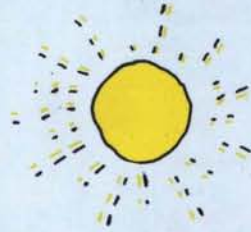


우리모두의 지혜를 환경보전에.....

환경도서목록



환 경 처

015941



환경도서목록

환경부 정보 자료실



018289

환경처

'8289

- 차 례 -

'94우수환경도서

- ◇ 「'94 우수환경도서상」심사를 마치고 5
- ◇ '94년도 우수환경도서상 출판도서 9

'93우수환경도서

- ◇ 「'93 우수환경도서상」심사를 마치고 31
- ◇ '93년도 우수환경도서상 출판도서 35

기타 환경관련도서 등

- ◇ 일반교양도서 69
- ◇ 전문 학술도서 80
- ◇ 홍보·교육도서 88
- ◇ 정기간행물(잡지) 95
- ◇ 만 화 97
- ◇ 국외도서 98

환경보전시청각자료목록

- ◇ VTR 131

여 백

'94 우수 환경도서

여 백

◆ 『'94 우수환경도서상』 심사를 마치고……

환경문제가 사회적으로 주요 관심사가 된 시점에서 환경처는 우수환경도서 출판의욕을 고취하고, 일반 국민들이 환경도서에 접할 수 있는 기회를 확대함으로써 환경관련 지식의 증진 및 환경보전 실천의식을 고취하고자 '93년도에 우수환경도서상을 마련하였다. 금년에 두번째를 맞는 '94우수환경도서상 심사에 부쳐 다음과 같이 심사소감을 밝힌다.

- 첫째인 '93년도에는 이전 모든 도서를 대상으로 한 것에 비해 금년에 출판된 도서는 '93년 4월 이후 출간된 국내환경도서(잡지 포함)를 대상으로 하였다. '94. 8. 25차 소인분까지 접수한 결과, 아동도서 21종, 성인도서 38종, 정기간행물 4종 등 모두 63종이 접수되었다.
- 심사위원회는 환경과학, 출판계, 사회단체 등 각계를 대표할 수 있는 전문인사로서 학계 4인, 출판계 1인, 민간환경단체 1인, 언론계 1인 등 총 7명으로 구성되었다. '94. 9. 7 제1차 회의에서 위원장을 호선한 뒤, 위원장의 주재로 국민의 환경보전의식 및 실천력 제고에 기여하는 도서, 어린이들에게 환경보전 및 자연사랑의 마음을 심어줄 수 있는 도서 등 여섯가지 기본 심사기준과 이에 따른 세부심사기준 및 심사 절차를 결정하였고, 그에 따라 심사에 들어갔다. 동 회의시 결정된 세부심사기준 및 절차는 아동용, 성인용, 정기간행물 등 분야구분을 두지 않고 5종을 선정하되 10종까지 서열화하여 추천하고, 책값은 절대 평가하지 않고 비슷한 유형의 도서평가시 상대 평가하며, 관계법에 의한 등록 및 납본여부, 사보형식의 도서, 비매품, 도서요건(50쪽이상) 충족여부 등에 관하여는 개별 심사과정에서 심사위원의 판단에 의하도록 하였다.
- 위와같은 기준에 따라 개별심사가 끝난 결과를 취합하여 '94. 10. 5 최종회의시 높은 순위의 추천위원수가 많은 도서순으로 우선 선정하고, 경합시 높은 서열을 많이 받은 책을 선정하였다. 기타 의견 합치가 이루어지지 않은 부분에 대해서는 심사위원들의 자유토론을 거친 뒤 무기명 투표로 결정하였다.

- 본선에 최종 상정된 도서는 “깨끗한 환경 우리가 먼저”(동아출판사), “지구촌환경정보”(나남), “이곳만은 지키자”(한겨레신문사), “우리가 정말 알아야 할 우리민물고기 백가지”(현암사), “자연의 친구 까치”(웅진출판사), “오늘의 환경 교육”(교육미디어), “물, 물을 살리자”(조선일보), “우리 민물고기 기르기”(현암사), “시민을 위한 환경이야기”(김영사), “최열아저씨의 우리 환경 이야기”(청년사)등이었다. 이외에도 “인간환경론”(나남), “한국의 자연탐험”(웅진출판사), “사라져 가는 동물들”(동아출판사)도 심사위원별로 추천한 바 있었으나 본선에 상정되지는 못하였다.
- 본선에 상정된 도서를 대상으로 내용과 제작의도 등에 관한 심도있는 논의를 거친 결과, “깨끗한 환경 우리가 먼저”, “지구촌 환경정보”, “이곳만은 지키자”, “우리가 정말 알아야 할 우리민물고기 백가지”등 4종이 우선 선정되었다. 의견합의를 도출하지 못한 “자연의 친구 까치”, “오늘의 환경교육”, “시민을 위한 환경이야기”, “최열아저씨의 우리환경이야기”, “물, 물을 살리자”등 5종에 대해서는 세부적 논의를 거쳐 무기명 투표를 실시하여 “자연의 친구 까치”를 최종 선정하였다.
- 각 도서에 대한 선정소견은 다음과 같다.
 - “깨끗한 환경 우리가 먼저”(두산그룹환경관리위원회, 동아출판사)는 기업홍보성격이 일부 포함되어 있다는 점이 검토되었으나, 환경보전을 위한 기업의 역할과 일상 생활속에서 실천할 수 있는 사항들에 대하여 그림을 곁들여 쉬우면서도 구체적이고 설득력 있게 구성되어 있다는 점과 낙동강 폐놀사고의 원인제공 기업으로서 기업의 환경운동에 앞장서고 있어, 실패를 교훈으로 삼으려는 노력이 하나의 본보기가 될 수 있다는 점에서 심사위원 전원 합의로 선정되었다.
 - “지구촌 환경정보”(최도영, 나남)는 환경문제에 관한 폭넓고 다양하며 유용한 자료를 체계적으로 수집·정리하여 환경문제를 객관적인 시각에서 조명함으로써, 전문가든 물론 일반인에게도 유용한 자료가 될 수 있다는 점이 돋보여 선정되었다.
 - “이곳만은 지키자”(조홍섭·김경애, 한겨레신문사)는 원시적 건강함을 유지하고 있는 우리 자연을 탐사·취재하여, 인간과 자연과의 조화가 절실하다는 점을 잘 일깨워주고 있다는 점에서 선정되었다.
 - “우리가 정말 알아야 할 우리민물고기 백가지”(최기철, 현암사)는 우리나라에 서식하는 물고기를 체계적으로 정리함으로써 민물고기의 다양한 생태 및 습성뿐만

