

電源ウェビナ

電源設計の能力を磨く

講演者プロフィール



工藤 清昭

プリンシパルFAE

1988年以来、車載用パワーモジュール開発を約30年担当。その後、フィールドアプリケーションエンジニアとして車載用ハイパワーモジュールとディスクリート技術を専門に車載用アプリケーションに関してお客様への技術サポートに従事。



中川 雅之

プリンシパルFAE

2014年にオンセミに入社。AC-DC、DC-DC 電源管理、電源モジュール、および商用および産業用アプリケーションに焦点を当てた電源ディスクリート製品を担当。1986年に国内メーカーに入社し大型インバータ電源の開発に従事。その後、外資系パワー半導体・アナログ半導体メーカーのフィールドアプリケーションエンジニアとして、CMOS・B-CMOS技術を用いた電源設計の顧客サポートに従事。専攻はパワーエレクトロニクス、半導体による電力変換。

onsemiTM

Intelligent Technology. Better Future.

電源ウェビナ

電源設計の能力を磨く

講演者プロフィール



稻端下 徹雄

プリンシパルFAE

2008年にオンセミに入社。フィールドアプリケーションエンジニアとして、主にAC-DC, DC-DC、LEDドライバ等の電源製品スペシャリストであり、民生用、商用および産業用アプリケーションについて、お客様への技術サポートに従事。



田中 雅春

プリンシパルFAE

国内半導体メーカーでモジュール設計に15年間従事し、その後フェアチャイルドセミコンダクターでフィールドアプリケーションエンジニアとして広範囲な製品、アプリケーションを担当。オンセミによる事業統合を経て現職。パワーデバイス、パワーマネジメントICを中心とした顧客サポートに従事。

onsemiTM

Intelligent Technology. Better Future.