

MATLAB・JMAG パワエレONLINEセミナー2021

2021年10月26日(火) 13:00～17:30



タイムテーブル

13:00～13:10 オープニング

13:15～13:55 「JMAG-RTによるモデルベース開発のための高精度モータモデル生成のご紹介」
株式会社JSOL JMAGビジネスカンパニー

三輪 将彦 氏

14:00～14:40 「モータ制御用高性能RCP及びモータHILSと連携可能なコンバータHILSのご紹介」
ディエスピーテクノロジー株式会社

藤井 真一 氏

14:40～15:00

～休憩～

15:00～16:00 「モータが三相じゃなくても... 二重三相同期モータの制御」
名古屋大学大学院 工学研究科 情報・通信工学専攻 情報システム講座 教授

道木 慎二 氏

16:10～17:10 「モータ駆動システムおよびモータ制御におけるモータモデルの取り扱いとその応用」
横浜国立大学 工学研究院 教授／芝浦工業大学 SIT総合研究所 特任教授

赤津 観 氏

17:15～17:30 質疑応答 エンディング