아니라 조상들의 민물고기 연구업적 및 민물고기를 지칭하는 다양한 사투리 등을 소개하고 수려한 장정과 한평생 민물고기 연구를 위해 바친 필자의 업적 등이 고려되어 선정되었다.

마지막으로 아동용 월간잡지인 “자연의 친구 까치”(웅진출판사)는 우리나라의 환경과 자연생태 관련 전문지로서 다양한 관찰실험, 어린이들의 생활현장 및 학교소개 등 우리 어린이들에게 자연의 생생한 모습을 보여주어 자연에 대한 호기심을 유발시키고 자연사랑하는 마음을 길러줄 수 있다는 점에서 선정되었다.

한편 “오늘의 환경교육”은 내용구성과 자료수집, 기획, 편집 등에서 노력이 돋보여 월간잡지 “자연의 친구 까치”와 최종 경합을 벌였으나, 일부 내용 중 객관성의 문제가 두루 논의된 결과 탈락되었다.

“시민을 위한 환경이야기”는 환경문제 전반에 관한 백과사전식 내용을 수록하고 있어 광범위한 환경정보를 얻을 수 있다는 점과 어려운 환경용어까지 쉽게 풀어쓰고 있어 선정 대상으로 검토되었으나 탈락되었다.

“물, 물을 살리자”(조선일보사)는 일상생활속에서 오염을 줄일 수 있는 손쉬운 실천 방안 등을 알기쉽게 쓰고 있다는 강점이 있었으나 5종 이내에 포함되지는 못했다.

- 끝으로 환경문제의 심각성을 깨닫고 여러가지 어려운 여건 속에서도 환경에 관한 좋은 책을 기획·출판한 많은 출판사의 임직원 여러분과 필자 등에게 심심한 사의를 표하며, 이번 우수환경도서상이 환경도서출판 활성화에 미력하나마 도움이 되고 범국민적 환경보전 의식제고에 밑거름이 되기를 바란다.




1994. 10. 5

| | |
|-------|-------------------------------------|
| 심사위원장 | 정 용(연세대 환경공해연구소장) |
| 심사위원 | 김종수(대한출판문화협회 상무이사) |
| | 최석진(한국환경교육학회 총무이사) |
| | 김상중(서울대 교수) |
| | 김명자(숙명여대 교수) |
| | 김성수(한국YMCA전국연맹 국제환경 정보교육센터 사무국장) |
| | 김태웅(한국환경기자클럽 회장) |

<'94 우수환경도서>

| 도서명 | 지은이 | 출판사 | 주요내용 | 비고 |
|------------------------------------|---------------------|---------------------------|--|------|
| 지구촌 환경정보 | 최도영 | 나남 (₩30,000) | 환경에 있어서 많이 인용되고 사용되는 통계수치만을 골라서 한자리에 모았다. 환경을 어렵잡아 얘기하는 것보다는 정확한 통계수치를 이용한 정보분석에 따라 논의되어야 한다는 취지에서 각종 환경관련 자료를 수록하고 있다. | 성인용 |
| 이곳만은 지 키자(상·하) | 조홍섭, 김경애 | 한겨레신문 사(각권 ₩10,000) | 우리나라에서 아직까지 원시적 건강함을 유지하고 있어 동·식물의 유전자 및 종의 보전 차원에서 보다 철저한 보호의 손길이 필요한 자연생태계 54개 지역을 원색화보와 함께 소개하고 있다. 모두 600장의 희귀동식물 사진과 자연생태계 사진 150장이 게재되었으며, 환경훼손 사진도 실고 있다. | " |
| 우리가 정말 알아야 할 우리 민물 고기 백가지 | 최기철 | 현암사 (₩18,000) | 우리나라 하천에서 서식하고 있는 민물고기 109종의 생김새, 생활습성, 사는곳, 성장도, 사투리 명칭 등을 상세히 설명하고 있다. | " |
| 깨끗한 환경 우리가 먼저 | 두산그룹 환경관리위 원회 | 동아출판사 (비매품) | 환경과 자연, 환경과 기업, 생활 속의 환경 등의 내용을 다양한 화보와 삽화에 담아 일반인들이 자연스럽게 환경을 사랑하고 보호하는 마음이 들도록 제작하였다. | " |
| 자연의 친구 까치 | 월간잡지 | 웅진출판 (주) (₩4,000) | 어린이용 자연생태 관련 전문잡지로서 동식물의 생활, 자연과 함께 살아가는 사람들의 이야기, 관찰과 실험, 어린이들의 생활현장 및 학교 소개, 환경캠페인, 자연탐사 등 자연의 모습을 생생하게 보여준다. | 어린이용 |

