

件名:

EBS: 欧州環境インサイト ニュースメール 2010年6月号



EBS ニュースメール 9 号

「欧州環境インサイト」ニュースメール 9 号をお送り申し上げます。皆様のビジネスにとって、何らかのお役に立てれば幸いに存じます。

----- ヘッドライン -----

- 【太陽: フランス・スペイン】トタルとアベンゴア、アブダビに太陽熱発電所建設
- 【風力: スペイン】イベルドロラ、風力発電に 3 年間で 90 億ユーロ投資
- 【風力: ドイツ・英国】RWE など 3 社、英ウェールズに大型洋上風力発電所建設
- 【風力: ドイツ】シーメンス、バルト海の洋上風力発電にタービン 80 基供給
- 【バイオ: EU】欧州委員会、バイオ燃料の認証制度導入を提案
- 【潮力: ドイツ・英国】フォイトヒドロ・オーシャンカレント、英国で潮力発電の実証試験実施へ
- 【排出権: 英国・スウェーデン】パークレイズ、排出権取引のトリコローナを買収
- 【排出権: ノルウェー】排出権情報のポイント・カーボン、トムソン・ロイターが買収
- 【排出権: EU】RWE、エーオン、バッテンフォールがトップ 3、2009 年排出量
- 【政策: 英国】2030 年までに排出量ゼロは可能、報告書指摘

----- ニュース -----

【太陽: フランス・スペイン】トタルとアベンゴア、アブダビに太陽熱発電所建設

仏石油大手のトタルとスペインの太陽エネルギー大手のアベンゴア・ソーラー、およびアラブ首長国連邦アブダビの再生可能エネルギー企業マスタールは 9 日、アブダビに集光型太陽熱発電所 (CSP) を共同で建設すると発表した。マスタールが 60%、トタルとアベンゴアがそれぞれ 20% を出資して合弁会社を設立、今年第 3 四半期に着工し、2 年後に完成を目指す。パラボラトラフ型の太陽熱回収機を設置、発電容量は 100MW (メガワット) で完成すれば世界最大となる。アベンゴアが装置を供給する。

ニュースリリース: www.total.com/en/press/press-releases/consultation-200524.html&idActu=2395

【風力: スペイン】イベルドロラ、風力発電に 3 年間で 90 億ユーロ投資

スペインの再生可能エネルギー大手イベルドロラ・レノバブレスは 8 日、2012 年までの 3 年間で風力発電事業に 90 億ユーロを投資する計画を明らかにした。米国を最も成長性の高い市場と位置づけ、総額の 55% にあたる 49 億ユーロを米国に投じる。ついで、洋上風力中心に英国で 19 億ユーロ、スペインで 10 億ユーロ、その他地域で 12 億を投資する。同社は風力発電の設置容量で既に世界最大手だが、積極投資でさらにその地位を固める狙い。

ニュースリリース: www.iberdrola.es/webibd/corporativa/iberdrola?IDPAG=ENMODULOOPRENSA&URLPAG=/gc/prod/en/comunicacion/notasprensa/100608_NP_01_RuedaPrensaJGA10IBR.html

【風力: ドイツ・英国】RWE など 3 社、英ウェールズに大型洋上風力発電所建設

独電力大手 RWE の再生可能エネルギー子会社 RWE イノジーなど 3 社は 4 日、英国ウェールズ沖に大規模な洋上風力発電所を建設すると発表した。同社が 60%、独公益サービス大手のスタッベルケ・ミュンヘンが 30%、シーメンスが 10% を出資して合弁企業を設立、ウェールズの北 18 キロの海域に「グイント・イ・モール」(Gwynt y Mor) と呼ばれる施設を建設する。発電容量は 576MW で、2011 年の着工、2014 年完成を目指す。投資額は 20 億ユーロ。英国政府は再生可能エネルギーの柱として洋上風力発電を推

進している。

ニュースリリース:

www.rwe.com/web/cms/en/113648/rwe/press-news/press-release/?pmid=4004962

【風力:ドイツ】シーメンス、バルト海の洋上風力発電にタービン 80 基供給

ドイツのシーメンスは 9 日、バルト海の洋上風力発電所「EnBW Baltic 2」に風力タービン 80 基を供給することを明らかにした。同発電所は西バルト海のドイツ沖 32 キロに設置し、2012 年に着工する計画。発電容量は 288MW。受注額は 1 億ユーロ以上。同社は成長分野として洋上風力タービンに力を入れており、英国南部の大型風力発電所「ロンドン・アレー」などにもタービンを供給することが決まっている。

ニュースリリース: www.siemens.com/press/en/pressrelease/?press=/en/pressrelease/2010/renewable_energy/ere201006084.htm

【バイオ:EU】欧州委員会、バイオ燃料の認証制度導入を提案

欧州委員会は 10 日、加盟各国による認証制度の導入を柱とするバイオ燃料の規制案を発表した。各国ごとに企業や政府、非政府組織がバイオ燃料認証の自主制度を設ける。認証の条件として、バイオ燃料がルールに従って製造、販売されているかを監視する監査人の指名を求める。欧州連合 (EU) は全エネルギー消費量に占める再生可能エネルギーの比率を EU 全体で 2020 年までに 20% に引き上げる目標を決めており、国別の目標を定めた再生可能エネルギー指令が今年 12 月に発効する。各国政府は新認証制度で認められたバイオ燃料のみを、再生可能エネルギーとみなすことができる。

ニュースリリース: <http://europa.eu/rapid/pressReleasesAction.do?reference=IP/10/711&format=HTML&aged=0&language=EN&guiLanguage=en>

