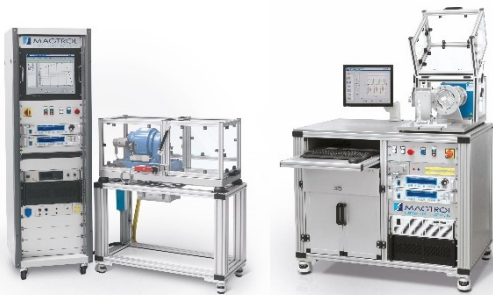
2021年8月17日
株式会社東陽テクニカ

「高効率モータの基礎と特性の測定・評価法」
オンライン技術セミナー9月14日開催
～大阪府立大学大学院教授の基調講演とデモンストレーションを実施～

株式会社東陽テクニカ(本社：東京都中央区、代表取締役社長：高野^{こうの} 俊也^{としや}、以下東陽テクニカ)は、2021年9月14日(火)にオンライン技術セミナー「高効率モータの基礎と特性の測定・評価法」を無料で開催いたします。今回は、モータの設計・制御などを専門としている大阪府立大学大学院 工学研究科 教授 森本茂雄氏をお招きし、ご講演いただきます。また、東陽テクニカより新製品のトルク計やモータ計測アプリケーションについてデモンストレーションを交えてご紹介いたします。

セミナー詳細ページ：

https://www.toyo.co.jp/mecha/seminar/detail/motor-tech_seminar202109.html



(トルク計、モータ計測アプリケーションイメージ)

エネルギーや環境、資源問題を背景に、近年のモータは、高効率・低消費電力が必要とされるようになりました。特に自動車産業や建機産業など、エンジンを動力源として利用している業界では、燃費規制強化や電動化の促進によって、搭載されるモータは年々増加し、さまざまな駆動機械が電動モータに置き換わっています。

森本氏はモータの設計・制御などを専門とし、次世代の高効率モータの研究開発を進めています。本講演では「高効率モータの基礎と特性の測定・評価法」と題して、永久磁石同期モータ(PMSM)の基礎と高効率化のための設計や制御手法、およびその測定法や評価法についてご講演いただく予定です。

【セミナー概要】

日 時：2021年9月14日(火) 13:30～16:20

開催方法：Microsoft Teams を使用

定 員：270名(先着順)

受講料：無料

セミナー申し込みページ：

https://www.toyo.co.jp/mypage/seminar/?id=33932&sub_id=0&form=input

基 調 講 演：「高効率モータの基礎と特性の測定・評価法」

大阪府立大学大学院 工学研究科 教授 森本^{もりもと} 茂雄^{しげお}氏

当社技術セミナー：「新製品のトルク計の紹介」、「システム構築事例やトルク試験の動向」

株式会社東陽テクニカ

<株式会社東陽テクニカについて>

東陽テクニカは 1953 年の創立以来、世界最先端の計測機器の輸入販売を行ってきました。現在の事業分野は、情報通信、自動車、エネルギー、EMC(電磁環境両立性)、海洋、ソフトウェア開発、ライフサイエンスなど多岐にわたり、独自の計測技術を搭載した自社製品の開発にも力を入れ、国内外へ事業を拡大しています。「“はかる”技術で未来を創る」のスローガンのもと、5G(第 5 世代移動通信システム)の普及や自動運転車開発なども支える最新ソリューションを提供することで、安全で環境にやさしい社会づくりと産業界の発展に貢献してまいります。

株式会社東陽テクニカ Web サイト : <https://www.toyo.co.jp/>

★ 本件に関するお問い合わせ先 ★

株式会社東陽テクニカ 経営企画部マーケティング課

TEL : 03-3279-0771(代表)

Email : marketing_pr@toyo.co.jp

製品紹介ページ : <https://www.toyo.co.jp/mecha/contents/detail/magtrol.html>

※本ニュースリリースに記載されている内容は、発表日現在の情報です。製品情報、サービス内容、お問い合わせ先など、予告なく変更する可能性がありますので、あらかじめご了承ください。

※記載されている会社名および製品名などは、各社の商標または登録商標です。