

アジア航測 株式会社 の森林への取組

「いいものつくろう」



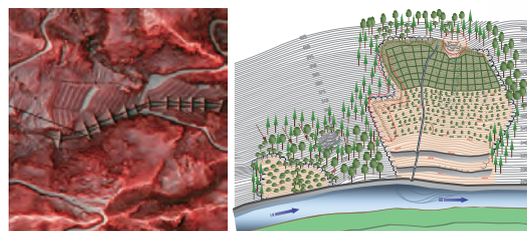
アジア航測は森林整備や森林空間利用に関する各種の調査及びコンサルタント事業に加えて、CSR活動の一環として、自然災害の発生時における緊急撮影・計測や画像情報の公開を行っています。また、NPO法人「空とふ森」への支援を通じ、森林・林業への社会貢献を行っています。



航空レーザ計測・森林情報解析



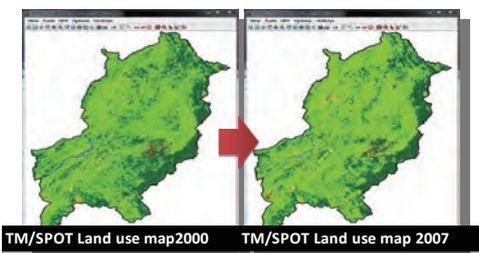
治山事業全体計画調査
治山施設測量設計



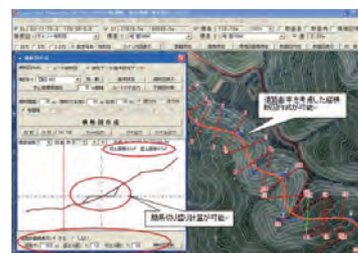
森林GIS



衛星画像解析による
熱帯林森林資源調査



路網計画・設計



協賛企業の取組 ⑤

国土防災技術 株式会社 の環境への取組

国土防災技術株式会社



Sumoku倶楽部の活動

国土防災技術は、当社が1966年に創設されて以来、「土と水と緑」にかかわる技術で、安心して安全な人々の暮らしを守る企業として社会に貢献しています。「防災」と「環境」のかかわりは、地球温暖化によるゲリラ豪雨や先の台風12号による土砂災害などによって、近年その重要性が高まっています。

いつも自然と隣り合わせで仕事している私たちは、その恐ろしさも素晴らしさも知っています。皆様に自然のしくみを知っていただくことで、自然とのつながりを再確認するお手伝いが出来ればと考え、環境や防災に対する活動を総称して、「Soumoku倶楽部」を発足しました。

環境への取組は、防災・減災という観点からも非常に重要なものです。災害がどのように起きるのか、わかりやすく知っていただける機会をご提供し、災害によって失われる命や財産、生活基盤を守り、人々が安心して暮らせる社会の実現への一助となればと活動を行っています。

防災・環境教育

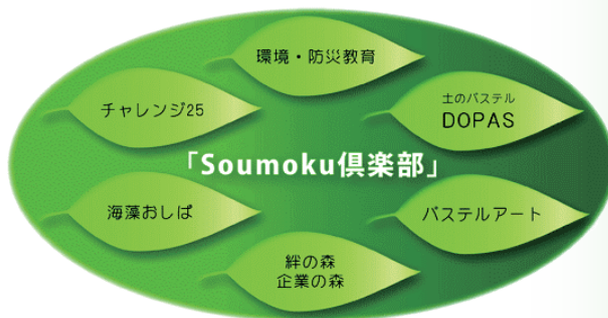
小中学校の総合学習の時間 NPO との協働、市民参加型のイベントなどをとおして、環境・防災教育を実施しています。環境・防災教育は、自然科学などの知識を一時的に伝えるのではなく、参加者と一緒にさまざまな事柄のつながりを再発見したり、ひいては生きていく上での考え方の軸を見直したりするキッカケを創り出すものだと考えています。

より身近な事例を取り上げることによって、物事を自分事として捉えられるよう、基本プログラムを中心に対象者の方や地域に合わせたオーダーメイドのプログラムを作成・実施しています。シオスタディツアーや海藻おしぼり、自然を体験する種まき、ネイチャーゲームなど方法は様々です。

