

## 光化学オキシダント

光化学オキシダント（こうかがくオキシダント、英語: photochemical oxidant）は、窒素酸化物と炭化水素とが光化学反応を起こし生じる、オゾンやパーオキシアシルナイトレートなどの酸化性物質（オキシダント）の総称。オキシダント（oxidant）は酸化剤（oxidizing agent）の略。強力な酸化作用を持ち健康被害を引き起こす大気汚染物質であり、光化学スモッグの原因となる。

## クラインガルテン

日本語に訳すると「小さな庭」であるが、「市民農園」とも言われている。クラインガルテンは「クラインガルテン協会」が管理し、希望者は協会員になって区画を借りる。

老後の生き甲斐や余暇の楽しみの創出という役割だけでなく、都市部での緑地保全や子どもたちへの豊かな自然教育の場として大きな役割を果たしている。日本においても、長野県東筑摩郡四賀村（現：松本市）において、1993年（平成5年）に坊主山クラインガルテンを設置し、多くの利用者を迎えているほか、千葉県八千代市などで類似施設を作る動きが広まっている。

## アダプト制度（アダプト・プログラム）

アダプト・プログラム（英語: Adopt program）は、市民と行政が協働で進める清掃活動をベースとしたまち美化プログラム。アダプト（Adopt）とは英語で「〇〇を養子にする」の意味。一定区画の公共の場所を養子にみたくて、市民がわが子のように愛情をもって面倒をみ（清掃美化を行い）、行政がこれを支援する制度。一部地域ではアダプト・プログラムと表記している。

道路や河川、公園などの管理責任者は国、都道府県、市町村であり、管理責任者ごとにプログラムが導入されている。市民はその一定区間を預かりうけ、清掃活動などを実施する。

## 環境マネジメント（ISO 14001）

ISO 14000 ファミリーが支援する環境マネジメントシステムが満たさなければならない事項を定めた規格が ISO 14001 である。

組織（企業、各種団体など）の活動・製品およびサービスによって生じる環境への影響

を持続的に改善するためのシステムを構築し、そのシステムを継続的に改善していくPDCAサイクルを構築することが要求されている。この中で、有害な環境影響（環境への負荷）の低減、有益な環境影響の増大、組織の経営改善および環境経営が期待されている。ただし、環境パフォーマンスの評価に関する具体的な取決めはなく、組織は自主的にできる範囲で評価を行うことになる。

## グリーンイノベーション

低炭素社会の実現を目指す技術的試み。および、低炭素産業を中心とした社会の在り方を変革し、発展・成長を遂げる戦略。

経済産業省が2010年6月に発表した「新成長戦略～「元気な日本」復活のシナリオ～」では、グリーンイノベーションを主軸とした環境・エネルギー大国となるために総合的な政策を推進する構想が描かれている。

## カーボンオフセット

カーボン・オフセットとは、人間の経済活動や生活などを通して「ある場所」で排出された二酸化炭素などの温室効果ガスを、植林・森林保護・クリーンエネルギー事業（排出権購入）による削減活動によって「他の場所」で直接的、間接的に吸収しようとする考え方や活動の総称である。