



実習で学ぶはじめての電磁界解析セミナー

～無料で使えるモータ設計・基本特性計算ツールを体験～

磁気を活用する機器やセンサなどの設計開発に、電磁界解析は欠かせません。そこで、電磁界解析の始めの一步として、タブレット端末やスマートフォンでモータの設計や基本特性計算を行える支援ツール「JMAG-Express Online」を利用した体験セミナーを開催します。

電磁界解析ソフトウェア国内トップシェアの(株)JSOLから講師をお招きし、受講者がJMAG-Expressを実際に操作しながら、電磁界解析の流れや有用性を体感していただきます。

本セミナーは、電磁界解析をはじめて利用する初級者向けの内容です。皆様のご参加をお待ちしております。

本セミナーは、オンラインで開催します。受講者は自社でのご受講をお願いします。
※受講者には、事前に接続IDをご連絡します。

■日時 令和2年12月15日(火) 13:10～15:10

■会場 オンライン(※事前に接続テストを実施します)

■参加費 無料

■プログラム

座学 「電磁界解析の基礎」

実習 JMAG-Express Onlineを使った各種モータ解析実習

講師 株式会社JSOL JMAGビジネスカンパニー 瀬々英里 様



【お願い】 受講日までに、「JMAG-Express Online」への登録をお願いします。

<https://www.jmag-international.com/jp/express/>

上記サイトの「無料アカウントの新規作成」から登録できます。

[主催] 大分県産業科学技術センター

[共催] 大分県電磁応用技術研究会

実習で学ぶはじめての電磁界解析セミナー 申込書

申込サイト(<https://www.egov-oita.pref.oita.jp/F9qrQxvJ>), もしくは、下記をご記入いただき、FAX(097-596-7110)にてお申し込みください。 ※申込締切: 12月4日(金)



申込サイトQRコード

会社名	
所属・役職・氏名 TEL・E-mail	
所属・役職・氏名 TEL・E-mail	

【お問合せ先】 大分県産業科学技術センター 電磁力担当 城門(きど)、池田
TEL:097-596-7101 FAX:097-596-7110