

**【オンラインセミナー開催のご案内】****スコットランド 洋上風力発電の最前線と展望 脱炭素社会の実現への挑戦  
-日本企業のビジネスチャンスを探る-**

拝啓 秋冷の候、ますます御健勝のこととお慶び申し上げます。

スコットランドにおいては、2045年に完全脱炭素社会の実現を目指し、洋上風力発電を中心としたクリーンエネルギーの活用を積極的に進めております。この春には総発電量10GW相当の洋上風力サイトの運営事業者の募集を開始し、日本も含め内外から強い関心を集めています。

本セミナーでは、洋上風力、水素を中心としたスコットランドにおける中長期的なエネルギー変遷の取り組みをご紹介します。技術開発及びサプライチェーンへの参入の観点から、日本企業様のビジネスチャンスの機会をご説明します。

欧州における洋上風力発電プロジェクトにご関心のある皆様のご参加を心よりお待ちしております。

**Scotland's Offshore wind Ambitions - Business Opportunities for Japanese companies**

Scotland is committed to the world's most ambitious decarbonization goal, to be a net-zero contributor of CO2 by 2045. As part of this ambition earlier this year Scotwind, a leasing round targeting up to 10GW of additional offshore wind power in Scotland, was launched and has attracted significant interest in Japan and across the world. There is an estimate that the leasing will drive investment of more than £8bn into Scottish offshore wind projects. This investment represents a significant opportunity for Japanese companies with innovations and proven technology for offshore wind.

In the seminar we will cover Scotland's ongoing energy transition and ambitions in offshore wind and the specific opportunities that exist for manufacturers and technology leaders in the supply chain to Scotwind.

We encourage any companies with an interest in offshore wind and renewable energy projects in Europe, either directly or as a supplier, to participate.

**記**

日時： 2020年10月15日（木） 16:00～17:00（日本時間）

会場： オンライン

言語： 日本語および英語（同時通訳を配信予定）

対象： 欧州の洋上風力発電プロジェクト参画に関心がある、企業、官公庁、団体  
※一般の方のご参加はご遠慮頂いております。

定員： 250名（予定）

参加登録：<https://jp.surveymonkey.com/r/offshorewindsdi> 締切10月14日（水）

**開催1週間前と前日に、ウェビナー参加リンクをご登録頂いたメールアドレス宛に送付致します。  
セミナープラットフォームの関係上、定員に達し次第受付を締め切らせていただきますので、お早めにご登録ください。**

当日ライブでご覧いただけない方には、当日の録画を視聴頂けるリンクを後日送付致します。

**【セミナーに関するお問い合わせ先】**

スコットランド国際開発庁 TEL： 03-5211-1310（担当マルハーン）

E-mail：[sdi-japan@scotent.co.uk](mailto:sdi-japan@scotent.co.uk)

開会挨拶	「スコットランド政府の洋上風力発電における政策とビジョン」 スコットランド政府
講演 1	「スコットランドの洋上風力発電 最前線レポート」 スコットランド国際開発庁エネルギー担当 サイモン・ウォレス(Simon Wallace)
講演 1	「日本企業様の参入チャンスを考察」 スコットランド国際開発庁日本代表 スティーブン・バーカー (Stephen Baker)
講演 2	「サプライチェーンギャップとビジネス機会」 スコットランド国際開発庁上席投資担当官 松枝 晃
講演 3	「日本企業様の進出ステップと弊庁の支援体制」 スコットランド国際開発庁投資担当官 堀内 長太郎
講演 4	「講演総括」 スコットランド国際開発庁日本副代表 ステファン・ベングストン(Stefan Bengtsson)
ケーススタディー1 デベロッパー	スコットランドの再生可能エネルギー関連デベロッパーによるケーススタディーご紹介
ケーススタディー2 エネルギーコンサルタント	Xodus Group オフショア再生可能エネルギー開発部門ヘッド エイドリアン・デ・アンドレス博士(Adrian de Andres)
ケーススタディー3 サプライチェーン	Ecosse IP Ltd マネージングディレクター- ドロシー・バーク (Dorothy Burke)
質疑応答	

(講演内容は一部変更になる可能性があります。)

## 講演者のプロフィール

	<b>スコットランド国際開発庁 エネルギーセクター シニアマネージャー</b> <b>サイモン・ウォレス Simon Wallace</b> スコットランド政府の国際経済機関であるスコットランド国際開発庁にて、10年以上におよびエネルギーセクターを担当。
	<b>スコットランド国際開発庁 日本代表 (兼 韓国・オーストラリア・ニュージーランド代表)</b> <b>投資担当ディレクター (アジアパシフィック) スティーブン・バーカー Dr.Stephen Baker</b> 2006年8月にスコットランド国際開発庁(SDI)日本事務所に入ったスティーブン・バーカーの前職は、21年勤めたソニーのバイスプレジデントでした。特に、ストレージソリューション分野における研究開発、事業開発、営業・マーケティングの経験が豊富にあります。ダーラム大学(英国)で分子エレクトロニクスを研究し、博士号を取得しています。親日家のバーカーは、合気道を趣味としています。
	<b>Xodus Group <a href="http://www.xodusgroup.com">www.xodusgroup.com</a> オフショア再生可能エネルギー開発部門ヘッド</b> <b>エイドリアン・デ・アンドレス博士 Dr.Adrian de Andres</b> アンドレス博士は、経済学、金融、商業の幅広い経験を持つ土木技師であり、学界、プロジェクト開発、コンサルタント部門で働いてきました。アンドレス博士は2010年からオフショア再生可能エネルギーに携わっており、波、潮流、浮体および固定式風力と幅広い分野の技術開発とプロジェクトに取り組んできました。アンドレス博士は、波力エネルギー変換器の技術経済的評価で博士号を取得しており、商業化への道筋で多くのオフショアエネルギー技術に助言してきました。最近では、スコットランド、イギリス、アイルランド、日本での浮体式および固定式風力プロジェクトの開発に取り組んでいます。アンドレス博士は、業界団体や専門家を率いて、最大200万ポンドの波、潮流、浮体式洋上風力に関連する数々のイノベーションプロジェクトを成功に導き、スコットランドの再生可能エネルギー業界への貢献が認められて、2016年に Young Professionals Green Energy Award を受賞しました。



**Ecosse IP Ltd** <https://www.ecosse-ip.com/>

**マネージングディレクター、EcosseIP および SubseaUK ボードメンバー**

**ドロシー・バーク Dorothy Burke**

Ecosse IP は、さまざまな海中機器の設計、開発、製造、採用、運用を行う、スコットランドのアーバディーン本社の企業。Ecosse IP の技術は、パイプ敷設システム、パイプライン製造スプールベース、subsea lifting 等をカバーしています。

バーク氏は、Ecosse IP が設立された 2018 年 7 月にマネージングディレクターとして参画し、創業者の一員として会社と製品の開発に従事してきました。

その前は、テクノロジーおよびエネルギー業界にて 30 年以上の経験を有し、企業の成長、国際戦略、製品開発、イノベーション、資金調達、および、さまざまな業界や公共セクター組織とのプロジェクト促進を成功に導いてきました。