

近畿経済産業局では、平成25年度グリーン貢献量認証制度等基盤整備事業において、カーボン・オフセットに取り組む団体に対し、オフセットの企画や手続支援等を実施しました。

この事業により実施されたカーボン・オフセットの取組について、カーボン・オフセットの対象別（イベント、企業活動、提供する商品・サービス）に、概要を紹介します。

イベント

■四条繁栄会商店街振興組合（京都府京都市）

<http://www.kyoto-shijo.or.jp/>

四条繁栄会商店街振興組合では、買い物客や観光客で賑わうクリスマス期間（平成25年11月26日～12月25日）に行うイルミネーションにおいて、電気の使用により発生するCO2をカーボン・オフセットしました。

また、四条繁栄会の店舗、京都の歴史・文化などを広く紹介する情報誌「四条」の印刷により発生するCO2をオフセットし、環境にも配慮した商店街であることをPRしています。



■合同会社K I C S（京都府京都市）

<http://www.kics-llc.co.jp/>

京都市内（一部京都府内）の商店街組合や同業組合など、49団体が加盟する合同会社K I C Sでは、加盟店のクレジットカード等の一括処理、物流合理化事業やネット通販事業など、情報化による加盟各店の業務の合理化と経営の発展を目的とした事業を展開しています。

K I C Sでは、環境保全活動にも積極的に取り組んでおり、その一環として、クレジットカードによる購入者を対象にしたキャンペーン「2013年度クレジットカードキャンペーン」（平成25年11月1～30日）のチラシ印刷により発生するCO2を、東日本大震災の被災地である岩手県の企業が創出した国内クレジットを活用することでカーボン・オフセットしました。



■ 祇園商店街振興組合（京都府京都市）

<http://www.gion.or.jp/>

八坂神社参道としてにぎわう祇園商店街振興組合は、平成26年2月8、9日の2日間、芸舞妓による御点前と舞踊でもてなすお茶会と、祇園のお店による特別なおもてなしを提供する「祇園大茶会」を開催しました。祇園商店街では、当イベントにより「日本の美意識に出会えるまち」をPRするとともに、当イベントに参加された方の交通におけるCO2排出量のカーボン・オフセットに取り組むことで、環境に配慮したイベントとして開催しています。



■ 祇園縄手繁栄会（京都府京都市）

<http://www.gion-nawate.com/>

京都・祇園の縄手通りに広がる祇園縄手繁栄会は、平成26年2月1～9日の9日間、「鴨東まちなか美術館」を開催しました。当イベントは古美術・骨董品店が集積する祇園のまちを「古美術街」として屋外美術館に見立て、参加各店舗が自慢の逸品をショーウィンドウに展示するものです。また、参加された方の交通におけるCO2排出量のカーボン・オフセットに取り組むことで、環境に配慮したイベントとして開催しています。



■ 阪神タイガース（兵庫県西宮市）※大阪ガス株式会社の協力事業

<http://hanshintigers.jp/>

<http://www.osakagas.co.jp/>

平成26年度の夏休み期間に阪神甲子園球場で開催された「阪神タイガース」全9試合を対象に、大阪ガスの協力により試合開催に伴い使用される電気、ガス、水道の使用量、観客の移動、廃棄物の処理から排出されるCO2をカーボン・オフセットしました。



甲子園球場と同じ兵庫県内の企業から取得した国内クレジットを活用し、クレジットの地産地消を図り、地元の中小企業の省エネルギー化、低炭素化の促進にも貢献しています。また、関西のスポーツチームとしての知名度を利用し、選手を起用したプレス発表を行いマスコミに取り上げられた他、取組期間中に阪神電車内でのポスター掲示、特別協賛ナイターにおける場内の特設ブースでのイベント開催、大阪ガス営業社員から顧客への紹介チ

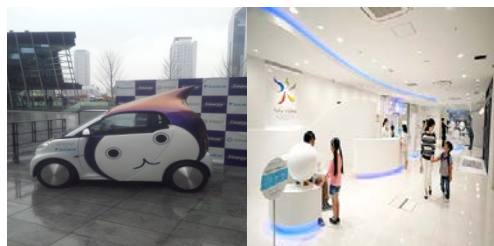
ラシの配布などを実施することで、カーボン・オフセットの社会的認知度の向上や普及促進にも力を入れています。

なお、この取組は第3回カーボン・オフセット大賞の経済産業大臣賞を受賞しました。

■ダイキン工業株式会社（大阪府大阪市）

<http://www.daikin.co.jp/index.html>

ダイキングループは、「空調」と「フッ素化学」の技術を両輪に、世界中で生活シーンを快適に豊かにする製品を提供しています。強みとする省エネルギー技術を用いて、エネルギー使用量の抑制に貢献する製品・サービスを開発・提供することで、社会の持続的な発展に貢献できるよう努めています。



ダイキン工業では、平成26年4月開設の体験型ショールーム「フーハ大阪」で開催したフーハ大阪シンボルカー（電気自動車）の走行や、セミナーによるCO2排出量を国内クレジットでカーボン・オフセットし、環境に配慮した運営を行っています。

なお、カーボン・オフセットには東北産クレジットを用い、東日本大震災に見舞われた東北地域を支援しています。

企業活動

■株式会社クロスエフェクト（京都府京都市）

<http://www.xeffect.com/>

工業用製品の試作、プロダクトデザイン等を行う株式会社クロスエフェクトでは、環境配慮活動の一環として、自社の事業活動で発生した事業系一般廃棄物（平成23, 24年度分）の処分により発生するCO2を、東日本大震災の被災地である岩手県の企業が創出した国内クレジットを活用することによりカーボン・オフセットしました。



