

平成24年度

# 再生可能エネルギー

## 最新企業動向 関連企業名簿 (一覧)

制作 NPO 市町村情報ネットワークセンター  
新エネルギー・省エネルギー検討委員会  
発行 株式会社 都市開発研究所

## はじめに

東日本大震災と福島原発事故は、わが国のエネルギー情勢を大きく変えることとなった。地球温暖化対策として見直されつつあった再生可能エネルギーが、原発依存からの脱却という、新たな要請により、一層の脚光を浴びることになった。エネルギー資源の乏しいわが国では、太陽光、太陽熱、風力、バイオマス、地熱、水力など自然の力を利用した再生可能エネルギーは極めて重要な資源である。政府は7月1日より、再生可能エネルギーの普及・拡大を目的に、「再生可能エネルギーの固定価格買取制度」を始めた。わが国産業・企業や自治体、大学また家庭においても、再生可能エネルギーに対し、強い期待を持って参入を開始した。

再生可能エネルギーは大きな可能性があるものの、コスト高などの理由により、これまでなかなか普及が進まなかった。そのため新たな技術開発やコスト低減が求められている。そうしたニーズに応えるべく、わが国企業は、その開発・普及を急速に高めてきているように見える。その実態を把握するためには、より具体的な情報の収集が必要とされる。

本書はこうした観点から、東日本大震災以降から現在に至る1年半において、わが国企業および連携する企業・大学・海外企業の動向を、時系列に収集したものである。本書が、わが国再生可能エネルギーの普及・拡大の一助になれば幸甚です。

最後に、本書の製作に多くの労力を割いていただいた、検討委員会のメンバー、鹿倉五十一、河田昭公、宮内泰次の3氏に、また本書の発行に際し、多大なご支援、ご便宜をいただいた株式会社都市開発研究所の代表取締役平沢春樹氏、ならびに岩田弘子、竹久ゆう子両氏に対して、心より感謝を申し上げます。

平成24年10月

特定非営利活動法人

市町村情報ネットワークセンター

新エネルギー・省エネルギー検討委員会

代表 菅 沼 知 允

## 目 次

### 第1部 再生可能エネルギー最新企業動向

1. メガソーラー
2. 太陽光発電
3. 太陽熱発電・太陽熱利用
4. 風力発電
5. バイオマス
6. 地熱発電・地中熱利用
7. 中小水力発電
8. その他の再生可能エネルギー

### 第2部 再生可能エネルギー関連企業名簿

- 1、メガソーラー
2. 太陽光発電
3. 太陽熱発電・太陽熱利用
4. 風力発電
5. バイオマス
6. 地熱発電・地中熱利用
7. 中小水力発電
8. その他の再生可能エネルギー

### 第3部 企業索引

- 1、メガソーラー
2. 太陽光発電
3. 太陽熱発電・太陽熱利用
4. 風力発電
5. バイオマス
6. 地熱発電・地中熱利用
7. 中小水力発電
8. その他の再生可能エネルギー