

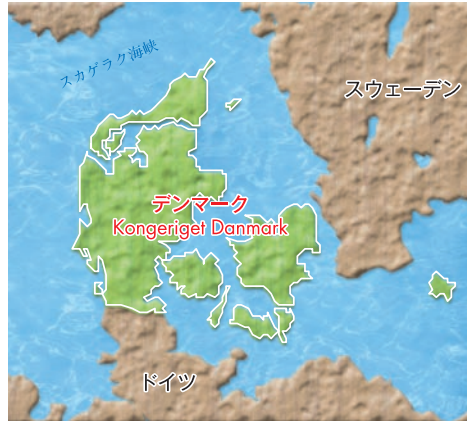
# デンマーク

Kongeriget Danmark

デンマークは、風力発電をはじめとする再生可能エネルギーの普及に国をあげて取り組んでおり、国内電力発電量の20%が風力発電によってまかなわれています。

また、環境産業の振興に積極的に取り組んでおり、特に風力発電産業はデンマークの主要な産業のひとつで、世界の風力発電設置容量の約50%はデンマークの風力発電メーカーによるものです。

デンマークは、1970年代から再生可能エネルギーへの転換、省エネルギー技術の開発に取り組んでおり、1980年から2005年の25年間に、総エネルギー消費量はほぼ同レベルを保ちながら、GDPにして約70%の成長を遂げた環境先進国です。本年12月にはコペンハーゲンでの、京都議定書以降の地球温暖化対策の枠組みを決めるターニングポイントとなるCOP15の開催を控え、主催国として世界中に地球温暖化対策への野心的な取り組みを訴えています。



## ○エリーパワー

川崎臨海部に大型リチウムイオン電池の研究開発拠点・量産工場を新設(平成22年度稼働予定)。大型リチウムイオン電池が普及し、太陽光発電や風力発電などの自然エネルギーの蓄電が可能となることで、自然エネルギーの更なる有効活用が期待されています。



## ○ヴェスタス

デンマークの風力発電メーカー。これまでに世界50ヶ国以上で26,000基以上の風力発電機の設置実績を有する風力発電機のトップメーカー。

## ○東京電力

川崎市と共同で川崎臨海部に合計出力20メガワットの日本最大級の太陽光発電施設(メガソーラー)の設置(平成23年度稼働予定)を進めるなど、再生可能エネルギーの導入にも積極的に取り組んでいます。



## ○マースクライン

デンマークのコペンハーゲンに本拠を置く、世界最大の海運会社。輸送時の環境負荷の低減にも積極的に取り組んでいます。



**お申し込みは、  
電話または FAX となります。**

### ■お申し込み・お問い合わせ先

〒210-8577 川崎市川崎区宮本町1番地  
川崎市 経済労働局 工業振興課  
TEL:044-200-2313 FAX:044-200-3920  
E-mail:28ecotech@city.kawasaki.jp



※駐車場がないため、公共の交通機関をご利用ください。

### FAX お申し込み記入欄

※下記に必要事項をご記入してください。

# FAX 044-200-3920

フリガナ		ご所属	
お名前		TEL	FAX
ご住所	〒	E-mail	

フォーラム終了後の懇親会に参加しますか (参加費 2,000 円)

参加する ・ 参加しない

※今回取得した個人情報については、応募人数の把握など、イベントの運営以外の目的では使用いたしません。