

2008年1月

ザ・プリンス パークタワー東京

京都議定書で定められた日本の温室効果ガス排出削減達成に貢献！！

カーボン・オフセット・ステイプラン

期間：2008年2月15日（金）～9月30日（火）

ザ・プリンス パークタワー東京（住所：東京都港区芝公園4-8-1、総支配人：中屋 恵久男）では、ホテル利用を通して温室効果ガス排出削減に貢献できる宿泊プランを販売いたします。

国連に承認された発展途上国における温室効果ガス吸収プロジェクト
「クリーン開発メカニズム（CDM）」制度を利用した宿泊プラン。
1室1泊に付き500円をお客さまからお預かりし、ホテルも同等の金額をプラスして
「クリーン開発メカニズム（CDM）」から得られる排出権の取得・償却に充て、京都議定書で定めた
日本の温室効果ガス排出量削減目標であるマイナス6%の達成に貢献し地球温暖化防止に寄与します。



ザ・プリンス パークタワー東京は、2005年4月に芝公園内にある社有地を、地域に開かれた公園として整備し、「東京都市計画芝公園整備事業芝公園第1号地」として建てられた緑豊かなロケーションに建つホテルです。そのような生い立ちもあり、宴会場等を地下に配置し人工地盤をつくり、屋上緑化を実現、またコジェネレーションシステムの導入など環境に対しても「省エネ」という観点から積極的な取り組みを図ってまいりました。

一方現在の環境問題に関する重要なテーマ、温室効果ガス削減については、本年より京都議定書で定められたCO₂マイナス6%の目標達成期間がスタートし、地球温暖化に対する関心もより高まっております。

そこで当ホテルでは、今まで取り組んできた省エネにプラスして、ヨーロッパを中心に急速に広がっている「カーボンオフセット」という活動に注目をいたしました。

今まで取り組んできた「省エネ」は、できる限りCO₂の排出量を減らそうという発想ですが、「カーボンオフセット」とは、省エネを実行したうえで、それでもなお発生してしまうCO₂をクリーンエネルギー事業の支援や植林、森林保護の推進などによって打ち消し削減しようとする考え方です。

当ホテルでは、「省エネ」と「カーボンオフセット」の2つの方法をうまく用いることで、環境に寄与していきたいと考えています。

当プランは、1室1泊に付きお客様から500円を寄附金としてお預かりし、プラン終了後にホテルも同額を負担したうえで、その金額を国連に認証された発展途上国における温室効果ガス削減・吸収プロジェクト

「クリーン開発メカニズム(CDM)」から得られる排出権の取得・償却に充て、京都議定書で定めた日本の温室効果ガス排出量削減目標であるマイナス6%の達成に貢献し地球温暖化防止に寄与します。

寄附金の流れ

カーボン・オフセット・ステイ

お客様負担 500円

+

ホテル負担

500円

排出権取得・償却事業に寄附

(国連によりCDMプロジェクトとして認定された団体を利用)

地球温暖化防止に貢献

期間:平成20年2月15日(金)~9月30日(火)

料金:1室

	日~木曜日	金曜日	土・休前日
デラックスツイン(1名さま利用)	¥27,000	¥28,000	¥30,000
デラックスツイン(2名さま利用)	¥30,000	¥32,000	¥34,000
デラックスツイン(3名さま利用)	¥33,000	¥36,000	¥39,000
エグゼクティブツイン・ダブル(1名さま利用)	¥30,000	¥31,000	¥33,000
エグゼクティブツイン・ダブル(2名さま利用)	¥33,000	¥35,000	¥37,000

料金には、1泊、朝食、エコハンドタオル、サービス料、消費税が含まれております。

お問合せ・ご予約

ザ・プリンス パークタワー東京

〒105-8563 東京都港区芝公園4-8-1

TEL:03-5400-1111

<参考資料>

1. ザ・プリンス パークタワー東京 エコへの取り組み

(1) 省エネルギーへの取り組み

人工地盤の緑地化…宴会場等のパブリックスペースを地下に設置して人工地盤上の緑化を行っています。

また、屋上を緑化することで断熱効率の向上による省エネルギーも図っています。

コジェネレーション…自家発電の排熱を、温泉の加熱、生ごみ処理・乾燥へ利用しています。

自家発電は全体の15%を占めています。

中水利用…雨水、客室等の雑排水を中水処理し、便所洗浄水として再利用します。

井水利用…庭園の維持のための散水や、チャペル前の噴水、ラウンジ前の壁泉などに井戸水を利用。

客室の自然換気…エアインテーク。換気ガラリより外気を取り入れ、客室の空調負荷低減が可能。

客室フロア廊下の人感式センサー…人感センサーにより客室廊下照明の自動点滅を行い電力消費量の削減を行っています。

エスカレーターの自動運転…館内設置のエスカレーターは感知式の自動運転を行っています。

客室ファンコイルユニット…客室のエアコンの省エネ運転。外出時・消灯モードで温度を自動的にコントロールします。

(2) エコ関連商品の販売

クリスマスギフト宿泊プラン

販売期間 平成19年11月22日(木)~12月25日(火)

販売価格 1室32,000円より

販売実績 68室134名

内容 1室2名さまのご宿泊につき室料から2,000円を東京都が推進する「緑の東京募金」に寄附

「緑の東京募金」とは…

「緑の東京募金」は、都民や企業の皆さまからの幅広い賛同を得て、緑あふれる東京を再生するために創設しました。昨年7月から先行実施している「海の森募金」を統合し、より幅広く緑を増やす施策を展開してまいります。

寄せられた募金は、「緑の東京募金基金」に積み立てられ、全て「海の森の整備」や「街路樹の倍増」、「校庭の芝生化」、「花粉の少ない森づくり」といった緑化事業に充てられます。

「緑の東京募金」についてのお問い合わせ先

緑の東京募金実行委員会事務局 TEL:(03)5388-3595

2. クリーン開発メカニズム(CDM)

国連において採択された京都議定書で規定された市場メカニズムを活用する柔軟措置の一つ。

先進国が途上国においてCO₂削減事業を実施した場合、その削減分を排出枠として取得し自国の削減分に充てることが認められています。

(1)日本が発展途上国に資金や技術を提供することで持続可能な開発を支援する。

(2)途上国において温室効果ガス削減プロジェクト(国連承認済)を協働で行なうことでCO₂を減らす。

(3)途上国とのCO₂削減分を日本の削減目標の一部に織り込むことを認める。