■株式会社最上インクス（京都府京都市）

<http://www.saijoinx.com/>

薄板金属の精密加工製造を行う株式会社最上インクスは、環境に配慮した取組として、営業車の利用によるガソリン消費および事務系一般廃棄物の処分に係るCO2排出量（平成



24, 25年度分)の一部をカーボン・オフセットしました。

なお、オフセットには、一般住宅における太陽光発電設備の導入により創出された国内クレジットを活用しています。

■株式会社進光（大阪府大阪市）

各種印刷、DTP・編集・企画・制作等を行う株式会社進光では、印刷などの事業活動で電気を使用することにより発生するCO2をカーボン・オフセットするとともに、CSR活動の一環として東北地域などのクレジットを購入することで、クレジット創出事業者の取組を応援しています。



■シー・アイ・ジャパン株式会社 大阪事務所（大阪府大阪市）

<http://www.cijapan.co.jp/>

ISO・マネジメントシステムの認証、温暖化効果ガス排出量の検証など社会貢献を意識した認証機関を目指しています。

大阪事務所における平成26年度1年分の電力使用量と同等のCO2排出量を、国内クレジットでカーボン・オフセットしました。国内温室効果ガス排出量審査機関として、自社活動においても日本のCO2排出量削減に貢献しています。



■大阪熱学工業株式会社（大阪府大阪市）

<http://www.osaka-netsugaku.co.jp/>

大阪熱学工業株式会社は冷暖房空調設備・給排水衛生設備・消防設備などの施工管理を行っています。事務所における平成26年度の電力使用により排出されたCO2を全量カーボン・オフセットすることにより、環境トータルソリューションを提供する立場から、お客様や地域社会へのカーボン・オフセット普及に貢献するとともに、自社の環境への取組の一環として活用しています。



■株式会社ケーアンドティ（大阪府大阪市）

<http://www.kandt.jp/>

グラフィックデザインを主とする各種 広告・宣伝・販促ツールなどの企画および制作を行っています。

地球温暖化対策として、電力需要がひっ迫する夏季期間(平成26年7月、8月)の電力を国内クレジットでカーボン・オフセ



ットしました。電力使用量の見える化及び使用量の抑制を図るとともに、社員の環境意識を高めることにも貢献しています。

■キンキ寝具株式会社（大阪府大阪市）

<http://www.kinki-shingu.co.jp/>

キンキ寝具株式会社は各種寝具の製造・販売及びリースなどを中心にクリーンで心地よいサービス提供を目指しています。事務所棟で使用される照明のCO2排出量を、平成26年度から5年間分オフセットすることにより、従業員の環境意識向上や地域のカーボン・オフセットの普及に貢献しています。



提供する商品・サービス

■株式会社田ごと（京都府京都市）

<http://www.kyoto-tagoto.co.jp/>

京料理京懐石を提供する株式会社田ごとでは、JR京都駅新幹線のコンコースやJR京都伊勢丹等で販売しているお持ち帰り用の弁当について、使い捨てである弁当容器や割り箸を多く使用していることから、平成26年度に排出する弁当容器及び割り箸の廃棄により発生するCO2をカーボン・オフセットしています。



■大東市 市民生活部 環境課（大阪府大東市）

<http://www.city.daito.lg.jp>

大東市では、シニア層を対象にした市民講座「だいとうシニア環境大学」の運営により排出されるCO2（会場の照明、マイクロバスや事務局の車の移動）をカーボン・オフセットしました。

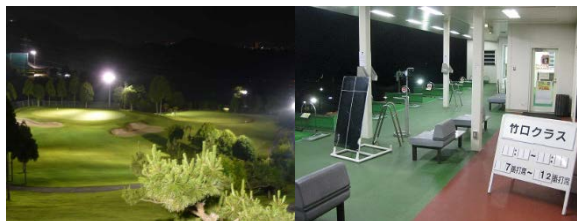
シニア環境大学は、大東市が大阪産業大学と連携し、シニア層に環境問題への理解を深め、地域の環境活動のリーダーとして活躍する市民を育成する1年間のプログラム（全18回）であり、講座の運営をカーボン・オフセットすることで、環境に配慮した運営を行うとともに、受講生への環境意識の啓発も図っています。



■株式会社菊水ゴルフクラブ（兵庫県神戸市）

<http://www5.ocn.ne.jp/~kikusui/>

株式会社菊水ゴルフクラブに併設されているゴルフスクールで使用する夜間照明（投光器）から排出されるCO2排出量をカーボン・オフセットすることで、より環境に配慮したゴルフクラブとしてPRするとともに、お客様や従業員、さらに地域の環境意識の向上やカーボン・オフセットの普及に貢献しています。



■トヨタカローラ浪速株式会社（大阪府大阪市）

<http://www.c-naniwa.co.jp/>

トヨタカローラ浪速株式会社では何事もお客様に視点を置いた店舗運営に努めています。ショールームにおける平成26年度1年分の空調設備使用によるCO2排出量を国内クレジットでカーボン・オフセットすることにより、自社の環境活動を拡充するとともに、地域における環境意識の向上にも貢献しています。



■福井県民生活協同組合（福井県福井市）

<http://www.fukui.coop/>

福井県内の太陽光の自家消費で生み出されたCO2排出権を、CO2の地産地消という視点から購入し、コープ商品を中心とした供給事業や介護福祉事業・子育て支援事業を行う施設から発生するCO2をカーボン・オフセットしました。今回オフセットしたCO2は、平成26年度に開所した介護施設「岡保きらめき」の施設が一年間に排出するCO2と同量程度の排出権になります。

