

磁界解析セミナー

～磁界解析で何ができる？～

電磁力の活用は、家庭用品から産業用まで幅広く利用されています。

今回、身近なIH調理器(家電向け)、材料の耐久性を向上する高周波焼入れ(産業向け)、EVやスマート家電に期待されるワイヤレス給電(将来技術)などを事例に、それらの設計開発に利用されるシミュレーションソフトJMAGを使用した磁界解析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、磁界解析の様々な事例を紹介し、磁界解析によって何ができるかを知っていただきます。

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。

■日時 令和3年12月15日(水) 13:30～15:00

■会場 オンライン (Webexによるオンラインセミナー)

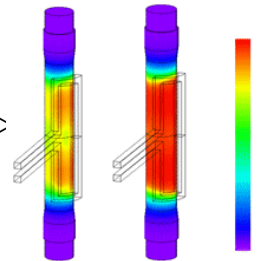
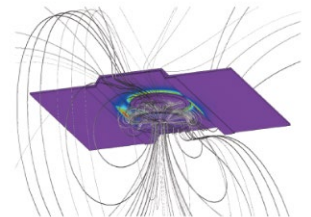
■参加費 無料

■プログラム

講義 電磁界解析の基礎 ～磁界解析で何ができる？～

<解析事例・・・誘導加熱、高周波焼入れ、非接触給電など>

講師 株式会社JSOL JMAGビジネスカンパニー



[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

磁界解析セミナー 申込書

申込サイト(<https://www.egov-oita.pref.oita.jp/Vq6oJCvI>), 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8日(水)



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 佐竹、城門(きど)
TEL:097-596-7101 FAX:097-596-7110