◇ 1994년도 우수환경도서상 출품도서

| | |
|---|---|
|  <p>1994</p> | <p>그대가 사는 숲</p> <p>김재황 지음, 경원출판사, 값 3,000원</p> <p>100종의 나무에 대한 각각의 이미지를 우리나라 “시조”형식으로 표현한 시집으로, 각 나무들을 사계절로 각각 지역 구분하여 노래하고 있다.</p> |
|  <p>1994</p> | <p>꺼번이의 석유여행(만화)</p> <p>길창덕 그림, 대한석유협회, 비매품</p> <p>석유의 생성과 정제과정, 유통 및 소비과정과 정유회사들의 환경오염방지 노력을 소개하고 에너지 절약을 유도하고 있다.</p> |
|  <p>1994</p> | <p>시민을 위한 환경이야기</p> <p>신현국 지음, 김영사, 값 5,500원</p> <p>환경처 현직공무원인 필자가 생태계 일반에서 시작하여 공기, 물, 쓰레기, 원자력 문제와 함께 21세기의 환경기술에 이르기까지 지구환경에 대해 다각적 접근을 시도하고 있으며, 각 주제별로 국내·외 현황, 문제점, 향후대안 등을 일목요연하고 재미있게 이야기식으로 소개한 지구환경보고서</p> |



1994

최열 아저씨의 우리환경이야기

①먹을 거리와 물이야기 ②공기와 쓰레기 이야기

최열 지음, 청년사, 각권 값 4,000원

1970년대부터 민간환경운동을 전개해 온 필자가 우리나라의 환경이야기를 구체적인 실례를 들어가면서 어린이들이 이해하기 쉽도록 구어체로 서술하였으며 어린이들에게 다소 추상적으로 느껴지기 쉬운 물과 공기에 대해 쉽게 설명하고 있다.



1994

물, 물을 살리자

조선일보편집국 환경팀 지음, 조선일보사, 비매품

조선일보사가 추진하고 있는 셋강살리기운동의 일환으로 제작한 책으로 생활속에서 오염을 줄일 수 있는 손쉬운 실천방안과 묵묵히 환경운동을 실천하고 있는 가정과 단체의 활동상황을 담았으며 이웃과 환경운동을 전개하는 방법, 환경용어해설 등을 수록하고 있다.



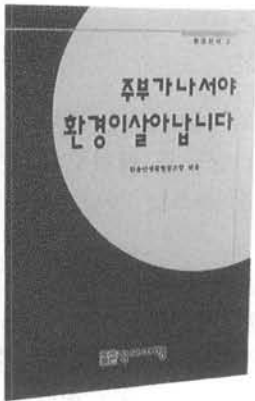
1993

시와 만나는 100종 들꽃 이야기

김재황 지음, 외길사, 값 10,000원

봄, 여름, 가을 등 계절별로 우리나라 들에서 만날 수 있는 들꽃 100종을 원색화보에 담고 각 들꽃마다 시와 설화를 곁들였다.

또한 제4장 민통선탐방기에서는 철원지역의 5개 지역에 대한 현장답사기를 싣고 있으며 책꼬리에 환경오염과 관련된 3편의 시를 담고 있다.



1993

주부가 나서야 환경이 살아납니다

한울안생활협동조합 엮음, 정보여행, 값 6,300원

환경문제를 가장 적극적으로 해결할 수 있는 사람이 바로 주부들이라는 개념에서 주부를 환경과수꾼으로 규정하고, 국내·외 환경파괴 현황과 주부들이 실천해야 해결할 수 있는 환경문제들을 구체적으로 제시하고 있다. 환경에 관심이 있는 사람이라면 누구나 알아야 하고 실천해야 될 내용들로 이루어진 환경 실천 지침서



1994

즐거운 환경 탐구(국민학교 1~2학년용)

한국교육개발원 지음, (주) 삼화출판사, 값 1,500원

'93년에 발간된 국민학교 3~4학년용 『재미있는 환경 탐구』, 5~6학년용 『보람찬 환경 탐구』와 함께 일관성 있는 환경교육자료로 활용할 수 있도록 만들었다. 대상학년 수준을 고려하여 주사위놀이, 동물스티커 떼어붙이기, 동물병원놀이 등을 통해서 환경교육이 될 수 있도록 구성하였다.



1994

풍천장어와 갯지렁이

김환기 지음, 푸른나무, 값 4,500원

남획으로 인해 사라져가는 풍천장어와 갯지렁이 이야기 등을 통해 자연과 인간의 조화와 공존을 모색하기 위한 환경산문집이다. 1부에서는 생활주변의 크고 작은 환경오염문제들을 진단하며, 2부에서는 물의 오염과 고갈문제를, 3부에서는 지역개발로 인한 자연파괴 사례들을 보여주면서 그 대안을 모색하고 있다.



1994

우리들은 환경파수꾼

김용근 지음, 푸른나무, 값 4,800원

국민학교 교사인 필자가 직접 아이들로 하여금 환경과 관련된 간단한 실험 및 관찰들을 행하도록 함으로써 환경오염의 심각성을 학생 스스로 깨닫도록 한 실례를 실었다.

소풍이나 수학여행 때 해야 할 환경보전 실천내용, 학습행사나 학교행사를 통한 환경교육 내용과 그 활동사례 등을 자세히 실고 있으며, 환경교육의 성과를 알 수 있는 학생들의 일기 및 실험보고서 등을 실고 있다.



