

## ■会員 Now

# ユニオンデータシステム株式会社

## － 当社の風力発電計画に伴う活動 －

環境・新エネルギー担当 執行役員営業部長 **小嶋 章夫**  
電話：011-862-7330 E-mail：a\_kojima@union-data.co.jp

### はじめに

当社は、平成8年より風力発電関連事業に参入し、風力発電計画に伴う風況精査、「風力計画サイト」などの適地選定、環境アセスメント調査、測量設計調査、GISを利用した環境調査結果の解析、風力発電関連のソフト開発・データ解析などの業務に取り組んで参りました。



特に風力発電計画においては、電波障害、低周波音、シャドーフリッカー、バードストライク、猛禽類等の生態系、景観など、地元住民の方々や関連団体等との調整が必要となる項目に関し、重点的に取り組んで参りました。これらの業務経験から、当社では「現場第一主義」を掲げ、地域とのコミュニケーションを尊重しながらコンサルティング業務を遂行しております。

### ・風力発電事業に関する環境影響評価について

環境影響評価法施行令の一部を改訂する政令（平成23年政令第340号）が平成24年10月1日に施行されることにより、風力発電所の設置又は変更の工事の事業が環境影響評価法の対象に追加されることになりました。

また平成25年4月1日より改正環境影響評価法が全面施行され、配慮書及び報告書の手続きが導入されることとなります。

当社では、これまでの業務で得られたノウハウを活用して、改正後の環境影響評価に関する確に対応し、風力発電が地元で根ざした事業として発展していくための手助けとなるべく尽力してゆきたいと考えております。

### ・今後の推進策、洋上風力の適地選定と環境影響評価について

洋上・海岸は風の状況が良く風の乱れも小さいため、わが国においても既に着床式、浮体型実証実験が行われており、洋上・海岸環境影響調査の確立が緊急の課題となっています。

当社としましても、これまでの調査の経験を活用し、適地選定、環境影響評価への対応を推進して参ります。

本年7月より固定価格買取制度もスタートし、再生可能エネルギーの普及はますます重要となります。社員一丸となって風力発電の導入に微力ながら貢献してゆきたいと考えておりますので、お引き立ての程よろしくお申し上げます。



# UNION

PROGRESSIVE COMPANY

空間情報ソリューション  
環境ソリューション  
ITソリューション