## Agenda at a Glance

## Innovation Day: Sustainable Digital Transformation Tokyo 2021 | June 22, 2021



9:30 - 9:45	ご挨拶 Natalya Makarochkina, SVP, Secure Power Division, Schneider Electric		
9:45 - 10:15	Leadership on the Edge - "最先端" に挑むためのリーダーシップ 極地探検家、環境活動家 Robert Swan(ロバート・スワン)氏 世界で初めて北極店と南極点に徒歩で到達した人間		
10:15 - 10:30	<b>Electricity 4.0: 持続可能でレジリエントな未来を形成するためのデジタル技術とは</b> シュナイダーエレクトリック株式会社 EVP - セキュアパワー Pankaj Sharma(パンカジ・シャルマ)		
10:30 - 11:00	<b>The Currency of Trust - 信頼の本質</b> Trust Expert, Lecturer & Author Rachel Botsman (レイチェル・ボッツマン)氏		
11:00 - 11:35	パネルディスカッション: サステナブルなデジタルトランスフォーメーション ファシリテーター: シュナイダーエレクトリック SVP - セキュアパワー Natalya Makarochkina(ナタリア・マカロチキナ) パネリスト: ・ デジタル・リアルティ Head of Sustainability Aaron Binkley(アーロン・ビンクリー)氏 ・ シュナイダーエレクトリック VP – Environment Esther Finidori(エスター・フィニドリ) ・ ユナイテッド・オーバーシーズ・パンク(UOB)Chief Sustainability Officer Eric Lim(エリック・リム)氏	展示 Innovation Hub	デジタルロビー リラクゼーション用ビデオ をご視聴いただけます (ヨガ、マジック、料理)
11:35 -12:05	デジタルトランスフォーメーションの未来: ビジネス変革とその先に起こること Industry Leading Digital Analyst, Anthropologist & Futurist Brian Solis(ブライアン・ソリス)氏		
12:05 - 16:00	トラック 1: データセンター ソリューション トラック 2: エッジ ソリューション トラック 3: IoT ソリューション トラック 4: パートナー向けセッション		
4	こちらのセッションはすべてオンデマンドになります。時間中いつでもアクセスいただけます。		



## **Agenda: Stream Tracks**

## Innovation Day: Sustainable Digital Transformation Tokyo 2021 | June 22, 2021



ブレークアウトセッションはすべてオンデマンドになります。時間中いつでもアクセスいただけます。

ブレークアウ トセッション	トラック 1 データセンター ソリューション	エトラック 2 エッジ ソリューション	トラック3 IoT ソリューション	トラック 4 パートナー向けセッション
	データセンター ソリューション トラックの紹介	エッジ ソリューション トラックの紹介	Industry 4.0の概要	パートナーのためのサステナブルなデジタルトランス フォーメーションの概要
100	ストラテジートーク: サステナブルなデータ センターを実現するための条件	ストラテジートーク: Edgeコンピューティングの 変革	ストラテジートーク: 新たなビジネスチャンスとなるIT/OTコンバージェンス	2021年の市場展望: サステナビリティーが メインストリームになる年
	お客様事例:ST Telemedia Global Data Centers様	エキスパートセッション1: 効率的なエッジデザインの展望	エキスパートセッション1: インダストリー マーケット向けのIT/OT ソリューション	ストラテジートーク: 新しいビジネスにかかせないもの
12:05 – 16:00	エキスパートセッション1 : レジリエントな データセンターの設計とは	エキスパートセッション2: 統合化された エッジデータセンターの導入	エキスパートセッション2: マイクロデータセンター ソリューション	mySchneider IT Solution Partner Programのご案内
	エキスパートセッション2: 標準化は サステナビリティー実現の第一歩	エキスパートセッション3: エッジで今までの均衡 を変える	製造現場におけるエッジソリューション&最新 製造業向けクラウド活用事例	エキスパートセッション1: エッジコンピューティングに おけるソフトウェア&デジタルサービス
	エキスパートセッション3: DCIMを活用した効 率的なコロケーションデータセンターの運用	ビジネスのDXに欠かせないエッジコンピューティング を実現するマイクロデータセンターソリューション	シュナイダーの監視ソリューション: ユースケースを用いたデモンストレーション	エキスパートセッション2: シュナイダーとHPEの 戦略的アライアンス – エッジからクラウドまでの デジタルトランスフォーメーションを加速
	Galaxy VLご紹介	PowerChute Network Shutdown v4.4 - 安全に電源をUPSに切り替え、 システムのシャットダウンを行うことで、 可用性向上に寄与するAPCソリューション		エキスパートセッション3: デル・テクノロジーズと シュナイダーの戦略的アライアンス - デジタルトランス フォーメーションと先進的なサステナビリティの牽引

<sup>\*</sup> 講演内容・プログラム・各開催時間は都合により変更させていただく場合がございます。あらかじめご了承ください。