1994

유쾌한 구두쇠들

공병우와 열여섯사람 지음, 석필, 값 5,000원

절약과 절제로 일관한 죽대있는 삶으로 인생에 성공한 열일곱 구두쇠의 삶을 일화 중심으로 조명한 책. 주로 필자들의 부모님 얘기가 주종을 이루고 있어 어려웠던 시절 우리 선조들의 절약정신이 새삼스럽다.



1994

병든 바다 병든 지구

김지하의 지음, 범우사, 값 5,000원

문인, 학자, 정치·사회지도자 등 각 분야 인사 34인의 환경에 대한 단상을 모은 수필집.

“푸른하늘을 꿈꾸며”, “그리운 흠냄새”, “하나의 지구, 하나의 생명”을 소재목으로 하여 3부분으로 나누어져 있는데, 환경전반에 걸쳐 물질문명의 이기와 풍요의 잔해로 신음하고 있는 오염현장을 보여줌으로써 반성과 자각의 계기를 마련해 주고 있다.



1994

부모와 함께 즐기는 지구환경실험교실

최무웅 지음, 정훈출판사, 값 4,500원

지구의 자연현상을 우리 주변에서 흔히 구할수 있는 물건들을 이용하여 가정에서 부모와 함께 즐겁고 쉽게 실험할 수 있는 방법을 그림으로 설명하고 있다. 지구의 위치는 어떻게 되어 있나, 바람이 계곡을 만든다, 기압을 측정해 보자, 이슬 및 우박만들기 등 지구 환경과 관련된 101가지의 실험방법을 필자의 어린시절 경험을 살려 소개하고 있다.



1994

돌풍 그린라운드

최무웅 지음, 정훈출판사, 값 6,000원

최근 논의되고 있는 무한경쟁시대가 도래된 시대적 배경과 환경관계 국제협약을 소개하고, 이것들이 우리나라의 정치, 경제, 교육, 상업 등 각분야에 미칠 영향을 개관하고 이에 따른 대응전략을 제시하고 있다. 필자는 이 책에서 환경전쟁 시대를 맞이하여 철저한 준비를 요구하고 있다.



1993

이곳만은 지키자(상·하)

조홍섭·김경애 엮음, 한겨레신문사, 각권 값10,000원

우리나라에서 아직까지 원시적 건강함을 유지하고 있어 앞으로 동식물의 유전자 및 종의 보전 차원에서 보다 철저한 보호의 손길이 절실한 자연생태계 54개 지역을 원색화보와 함께 설명하고 있다.

모두 600장의 희귀동식물 원색사진과 자연생태계 사진 150장이 게재되었으며, 환경 훼손 현장 사진도 실고 있다.



1993

환경은 내생명

장원식 그림, 경원각, 값 3,800원

환경오염의 원인 및 피해와 그 방지대책을 어린이들이 알기쉽게 만화로 엮었으며, 사이 사이에 환경상식을 칼럼형식으로 꾸미고 있다.



1994

난지도

신현봉 지음, 자유지성사, 값 3,500원

서울시 청소사업본부에 재직중인 공직자이면서, 시민의 한 사람으로서 삶을 사는 필자가 자꾸만 늘어나는 쓰레기의 실체를 제대로 알고 잘 관리해야 할 우리의 당면 현실을 난지도라는 곳을 통해 시로 표현하고 있다.



1994

사람과 자연은 하나다

이을호 지음, 지식산업사, 값 5,000원

“신토불이”란 의미를 “우리 땅에서 나는 우리농산물 먹기”식의 좁은 의미가 아니라 생명체로서의 “身”인 우리인간과 “身”의 생명력을 보존시켜주는 근원인 “土” 즉 자연환경이 하나로 되어 있다는 것과 지구를 살리기 위한 실천원리와 방법을 신토불이의 원리속에서 제시하고 있다.



1994

작은 차가 아름답다

박용훈 지음, 수문출판사, 값 5,000원

일상 교통 생활의 환경지침서로 자동차의 선택, 운행, 관리, 그리고 폐차에 이르기까지 “도로에서 지구를 살리는 50가지 방법”을 알기쉽게 소개하고 있다. 한 쪽지가 끝날 때 마다 시민들의 동참을 촉구하는 “녹색강령”과 정부에 대한 “정책제안”을 하고 있다.



1994

지구를 지키는 환경과학

과학세대 편저, 도서출판 벽호, 값 4,000원

오늘의 청소년들에게 첨단미래과학에 관한 지식을 가르쳐 주려고 출간된 미래교육도서의 하나로서 오존층, 대기오염, 기후와 지구변화, 화학물질오염, 쓰레기 등 환경에 관한 문제와 그 대처방안을 가르쳐 주고 있다.



1994

지구환경과 바이오테크놀러지

가루베이사오 지음, 조성효 옮김, 전파과학사, 값 4,000원

일본의 바이오테크놀러지 현황과 그 최첨단 정보를 모아 놓은 것으로, 현재 문제되고 있는 지구환경문제도 바이오테크놀러지로 재생할 수 있다고 보고 있다. 환경문제 외에도 농업, 가축, 해양 부문에 적용되고 있는 바이오테크놀러지 전반에 대해 설명하고 있다



1994

지구환경의 참과 거짓

오하마가즈유키 지음, 이광필 옮김, 전파과학사, 값 3,500원

환경에 대한 평범한 상식을 30가지의 질문에 답하는 형식으로 되어 있다.

우리가 알고 있는 “환경상식”에는 틀린 것도 있고, 단순히 상징적인 것에 지나지 않는 것도 있다.

이 책은 이러한 것들을 검증한다.



