

環境問題——世界の取り組み

平成5年6月29日～7月23日

6月は環境月間です。現在、世界各国で環境問題が大きな課題となっており、昨年はリオデジャネイロで国連環境開発会議が開かれました。今回の展示では、日本はじめ各国が、環境問題に対してどのような調査を行い、その対策を講じ、実践しているかを、当館の官庁資料、法令議会資料から、ご紹介いたします。

事例にみる空缶対策 広がる自治体・市民の実践 環境問題の最前線シリーズ 5

地域交流センター 編. <AZ-571-E5>
環境庁空き缶問題研究会 監修. シーアールシーイーディ 製作.
東京 地域交流出版 1987.9

環境美化、再利用に役立つ空缶の回収が各地でおこなわれている。市民、自治体による空缶問題対策の実例を紹介

Japan's environmental endeavors.

[Tokyo] Ministry of Foreign Affairs, Japan. 1992 <EG321-A31>
〔環境に対する日本の努力 〔東京〕 外務省〕

地球の温暖化・熱帯林の減少・酸性雨等の世界的な環境問題に対する、日本の取組の紹介

Economic development and the environment : the Japanese experience.

[Tokyo] Ministry of Foreign Affairs, Japan. 1992 <EG283-A17>
〔経済発展と環境：日本の経験 〔東京〕 外務省〕

環境と開発 日本の経験と取組 国連環境開発会議への日本の報告書

外務省・環境庁 編. 外務省国際連合局 監修. <EG281-E239>

[東京] 大蔵省印刷局 1992.8.

1992年6月、ブラジルのリオデジャネイロで世界の首脳、環境問題に取り組むNGOの代表者等を集めて国連環境開発会議が開催された。

本書は、日本政府による報告書で、公害対策や今後日本が果たすべき課題等がまとめられている

Environment and development Japan's experience and achievement:
Japan's national report to UNCED 1992.

[Tokyo] Govt. of Japan, 1991.

<EG281-A149>

上掲書の英文版

日本の絶滅のおそれのある野生生物 — レッドデータブック — 脊椎動物編

環境庁自然保護局野生生物課 編

<RA145-E65>

東京 日本野生生物研究センター 1991.4

日本の絶滅のおそれのある野生生物 — レッドデータブック — 無脊椎動物編

環境庁自然保護局野生生物課 編

<RA145-E65>

東京 日本野生生物研究センター 1991.8

環境庁が野生生物保護対策の基礎資料としてまとめた絶滅の危機に瀕している種のリスト。

1990年身近な生きもの調査 調査結果 第4回緑の国勢調査

東京

<M95-E31>

環境庁自然保護局計画課自然環境調査室 1992.3

全国12万人の人々から寄せられた情報をもとに身近な生きものの生息状況をまとめたもの。環境庁が行っている「緑の国勢調査」のひとつ

The secret of earth 地球の秘密

坪田愛華 著

斐川町(島根県) 斐川町教育委員会 [1992]

<ME19-E15>

島根県の小学6年生、坪田愛華さんが描いた漫画。本の中から飛び出したキャラクターの「アース」が地球の大切さを二人の小学生につたえるストーリー。英語、中国語など各国で翻訳され、大きな反響を呼んだ。作者の坪田さんは、国連環境計画が表彰する「グローバル500」を今年受賞した。

EARTH SUMMIT

Rio declaration & forest principles	<DPI-1299>
Convention on biological diversity	<DPI-1307>
Press summary of AGENDA 21	<DPI-1298>
Convention on climate change	<DPI-1300>

国連環境開発会議は別名アース・サミットとも呼ばれた。会議では今後とも世界が取り組むべき課題として、リオデジャネイロ宣言、アジェンダ 21、生物多様性条約、森林の保護に関する条約、気候変動に関する枠組み条約等が採択された

Environmental Labelling in OECD Countries

Paris : Organization for Economic Co-operation and Development. 1991

<Y580-1991-23>

表紙にあるのは、各国の環境ラベル。環境保全に役立つ製品に付けられるマーク。日本では、100%古紙のトイレットペーパー等に付けられている。

左上 カナダ。 右上 ノルウェー。 左下 日本。(日本では、エコ・マークと呼ばれている。)

右下 ドイツ。(ドイツでは、UNEP【国連環境計画】のマークを、環境ラベルとして使用している。)

The Singapore, green plan: towards a model green city

Ministry of the environment, Singapore.

<EG295-A21>

[Singapore] SNP Publishers, 1992.

〔シンガポール、緑の計画：緑の都市の先駆けに シンガポール 環境省〕

A Review of options : a memorandum providing guidance on the options available for waste treatment and disposal. 2nd ed.

Waste management paper no.1

<NA217-A160>

Department of the Environment, Great Britain.

London : H.M.S.O. 1992.

〔取るべき方法の考察：廃棄物の取扱と処分に有益な方法への案内となる覚え書き
第2版 廃棄物処理研究 第1号 イギリス 環境省〕

外国の立法

31巻3号 廃棄物(ゴミ) (デンマーク・ドイツ) 1992.5

<Z2-5>

31巻6号 環境法 I (環境税・環境アセスメント) 1992.12

32巻1号 環境法 II (環境損害賠償法・環境総合法) 1993.4

国立国会図書館調査及び立法考査局 隔月刊

31巻3号は、デンマーク・ドイツの廃棄物関係法令の邦訳を、

