

社外評価、社外表彰

社外評価

| 社会評価名 | 主催者 | 実施時期 | 九州電力の評価 |
|-------------------------|-----------------|----------------------|------------------|
| 「世界企業ランキング500」 | ニューズウィーク | 2006年 6月 ニューズウィーク誌掲載 | 279位 (国内68位) |
| 世界に自慢できる企業 ベスト100 | 読売新聞社 | 2007年 2月 読売ウイークリー誌掲載 | 4位 |
| 第10回「企業の環境経営度」調査 | 日本経済新聞社 | 2006年 8月 | 3位/15社 (電力・ガス部門) |
| 「企業評価システム・プリズム」(2006年度) | 日本経済新聞社 | 2006年10月 | 395位/1047社 |
| 環境格付け | 株式会社 トーマツ審査評価機構 | 2006年11月 | BBB (9ランク中4番目) |

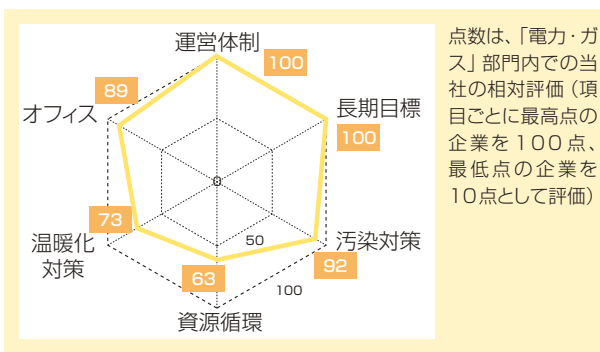
日経新聞 第10回「環境経営度調査」結果について

業種別ランキング「電力・ガス部門」で15社中第3位となりました。

■ 調査の概要

| | | |
|------------|---|---------------------------------------|
| 実施期間 | 2006年8月～11月 | |
| 調査方法 | 製造業1,741社、非製造業・電力・ガス・建設業2,369社を対象としたアンケート調査 | |
| 評価手法 | 部門ごとに各設問の得点を6つの評価項目毎に整理・合算し、ランキング | |
| 6つの評価項目の概要 | 運営体制 | 環境管理体制(EMS)の構築状況、環境教育制度の構築状況、環境意識高揚対策 |
| | 長期目標 | 環境負荷削減に向けた中長期的な目標の設定状況 |
| | 汚染対策 | 化学物質、産業廃棄物の管理状況 |
| | 資源循環 | 投入資源の把握状況、廃棄物の社内再生利用状況、グリーン調達実施状況 |
| | 温暖化対策 | 新エネルギーの導入状況、温室効果ガス削減への取り組み状況 |
| オフィス対策 | オフィスにおける資源循環・CO ₂ 削減対策の実施状況 | |

■ 九州電力の得点状況



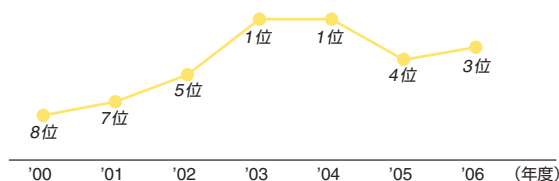
調査結果の分析と具体的改善策

温暖化対策と資源循環の2項目で評価が低くなっています。これは、温暖化対策では、CO₂排出量が前年度から15%増加したこと、資源循環では、産業廃棄物総合リサイクル率実績が92%と他電力平均(97%)を下回っていることが原因の一つと考えられます。

これらを踏まえ、環境活動の充実が必要な項目については、既に対応を開始しています。

| 改善項目 | 内容 |
|----------------------|--|
| CO ₂ 削減対策 | ・原子力の安全安定運転 ・風力発電受付規模の拡大 ・物流輸送委託時の効率化 ・低燃費車への計画的な更新と燃料消費率に係る目標の設定 |
| 産業廃棄物総合リサイクル率の向上 | ・産業廃棄物共同回収対象事業所の拡大 ・生ごみ処理機の計画的導入 |
| オフィス対策 | ・自家消費電力量、コピー用紙購入量、上水使用量の抑制対策の徹底 ・全グループ会社を対象としたグリーン購入の推進 |

■ 業種内(電力・ガス)での当社のランキング推移



環境活動への取り組みに対する意見

社外表彰

| 表彰名 | 対象 | 実施団体 | 受賞年月 | |
|----------------------------|----------------------------|--|---------------|----------|
| 花と緑のコンクール優秀賞 | 宮崎支店延岡営業所 | 宮崎県延岡市 | 2006年 5月 | |
| 肥後の水資源愛護賞 | 熊本支店 | (財)肥後の水資源愛護基金 | 2006年10月 | |
| 「小さな親切」実行賞 | 長崎支店配電部 | (社)「小さな親切」運動本部 | 2006年11月 | |
| | 熊本支店人吉電力所 | | 2007年 1月 | |
| エネルギー管理功績者 | 九州経済産業局長表彰 | 八丁原発電所員 新小倉・豊前・苓北発電所員 新小倉・竜郷発電所員 | (財)省エネルギーセンター | 2007年 1月 |
| エネルギー管理功労者 | (財)省エネルギーセンター支部長表彰 | | | |
| エネルギー管理優秀技能者 | (財)省エネルギーセンター会長表彰 | | | |
| 「人にやさしい福祉のまちづくり」条例に基づく知事表彰 | 新小倉・新大分・川内・豊玉・龍島第一・新与論発電所員 | 宮崎支店高鍋営業所 | 宮崎県 | 2007年 3月 |
| | 宮崎支店高鍋営業所 | | | |
| 土木学会環境賞 (Iグループ) | 小丸川発電所建設所 | (社)土木学会 | 2007年 4月 | |

環境教育
環境負荷
廃棄物
産業廃棄物

グリーン調達
新エネルギー
温室効果ガス
リサイクル率

低燃費車
生ごみ処理機
自家消費電力
グリーン購入

用語集の解説をご覧ください