1993

한국의 야생조류

서일성 지음, 평화출판사, 값 22,000원

우리나라에서 볼 수 있는 새 95종을 텃새, 여름철새, 겨울철새, 나그네새로 구분하여 조류도감의 형식보다는 자연속에서 인간과 더불어 조화롭게 사는 새의 모습을 담았다.



1994

오늘의 환경교육(총 10권, 비디오테이프 10편)

박창근 편저, (주)교육미디어, 값 1질 430,000원

자연생태계의 질서와 환경의 가치 그리고 자연파괴와 환경오염의 위험성을 원색화보 위주로 싣고, 이에 따른 비디오테이프도 제작하였다.



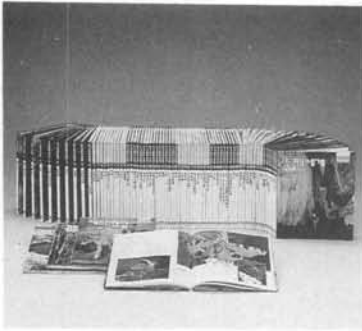
1994

물 이야기

①어린이를 위한 물이야기 ②청소년을 위한 물이야기

한국수자원공사 지음, 비매품

물에 관한 한 우리모두가 가해자임과 동시에 피해자임을 인식시키고 우리의 수자원 환경을 냉정히 되돌아보아 수자원에 대한 올바른 이해를 돕는 동시에 수자원의 효율적 보전과 관리, 이용을 위한 수자원 환경 교육용 책자



1994

한국의 자연탐험(70권 1집)

김훈수의, 웅진출판사, 값 420,000원(각권 6,000원)

파괴되는 자연과 인간의 조화를 다시 살리고 아이들에게 있는 그대로의 우리자연을 보여주기 위해 국내 현장을 직접 탐방하여 사진에 담았으며 학생들이 알기쉽게 설명하고 있다.



1994

자연보호

김일환 지음, 교학사, 값 3,500원

어린이들이 자연의 소중함을 알도록 동화로 꾸민 책으로 “자연”과 “보호” 두 아이를 등장시켜 공원, 약수터 등의 특정장소에서 자연을 가꿀 수 있는 구체적인 실천사항을 알 수 있도록 하고 있다.



1994

국민학교 환경과학

①지구환경과학 ②자연환경과학

한국아동교육협회 지음, 상아탑, 각권 값 3,800원

제1권 지구환경과학에서는 지구환경문제, 공기오염, 물의 오염을, 제2권 자연환경과학에서는 바다오염, 흙의 오염, 생태계 파괴 등을 다루고 있다.

아동들이 과학적으로 이해하도록 원색사진과 도표 등을 수록하였다.



1994

국민학교 환경보호 동화

①메아리가 사는 나라 ②푸른지구의 노래
③꿈실은 푸른날개

한국아동교육협회 지음, 상아 탑, 각권 값 3,500원

어린이들이 환경의 중요성을 깨닫고, 관찰하고, 이해하고, 생각하는데 도움이 되도록 구성된 환경 동화집



1994

휴전선의 야생화

김태정 지음, 대원사, 값 30,000원

휴전선 155마일 민통선지역과 비무장지대 등을 탐사하면서 느낀 점을 기행형식으로 적으면서 그 지역, 주요식물들의 꽃을 중심으로 사진과 내용을 적고 있다.

휴전선 지역외에도 한라에서 백두대간을 따라 우리나라의 야생화 사진을 실고 있다.



1994

화석·지질학 이야기

장순근 지음, 대원사, 값 5,500원

평소에 우리주변에서 가끔은 접할 수 있는 여러가지 지질학적 현상과 화석에 대해서 흥미를 가질 수 있도록 쉽게 설명하고 있다.



1993~1994

빛깔있는 책들

(141)북한산 (142)지리산 (143)한라산
(144)설악산 (152)북한산성 (153)강화도

박인식의 지음, 대원사, 값 각 3,500원

한국의 자연시리즈 중 북한산, 지리산, 강화도, 한라산, 설악산, 북한산성 등을 다루고 있다. 각 지역의 역사와 전설, 명승고적, 등산코스 등을 원색화보와 함께 자세히 설명하고 있다.



1994

환경교육의 길잡이

한국교회환경연구소 지음, 좋은책, 값 5,500원

한국교회환경연구소가 환경교육을 위한 상담과 실제 환경교육 경험을 통해 필요하다고 느낀 문제를 오묘한 조화와 질서, 지구를 푸르게, 건강한 삶을 위하여 등 주제별로 정리한 환경교육 교재로 환경보전과 개선을 위한 실천프로그램에 중점을 두었다.



1994

신문기사 모음

한국교회환경연구소 엮음, 좋은책, 값 15,000원

'93년 국내신문에 보도된 나라 안팎의 환경과 평화 관련 신문기사 가운데 2천여건을 선정 수록하고 있다.



1994

환경, 어떻게 할 것인가

박천복 지음, 한광출판사, 값 15,000원

환경용어, 환경규정, 환경관련법령 등을 알기쉽게 그림을 곁들여 설명하고 있다.

부록으로 환경관련 단체현황, 환경도서 및 비디오, 슬라이드 목록 등을 실고 있다.



1993

지구를 지키는 환경콜롬보

우리누리 지음, 최준식 그림, 우진출판, 값 4,000원

우리나라 환경보전 현장에서 직접 환경을 위해 일하는 사람들 18명의 활동내용을 동화로 꾸며 소개하고 있다.



1994

털복숭이 매트리아크(I, II)

제임스 미치너 지음, 현준만 옮김, 열린세상, 각권 값 5,500원

수백만년전 지구의 모습을 재형상화하고 지질학적 경이를 창조한 거대한 힘의 정체를 보여주며, 털복숭이 매머드의 생존과 멸종 등 수천년에 걸친 생존경쟁 속에서 왜 어떤 종은 살아남고 어떤 종은 소멸하게 되었는지를 문학적 상상력으로 밝히고 있다.



