



次世代研究者を応援する「NE パワー・エレクトロニクス・アワード 2019」に協賛 - パワーエレクトロニクス分野の新技術発掘をサポート -

東芝三菱電機産業システム株式会社(以下、TMEIC)(社長:山脇 雅彦)は、次世代のパワーエレクトロニクス研究者を応援する「日経エレクトロニクス※1主催パワー・エレクトロニクス・アワード2019」に、昨年に引続き協賛します。

このアワードは、パワーエレクトロニクス分野において革新性と実用性を備える研究開発を行う研究者を表彰することで、日本の大学や高等専門学校の研究室を応援するもので、TMEICはこの趣旨に賛同し今回で三度目の協賛となります。2019年12月6日開催のシンポジウム「日経エレクトロニクス主催パワー・エレクトロニクス・サミット2019」※2にてアワードの贈賞式が実施される予定です。

TMEICは、パワーエレクトロニクス関連の研究室を持つ大学とも積極的に連携し、これからもパワーエレクトロニクス分野の次世代イノベーションに向けた活動を応援していきます。



※1:日経エレクトロニクス(NE)について:

電子・情報・通信など、エレクトロニクスすべての分野の技術情報をお届けする、開発・設計者向けの情報誌です。

日経X-TECH TMEIC「PEiE」特設ページ: https://special.nikkeibp.co.jp/atclh/NXT/19/tmeic1020/

※2: 港区溜池山王にある、赤坂インターシティコンファレンス4Fにて開催です。

報道関係からのお問い合わせ先

東芝三菱電機産業システム株式会社 経営企画本部 ブランド企画グループ http://www.tmeic.co.jp/ 〒104-0031 東京都中央区京橋3-1-1 東京スクエアガーデン Tel: 03-3277-4319 Fax: 03-3277-4578

TMEIC(ティーマイク)は、社会を支える基盤である「ものづくり」の現場ニーズにお応えするために、社会の発展と美しい地球環境とを調和させる産業システムインテグレータとして、「産業」「社会」「環境」の未来を常に見据えています。工場・プラントにおいて原動力となっている回転機、電力を変換・制御するパワーエレクトロニクス、そしてプラント全体を計画し実現するエンジニアリング、これらの技術をコアに、ものづくりと環境マネジメントに最先端の技術で貢献していきます。