DOPAS 土のパステル

防災や環境の「しくみ」はとても難しいので、子どもから大人まで楽しみながら学習できるように私たちは、当社ならではの防災環境教育活動ができないかと考えました。

当社が長年実施している地すべり調査のために地中深くから掘った粘土や土をリサイクルしたパステルを開発し、親しみやすいアートをとおした活動を全国各地で行っています。



森林整備体験



種まき体験



日本コカ・コーラ 株式会社 の環境への取組



日本コカ・コーラは、全世界で展開している事業指針「Live Positively-世界をプラスにまわそう-」のもと、飲料の製造・販売、社会や環境への取組む活動を通じて、プラスの循環を生み出すことを目指しています。とくに、地球環境への配慮を実際の行動に移すことの重要性を明確に示しています。

環境への取組は、コカ・コーラが社会とともに持続的に成長する上で欠かすことのできないことと捉え、次の3つの分野“地球温暖化防止”“持続可能な容器”“水資源保護”に力を入れて、地球環境対策を行っています。

水、エネルギー、廃棄物、容器を主な領域として、製造から物流、販売、オフィスに至るまで、全事業プロセスにおいて環境負荷を低減し、限りある資源の有効活用に努めています。あわせて、地域社会の一員として、全国各地で次世代の育成と環境問題への貢献を柱とする社会貢献プログラムを展開しています。

世界のコカ・コーラシステムでは、持続可能な水資源管理の一環として工場水源における長期的な水源保護プロジェクト Source Water protection(ソース・ウォーター・プロテクション)を推進しています。

環境省・林野庁の後援のもと、次世代を担う子どもたちを中心とした環境教育プログラムコカ・コーラ「森に学ぼう」プロジェクトを全国12のボトラー各社とともに2006年より実施し、地球環境について考えるきっかけを提供しています。

このプロジェクトでは、自然の大切な資源である水とその水を育む「森林」を守り育て、自然とのふれあいを通じて、水資源を守る活動、自然保護のための活動を各地で続けています。また、実際の体験学習のほかに、専用のWEBサイトで森と自然に関する情報の提供や活動報告を行っています。また、同サイトでは森の生態系の仕組みや地球温暖化、水資源に関する知識を学習できるプログラムを提供しています。

企業としての環境負荷低減への取組については、「企業がみずから取組むべきこと」と、ステークホルダーと「いっしょにできる取組」の両面で実施しています。たとえば、軽量化PETボトルや植物由来の素材を配合したPETボトルなどの導入と並行して、日々の生活を通してお客様の製品選択が、リサイクルなどの環境負荷を低減するエコアクションにつながるよう各種コミュニケーション施策を通じて空容器回収・リサイクルを促進しています。



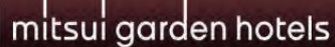
本サミットの開催に協賛をいただいた企業等の皆様（※五十音順）



社団法人 **大阪林業土木協会**



一般財団法人 **日本森林林業振興会**
大阪支部





ナクハラヤンゴ (子どもサミットの名称: コスケット)
 ・種: 蜻蛉目: ナクハラヤンゴ (ヤンゴ科)
 ・科: ナクハラヤンゴ (ヤンゴ科)
 ・採集日: 2012. 8. 7
 ・採集場所: 京都府
 ・[学校林・遊々の森] 全国子どもサミットの名称 参加賞

「学校林・遊々の森」全国子どもサミット in 京都
 参加賞（とんぼ）
 作成者：近畿中国森林管理局 田中宏明



本報告書に関する《お問い合わせ先》

「学校林・遊々の森」全国子どもサミット in 京都 実行委員会 事務局

〒530-0042 大阪府大阪市北区天満橋 1-8-75 近畿中国森林管理局 指導普及課

TEL 050-160-6751 FAX 06-6881-3564 Email kc_shidou@rinya.maff.go.jp



この製品は、古紙パルプ配合率 70%の再生紙を使用しています。
このマークは、3R 活動推進フォーラムが定めた表示方法に則って自主的に表示しています。