1993

지구촌 환경정보

최도영 지음, 나남, 값 30,000원

환경에 있어서 많이 인용되고 사용되는 통계수치만을 골라서 한자리에 모았다.

환경을 어렵잡아 얘기하는 것보다는 정확한 통계수치를 이용한 정보분석에 따라 논의되어야 한다는 취지에서 각종 환경자료를 수록하고 있다.



1994

한국의 환경정책과 녹색운동

김병완 지음, 나남, 값 10,000원

환경문제 해결에 있어서 “기술차원”보다는 “정치적 차원”으로의 승격이 필요하며, “공공부문”보다는 “민간부문”의 역할이 중요하다는 점을 강조하면서, 환경오염을 시장실패와 정부실패의 한 전형으로 보고 있다.



1994

녹색혁명가 페트라켈리

모니카스페어 지음, 환경운동연합 역, 나남, 값 4,800원

독일녹색당 창당을 주도하고 당대변인과 당수직을 역임했던 미모의 열정적인 녹색혁명가 페트라켈리의 일생을 기록하고 있다.



1994

인간 환경론

이두호의 지음, 나남, 값 15,000원

이책은 3부로 구성되어 있으며 총론적인 제1부에서는 지구환경론을, 제2부에서는 대기, 수질, 토양, 소음진동 및 폐기물 등 오염관리론을 다루었으며, 마지막으로 제3부에서는 한국의 오염실태와 그 대책에 관하여 서술하고 있다.



1994

환경주의 경영과 환경산업

노무라중합연구소 편, 양봉민의 1인 공역, 나남, 값 8,500원

기업이 환경이란 위험요소를 어떻게 관리하고 극복해 나가며, 또 어떻게 환경을 새로운 사업기회로 활용할 것인지를 기록하고 있다.

아울러 “환경주의 경영”을 표방하고 실천하는 외국 기업의 구체적인 사례도 소개하고 있다.



1994

쉽게 찾는 우리 꽃(봄, 여름)

김태정 지음, 현암사, 각권 값 9,500원

산과 들을 찾아 꽃의 색깔만 보고도 그 이름을 찾을 수 있도록 흰색, 노란색, 녹색 등 색깔별로 분류하였다. 누구나 간편하게 산과 들로 가지고 나갈 수 있도록 휴대용 판형으로 만들었다.



1994

쉽게 찾는 우리 별자리

이태형 지음, 현암사, 값 6,000원

성도를 88개 별자리에 따라 자세히 나누어 설명하고 있고, 실제 밤하늘에서 별자리를 찾아 익히는 방법을 설명하고 있다. 망원경이나 쌍안경으로 관측할 수 있는 성운, 성단, 그리고 외부 은하와 같은 우주의 신비스러운 모습을 탐험할 수 있는 방법도 실려 있다.



1994

우리가 정말 알아야 할 백두산의 우리꽃

김태정 지음, 현암사, 값 20,000원

우리민족의 영산이라 일컬어지는 백두산에 피는 우리 꽃들 중 232종을 골라 생태와 용도, 분포 등을 다채로운 화보와 함께 실은 책으로 누구나 재미있고 쉽게 읽을 수 있는 백두산의 우리 꽃 백과이다.



1994

우리가 정말 알아야 할 우리 민물고기 백가지

최기철 글, 이원규 사진, 현암사, 값 18,000원

우리나라 하천에 서식하는 백아홉가지 민물고기를 소개하고 있다.

물고기의 생김새, 생활습성, 사는 곳, 성장도, 사투리 등을 상세히 설명하고 있다.



1994

어린이 생태학(1, 2권)

최형선 글, 최달수 그림, 현암사, 각권 값 4,800원

“생태학”이라는 다소 낯선 단어를 기본개념과 속성, 법칙 등 일반상식부터 생태계와 인간의 관계, 인간의 생태계 파괴 실상 그리고 이에 따른 여러가지 환경문제 등을 일깨워 준다.



1994

우리가 정말 알아야 할 우리 새 백가지

이우신 지음, 김수만 사진, 현암사, 값 14,000원

우리나라 산천에 사시사철 서식하거나 철따라 찾아오는 새 백가지를 화보와 함께 실었다.

각 종이 지니는 생물학적인 특징도 소상히 밝혀 두고 있다.

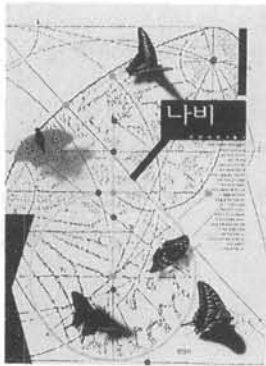


1994

우리 물고기 기르기

최기철 글, 이원규 사진, 현암사, 값 7,000원

우리 물고기를 기르고 있는 집을 방문하여 살펴보고 천연기념물로 지정된 민물고기, 멸종되어 가는 물고기에 대한 것 등 우리 물고기 전반에 대해 설명하고 있다.



1994

나 비

이원규 글·사진, 현암사, 값 18,000원

나비를 과별로 분류하던 방식에서 벗어나 나비가 자주 찾는 지역이나 먹이 등의 “생활”중심으로 묶어 누구나 쉽게 나비와 만날 수 있도록 하였다.









