



お客様  
からの  
お便り

## 風力エネルギー技術を通じて、持続可能な社会に貢献

No.01  
Letter

株式会社風力エネルギー研究所 (ISO 9001:2015 認証登録)

代表取締役社長 鈴木 章弘



北海道 夏の青空とオトソレイ風力発電の風景

当社(東京都千代田区)は、2004年創業、2022年にISO 9001(認証範囲:風力発電に関する風況解析、荷重解析、気象海象解析、風力技術関連の委託調査)の認証を取得しました。

風力発電の専門家として技術コンサルティング業務を提供しています。気候変動対策の一つとして再生可能エネルギーの有効利用に対する社会的要請が高まり、風力発電事業の大規模化・高度化が進んでいます。当社は、風車工学、機械工学、海洋土木、気象学などに関する高度な学術的知識を有し、風車本体の設計開発コンサルティングから、洋上風力発電所の気象海象条件の解析、風力発電所の事業性評価のための風況解析や、最新式のリモート観測機器による風の観測、風力発電技術に関わる技術調査など、風力発電事業全般にわたるエンジニアリングサービスを展開しています。また、風力発電プロジェクトの認証取得支援も行っています。専門性の高い知識と経験をベースに、柔軟できめの細かいサービスで、お客様と共に課題解決に取り組んでまいります。

▶ <https://windenergy.co.jp/>

## ひとつしかない『ものづくり』だからこそおもしろい

No.02  
Letter

金下建設株式会社 (ISO 9001:2015、ISO 14001:2015 認証登録)

総務部 澤田 冬弥



本社ビル(京都府宮津市)

当社は日本三景のひとつ天橋立で知られる京都府宮津市に拠点を置く建設会社で、昭和10年創業、東証スタンダード上場企業として、創立87年を迎えました。平成11年にISO 9001、平成14年にISO 14001を認証取得、昨年、インターテックに審査機関を変更しました。

わたしたちがつくる建設物は、ひとつひとつの用途、規模、構造、土地、地域などの条件が様々であり、同じ現場は後にも先にもありません。お客さまの想いをカタチにできるよう精一杯努め、世界にひとつしかない建設物をつくっています。だからこそ、ひとつひとつの仕事にやりがいがあり、おもしろいのです。

当社は自己資本比率が、全上場総合建設業界でトップクラスです。その安定した経営基盤のもと、安心して長く働

ける環境づくりに取り組んでいます。また、新入社員研修を3か月間設け、社会人として必要なスキルを身につける期間としています。ビジネスマナーや言語力、論文を書く力などを養い、実践できるよう日々の研修に取り組みます。

これからも『ものづくり』を通して地域社会を支え、人々の暮らしを豊かにする。その使命感を持ち、『ものづくり』を通じて地域社会に貢献します。



新入社員研修(展望台から天橋立をバックに)

▶ <https://www.kaneshita.co.jp/>