

## 第1回 スマートコミュニティにおける分散型エネルギーの有効活用

主催：北海道・北海道商工会議所連合会

共催：北海道グリーン・コミュニティ推進ネットワーク

地域の特徴を踏まえた多様な供給力（再生可能エネルギー、コージェネレーション等）を組み合わせることで、エネルギー供給のリスク分散やCO<sub>2</sub>の排出削減を図ろうとする分散型エネルギーの機運が高まっています。

スマートコミュニティにおいては、地産エネルギーをエリア内で安定的に活用し、導入の拡大を図るためには、変動する発電出力と地域内の需給バランスのマネジメントが必要となります。道内においても、豊富に賦存する多様な再生可能エネルギーの地域内での安定活用が課題となっており、その技術開発が注目されているところです。

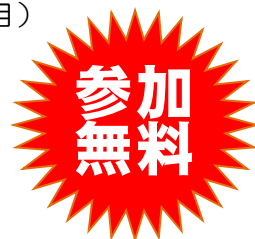
第1回目セミナーでは、スマートコミュニティにおける再エネの活用課題とその解決を図る技術を紹介するとともに、寒冷地型のスマートコミュニティ推進に向けた電気や熱を効率的に活用する仕組みなどの事例をもとに今後の取り組みについて情報交換して参ります。

1. 日 時 平成29年7月26日(水) 15:00~17:00
2. 場 所 ホテルさっぽろ芸文館 3階 蓬莱の間（札幌市中央区北1条西12丁目）
3. 内 容

### ① セミナー

テーマ：「分散型エネルギーの効率的活用に向けた技術トレンド」（仮）  
～スマートコミュニティとデジタルグリッド技術

講 師：（株）日本総合研究所リサーチ・コンサルティング部門  
マネージャー 松井 英章氏



### 【講師 松井 英章氏 プロフィール】

早稲田大学大学院理工学研究科修了（物理学及応用物理学専攻）後、日本電信電話（株）、（株）野村総合研究所、（株）トーマツ環境品質研究所を経て、2007年、（株）日本総合研究所入社。同社入社以来、再生可能エネルギー・分散型エネルギーシステム、地域エネルギー事業、スマートコミュニティ関連の調査・研究・プロジェクト運営等に従事。

### ② 情報提供・意見交換会

(1) 立山科学工業株式会社 技術本部事業推進部 部長 越村 吉隆 氏

浦和美園地区におけるデジタルグリッドルータ関連の実証事業の状況&今後の展望（仮）

⇒『立山科学工業(株)』はデジタルグリッドルータを東大と共同で実証事業を実施

(2) 北海道ガス株式会社 スマートエネルギー推進部エネルギーシステム開発グループ

マネージャー 丹羽 直樹 氏

『北4東6周辺地区』におけるスマートエネルギーネットワーク事業（仮）

⇒『北4東6周辺地区』は札幌市エネルギービジョンのリーディングプロジェクトの1つ

4. その他 終了後、懇親会を開催いたします。ふるって、ご参加下さい。

17:00~18:30（会費¥4,000、場所：ホテルさっぽろ芸文館 3階 鈴蘭の間）

### 【お問い合わせ先】

北海道商工会議所連合会 業務推進部 長野・黒川（電話：011-241-6308）

**申込〆切：7 / 21 (金)**

**FAX 011-231-0726**

**第1回 環境・エネルギービジネスセミナー  
・情報交換会・懇親会 出席表**

平成29年 月 日

**【お申し込み先】**

北海道商工会議所連合会 業務推進部  
〒060-0001 札幌市中央区北1条西2丁目  
FAX 011-231-0726  
又は  
Eメール green-net@hokkaido.cci.or.jp

企業・団体名 \_\_\_\_\_

(ご出席者の氏名等をご記入ください。)

役職名	氏名	懇親会
		出席・欠席
		出席・欠席

※懇親会にご出席される方へ  
(会費は、当日、受付でお預かりします。)