1994

깨끗한 환경, 우리가 먼저……

두산그룹환경관리위원회 발간, 동아출판사, 비매품

“환경과 자연”, “환경과 기업”, “생활속의 환경” 등의 내용을 다양한 화보와 삽화에 담아 일반인들이 자연스럽게 환경을 사랑하고 보호하는 마음이 들도록 꾸몄다.

| | |
|---|--|
|  <p>1993</p> | <h3>청산아 왜그리 아워어만 가느냐</h3> <p>이규태 지음, 동아출판사, 값 5,500원</p> <p>자연의 질서를 무엇보다도 소중히 여겼던 우리 선조들이 남긴 환경관리의 지혜와 사상을 전해주면서도 문명이 발달하지 않았던 시대로부터 비롯된 우리의 습관이 지금에 와서는 환경공해를 만들어 내고 있는 점도 날카롭게 파헤치고 있다.</p> |
|  <p>1993</p> | <h3>사라져 가는 동물들(전10권)</h3> <p>실비지라르데외 지음, 동아출판사, 각권 값 4,000원</p> <p>멸종위기에 처한 동물들의 삶과 환경문제를 다룬 책이다. 사람들의 무자비한 학살과 환경오염으로 매 15분마다 한 종씩 사라져가는 동물 중 상어, 악어, 개구리, 호랑이, 늑대, 거미 등의 삶을 만화기법을 응용한 일러스트로 재현하고 있다.</p> |
|  <p>1994</p> | <h3>지구촌 환경재난</h3> <p>이두호·박석순 지음, 도서출판 따님, 값 5,600원</p> <p>주요 대륙별로 발생된 환경재난 사례를 중심으로 엮었다. 필요한 곳에는 주를 달아 환경과학 기술지식을 첨가하였고, 각 사례들을 삽화로 표현하고 있다.</p> |

| | |
|---|---|
|  <p>1994</p> | <h3>환경학교</h3> <p>환경과공해연구회 편, 도서출판 따님, 값 8,000원</p> <p>일반시민들에게 환경문제를 쉽게 이해시키고자 만든 교재로서 우리가 당면한 환경문제를 진단하여 대책을 제시하고, 일반 국민들이 환경운동에 참여할 수 있도록 환경문제 전반에 대해 다루고 있다.</p> |
|  <p>1994</p> | <h3>자전거 여행</h3> <p>박혜강 지음, 최주현 그림, 대교출판, 값 5,800원</p> <p>인류가 직면한 가장 현실적인 문제요, 초미의 관심사라고 할 환경문제를 다루면서 SF적인 수법과 환상적인 기법을 두루 구사한 동화적이면서도 소설적인 독특한 양식의 작품이다.</p> |
|  <p>1994</p> | <h3>신음하는 지구촌</h3> <p>방용호 지음, 현대사상사, 값 11,000원</p> <p>WHO연구관인 저자가 17년간 아프리카와 동남아의 미개발국에서 겪은 체험을 바탕으로 식량자원의 고갈, 토양의 황폐화, 공기와 물의 오염 등을 짚어 나가면서 파괴되는 환경과 질병의 관계를 지적하고 있다.</p> |



1994

훨훨 날아라

이우경 지음, 도서출판 보림, 값 5,500원

날로 심각해져 가는 공해의 심각성을 깨닫히고 맑은 시골공기와 대비시켜 깨닫게 하는 유아용 교재



1994

바닷물고기 덩치

정대영 지음, 도서출판 보림, 값 5,500원

인간들이 버린 쓰레기들을 함부로 먹다가 배탈이 난 덩치는 친구들과 함께 바다속을 청소합니다.
인간의 잘못으로 하나뿐인 지구가 더럽혀지고 있다는 것을 느끼게 해주는 유아용 그림책

'93 우수 환경 도서

여 백

◆ 『'93 우수환경도서상』 심사를 마치고……

환경처가 국내 최초로 출판계의 우수환경도서 출판의욕고취와 국민들의 환경도서에 대한 관심을 제고하기 위하여 실시한 제 1 회 우수환경도서상 심사를 마치고 간단한 소감을 밝힌다. 이번에 출품한 도서는 아동도서 23종, 성인도서 73종, 정기간행물 6종으로 총 102종 이었다. 환경분야를 대표하는 사회각계의 전문인사로 구성된 심사위원들이 20여일동안 심사하여 심사위원별로 각 10권씩을 추천하여 최종심사위원회에서 총 5편(성인분야 2편, 아동분야 2편, 잡지 1편)을 선정하기로 하였다.

실무심사과정에서 심사위원간 심사기준에 다소 의견차이가 있어 최종심사위원회에서 세부심사기준을 결정하였다. 즉, 시리즈 형태로 발간된 도서는 그 전체를 한권으로 보며, 특별추천분야에는 정기간행물(잡지)을 채택하고 번역도서보다는 국내창작도서를 우선적으로 선정하는 것으로 합의를 보았다.

이와같은 기준에 따라 성인도서분야에 “한국의 환경변화와 환경보전”(한국과학기술진흥재단), 한국의 호수등 “한국의 자연”시리즈(대원사), “환경과 건강”(하서출판사), “지구환경총람”(코스모스피어)이, 아동도서분야에 “엄마, 지구가 죽어간대요”(교보문고), “푸른 지구를 되살리는 민들레 교실”(우리교육), “사랑해요 지구아저씨”(김영사), “국민학교 환경교육자료”(환경교육연구회), “환경탐구”시리즈(삼화출판사) 그리고 특별추천분야에 “코스모스피어”, “자연과 어린이”, “자연의 친구 까치”가 본선에 상정되었다.

