

## エネルギー地産地消フォーラム

～「脱炭素社会ぎふ」の実現に向けて～

定員  
70名  
(先着順)

岐阜県では、平成28年3月に改訂した「岐阜県次世代エネルギービジョン」に基づき、再生可能エネルギーの導入拡大や省エネルギーの推進とともに、地域で創出した再生可能エネルギーを効率的に利用するエネルギーの地産地消の実現に向けて取り組んでいます。脱炭素社会のキーエネルギーとなる水素の利活用を中心に水素社会実現に向けた最新の動向や先進企業の取り組みについて分かりやすく解説いたします。

参加  
無料

日時

2022年2月4日（金） 13：30～16：00  
ZOOMを使用してのオンライン開催

対象

再生可能エネルギー事業やまちづくりに関心のある個人・民間企業・NPO法人・金融機関 など  
地域の自治会等各種団体および自治体職員（地域振興・防災・環境・商工担当者など）

## ① 基調講演

## 水素社会実現に向けたイワタニの取り組み

岩谷産業株式会社 上級理事 中部支社長

武知 哲史 氏



## 【講師プロフィール】

1990年岩谷産業株式会社入社。一貫して産業ガス・機械部門に従事し、三重、名古屋の各支店長等を経て、2020年中部支社長に就任し、現職。東海地区の化学工業・鉄鋼・自動車・半導体等の様々な分野への顧客に対し、営業最前線の陣頭指揮を執りながら、カーボンニュートラルや水素社会実現を目指し、日々奔走中。

- CO2削減に向けた動向
- グリーン成長戦略
- 日本の水素市場
- イワタニの水素事業
- 水素社会実現に向けた具体的な取り組み

## ② 事例紹介

## 清流パワーエナジーおよび大日本コンサルタントによる水素プロジェクト

株式会社清流パワーエナジー 取締役  
大日本コンサルタント株式会社  
環境エネルギー推進部 推進室 室長

向後 高明 氏



## 【講師プロフィール】

1997年に大日本コンサルタント株式会社に入社し、環境の専門家として国内外の様々な公共事業に従事。その後、再生可能エネルギーと水素による地域活性化に興味を持ち、株式会社清流パワーエナジーを2015年に設立。同社では取締役として水素ステーションの整備や燃料電池の開発、木質バイオマス発電などの導入を手がける。

- 清流パワーエナジーの取り組み  
八百津町を中心とした水素サプライチェーンの構築に向けた取組を紹介。
- 大日本コンサルタントの取り組み  
全国の自治体における水素の関心度など、自治体が発注する業務内容を元に紹介。
- 水素産業への参入に向けて  
発展が期待される水素産業への参入方法について、事例を元に紹介。

2022年  
2月4日（金）  
13:30~16:00

ZOOMを使用してオンラインで開催します。  
 まずはお申し込み下さい。  
 開催日が近づきましたら、資料・ZOOM ID等をEメールアドレス宛に送付いたします。  
 ※PCやインターネットでの視聴環境は各自ご用意ください。

## エネルギー地産地消フォーラム 参加申込書

受付窓口：株式会社OKB総研 調査部 宛

FAX:0584-74-2688  
E-mail: research@okb-kri.jp

会社名	ふりがな .....	TEL	※ご連絡させていただく場合がございますので、 日中ご連絡のつく番号をご記入ください。
所在地	〒		
業種			
参加者① 氏名	ふりがな .....	参加者① 役職	
参加者① E-mail	※受付連絡等に使用いたします。必ずご記入下さい。		
参加者② 氏名	ふりがな .....	参加者② 役職	
参加者② E-mail	※受付連絡等に使用いたします。必ずご記入下さい。		

### 個人情報の取り扱いに関する重要事項

1. (名称) 株式会社OKB総研 (連絡先) TEL/0584-74-2611 2. ご記入いただきました個人情報は、株式会社OKB総研の「個人情報保護方針」 (<https://www.okb-kri.jp/policy/>) および「個人情報の取り扱いについて」 (<https://www.okb-kri.jp/public/>) に従い適切に取り扱います。3. (個人情報の利用目的) 本事業に関する申し込みの受付とその業務の運営管理のために利用いたします。4. お客様が本申し込みに必要な記載事項の記載を希望しない場合、および本重要事項の内容の全部、または一部を承諾していただけない場合、本申し込みをお断りすることがあります。

主催：岐阜県 商工労働部 新産業・エネルギー振興課

【お申込・お問合せ先】 受託事業者：株式会社OKB総研 担当：調査部 市來（いちき）、後藤  
 TEL:0584-74-2615 FAX:0584-74-2688 E-mail: ichiki@okb-kri.jp