

北米 DISTRIBUTECH 2026 速報

スマートメーター(AMI)と DER 活用の最前線

— 講師 — PwC アドバイザリー合同会社
シニアマネージャー 中村 俊哉 氏

日 時 2026 年 3 月 18 日 (水) 午後 3 時～5 時
受講方法 会場受講／ライブ配信／アーカイブ配信(2 週間、何度でもご視聴可)
会 場 紀尾井フォーラム 東京都千代田区紀尾井町4-1 ニューオータニガーデンコート1F

[重点講義内容]

電力システムにおいて、スマートメーター(AMI)および DER(分散型エネルギーリソース)に期待される役割が国内外ともに高まっています。北米最大級の送配電およびエネルギー関連技術の展示会・カンファレンスである DISTRIBUTECH が今年は北米サンディエゴで 2026 年 2 月上旬に開催され、多数の電力会社やメーカから最新世代スマートメーターシステムの AMI2.0 および DER 活用に関する最新動向の紹介がありました。

本講演では、DISTRIBUTECH への参加を通じて得た電力システム分散化におけるスマートメーターと DER 活用の最新動向をお伝えします。

1. DISTRIBUTECH の全体像
2. AMI2.0 の最新動向
3. DER 活用の最新動向
4. スマートメーターおよび DER 活用に向けた考察
5. 質疑応答／名刺交換

PROFILE 中村 俊哉 (なかむら しゅんや) 氏

電力会社の配電部門に 10 年超従事し、スマートメーターシステムの開発にも貢献。2018 年から大手総合シンクタンクにおいて電力・エネルギーセクターの業務を担当。特に分散型エネルギーリソースや送配電事業の高度化に関する官民の業務に従事。2025 年 10 月より PwC アドバイザリー合同会社において、電力・エネルギー市場に関するアドバイザリー業務を手掛ける。また、電力会社での経験も活かして、主に民間企業を対象とした電力ビジネスの開発・支援に様々な形で取り組んでいる。