【潮力:ドイツ・英国】フォイトヒドロ・オーシャンカレント、英国で潮力発電の実証試験実施へ

独潮力発電企業のフォイトヒドロ・オーシャンカレント・テクノロジーズは 11 日、英北部のスコットランドで海洋潮力発電の実証試験を実施すると発表した。海洋エネルギーの研究開発機関である欧州海洋エネルギーセンター (EMEC) の海底に発電容量 1MW の実証装置を 2011 年に設置し 2 年間にわたって試験をする。同社は独電力大手 RWE とエンジニアリング大手フォイトヒドロの合併企業。試験が成功すれば RWE は 2020 年までに合計 100MW 規模の商業潮力発電所を建設する計画。

ニュースリリース:

www.rwe.com/web/cms/en/113648/rwe/press-news/press-release/?pmid=4004991

【排出権:英国・スウェーデン】バークレイズ、排出権取引のトリコローナを買収

英金融大手のバークレイズは 2 日、スウェーデンの排出権取引企業トリコローナを買収することを明らかにした。買収額は 9,800 万ポンド。トリコローナは、国連の京都議定書で定められたクリーン開発メカニズム (CDM) に基づき発展途上国で二酸化炭素排出抑制のプロジェクトに投資し、獲得した排出権を売却する事業に取り組む企業。欧州連合 (EU) の排出権取引制度 (EU-ETS) が強化されるのに伴い、バークレイズはこの分野でノウハウを持つ同社を取り込んで、排出権事業を拡大する目的。

ニュースリリース:

www.newsroom.barclays.com/Press-releases/Barclays-announces-recommended-cash-offer-for-carbon-developer-Tricorona-AB-publ-6d4.aspx

【排出権:ノルウェー】排出権情報のポイント・カーボン、トムソン・ロイターが買収

ノルウェーの排出権情報サービス企業ポイント・カーボンは 5 月 27 日、情報大手トムソン・ロイターの買収提案を受け入れ同社の傘下に入ることを明らかにした。ポイント・カーボンは排出権取引を中心とした炭素市場やエネルギー関連の情報、ニュースを金融機関やエネルギー企業、政府機関などの顧客に提供する企業。大手企業が炭素関連の専門企業を傘下に収め、炭素関連事業を強化する動きが相次いでいる。

ニュースリリース: www.pointcarbon.com/aboutus/pressroom/pressreleases/1.1447961

【排出権:EU】RWE、エーオン、バッテンフォールがトップ 3、2009 年排出量

排出権情報サービス企業のカーボン・マーケット・データが 10 日に発表した統計によれば、2009 年に欧州排出権取引制度 (EU-ETS) 下で最も多くの二酸化炭素を排出した企業はドイツの電力大手 RWE の 1 億 4,100 万トンで、これに独エーオン (9,400 万トン)、スウェーデンのバッテンフォール (9,100 万トン) が続いた。これら 3 社は ETS での排出権の大買い手となっており、RWE は昨年 5,200 万トン分を購入した。

ニュースリリース: www.carbonmarketdata.com/cmd/publications/EU%20ETS%202009%20

【政策:英国】2030年までに排出量ゼロは可能、報告書指摘

英国の温室効果ガス排出量を2030年までに90%削減し、残りの10%は森林の吸収で賄うことで排出量ゼロを実現できるとする報告書をシンクタンクの代替技術センター(Centre for Alternative Technology)が16日まとめた。電気自動車の普及や短距離フライトの鉄道への転換、長距離フライトのバイオ燃料への変更、建物の断熱化、土地の有効利用などを主要政策としてあげている。

ニュースリリース: www.cat.org.uk/news/news_release.html?command=search&db=news.db&eqSKUdata=q=37990&home=0

◆◆「EBS 産業レポート」発売中◆◆-----

◎1「これだけは知っておきたい EU 環境規制 2009-10 年」
94 頁 300 ポンド(税別)/360 ユーロ(税別)/49,350 円(税込)

◎2「EU で注目の環境ビジネス 2009-10 年」
88 頁 300 ポンド(税別)/360 ユーロ(税別)/49,350 円(税込)

◎3「欧州自動車産業の最新動向 2009-10 年ー始動する電気自動車」
128 頁 350 ポンド(税別)/420 ユーロ(税別)/58,800 円(税込)

詳細目次、サンプルページ、お申込みはこちら⇒ <http://www.ebsukltd.com/report/index.htm>

>>複数購入、追加購入の場合は約20%の特別割引!!

1と2の2冊(78,960円/500ポンド/580ユーロ)
1または2と3の2冊(86,520円/520ポンド/620ユーロ)
1、2、3の3冊(126,000円/750ポンド/900ユーロ)

★☆2010年度のレポート販売につきましては近日ウェブ上で発表致します☆★

◆◆当ニュースメール配信サービス希望者募集中!◆◆-----

○当配信サービスは無料です。どなたでもホームページからご登録いただけます。
○配信頻度は基本的に毎月ですが、都合により不定期になることをあらかじめご了承下さい。
○本サービスは弊社の都合により休止することがあります。
ご登録はこちら⇒ <http://www.ebsukltd.com/newsletter/>

◆◆当サービスのご利用に当たって◆◆-----

★登録内容の変更や配信停止はお手数ですが下記からお願い致します。
<http://www.ebsukltd.com/newsletter/>
★ニュースメールに関するお問い合わせ、その他ご利用に際してのご不明点は下記へご連絡下さい。
news@ebsukltd.com

発信元◇EBS(UK)Ltd.
1 Heathcock Court, 415 Strand, London WC2R 0NT, UNITED KINGDOM
ウェブ: <http://www.ebsukltd.com/> メール: news@ebsukltd.com

Copyright(C) EBS(UK)Ltd. 2010 掲載記事の無断転載を禁じます。