본선에 상정된 도서에 대하여 심도있는 논의와 표결을 거쳐 최종적으로 “한국의 자연”시리즈, “환경과 건강”, “푸른지구를 되살리는 민들레 교실”, “환경탐구”시리즈, “코스모스피어”가 '93 우수환경도서로 선정되었다.

각 도서의 선정사유는 다음과 같다.

먼저 성인도서분야의 “환경과 건강”(하서출판사, 이창기)은 선진공업국에서의 각종 공해병의 경험과 함께 국내의 환경오염 피해사례를 중심으로 환경오염이 인체에 미치는 영향을 일반독자가 알기쉽게 체계적으로 종합 정리한 점이 돋보였다.

또한 대원사에서 펴낸 한국의 호수·한국의 곤충 등 “한국의 자연”시리즈는 우리나라의 아름다운 자연과 그 속에 깃들여사는 생물들을 천연색사진과 함께 자세히 설명하

고 있어 최근 새로운 과제로 대두하고 있는 생태계 보전의 중요성을 인식시킬 수 있는 뜻있는 기획도서라는 점에서 높은 평가를 받았다.

아동도서분야의 우수도서로 선정된 “푸른지구를 되살리는 민들레 교실(우리교육)”은 일부 심사위원으로부터 내용의 이념적 색채에 대한 지적에도 불구하고 청소년을 대상으로 환경의 중요성을 일깨우는 환경도서로서 각 주제별로 대화형식으로 알기쉽게 서술하였으며 특히 실천적인 면을 강조한 점이 우수하다는 평을 받았다.

또한 “환경탐구”시리즈(삼화출판사)는 이론위주의 설명보다는 각종 실험을 통해서 토의하고 결론을 이끌어내는 과정이 돋보였으며 국민학교 학생을 대상으로 한 일선 학교의 환경교육 교재로 적합하다는 점에서 선정되었다.

특별추천분야로 선정된 월간 “코스모스피어”는 인구, 식량, 폐기물, 원자력 등 제반 환경문제를 국내·외 사례를 중심으로 폭넓게 다루고 있으며 환경영향평가, 동북아 환경문제 등 환경정책과 국제적인 환경단체의 활동도 소개하는 등 환경문제를 자연과학적 시각뿐만 아니라 인문·사회과학적 시각에서도 접근하고 있는 훌륭한 전문잡지로 평가된다.

한편 “환경변화와 환경보전”과 “엄마, 지구가 죽어간대요”는 내용의 우수성과 뛰어난 기획·편집으로 마지막까지 선정도서와 치열한 경합을 벌였으나 비매품 또는 일부 서점에서의 독점 판매로 인한 일반인의 구입상의 어려움 등으로 최종 선정과정에서 아깝게 탈락하였다.

아울러 정신세계사의 “생명의 농업”은 자연을 정복대상으로 파악하는 현대자연과학 사상과 과학농업이 지니고 있는 심각한 문제점을 지적하고, 이를 극복할 수 있는 대안으로 자연농법을 제시하고 있다는 점에서, 그리고 현암사의 환경도서시리즈인 “지구를 살리는 50가지 방법”, “어린이가 지구를 살리는 50가지 방법”은 어른 및 어린이가 각 주제별로 환경보전을 위해 실천할 수 있는 방법을 쉽고 재미있게 서술하고 있고 특히 재생지를 사용하여 환경보전을 몸소 실천하고 있다는 측면에서 높은 평가를 받았으나 번역도서라는 흠결때문에 아깝게 탈락하였다.

도서출판 승례문의 유치원 환경교육자료 “지구를 살려주세요”시리즈는 그 내용면에

서 취학전 아동에 대한 환경교육자료로 훌륭할 뿐 아니라 막대한 비용을 아낌없이 투자한데 대하여 찬사를 받았으나 도서가격의 고가로 인한 구입상의 어려움 때문에 아깝게 탈락하였다.

잡지분야의 “자연과 어린이”는 기획·편집 등에서 좋은 평가를 받았으나 공보처 선정 '92 우수잡지라는 점이 오히려 부정적 요인으로 작용하여 제외되었다.

끝으로 환경문제의 심각성을 먼저 깨닫고 이에 관한 좋은 책을 기획 출판한 많은 출판사들에 대해 감사를 표하며 아무쪼록 올해 처음 실시한 우수환경도서상 제도가 환경도서출판 활성화를 통한 범국민적 환경보전의식 제고에 작은 밑거름이 되기를 바란다.

1993. 5. 21




| | |
|-------|--------------------|
| 심사위원장 | 정 용(연세대 환경공해연구소장) |
| 심사위원 | 김상종(서울대 교수) |
| | 이시재(환경운동연합 지도위원) |
| | 최석진(한국환경교육학회 총무이사) |
| | 김성수(YMCA환경교육센터 부장) |
| | 서희건(조선일보사 문화부장) |
| | 강희일(대한출판문화협회 상무이사) |
| | 이철지(종로서적 대표이사) |

〈'93 우수환경도서〉

| 도서명 | 지은이 | 출판사 | 주요 내용 | 비고 |
|-------------------|-----------|------------|---|-----|
| 한국의 자연시리즈(10권) | 김추윤외11 | 대원사 | 우리나라의 아름다운 자연과 그속에 깃들어 사는 생물들을 사진을 통해 자세히 설명 | 성인용 |
| 환경과 건강 | 이창기 | 하서출판사 | 선진공업국의 각종 공해병 경험과 함께 국내의 환경오염사례를 중심으로 환경오염이 인체에 미치는 영향을 체계적으로 종합 정리 | " |
| 푸른지구를 되살리는 민들레 교실 | 우리 교육 편집부 | 우리교육 | 주로 청소년을 대상으로 환경의 중요성과 특히 환경보전을 위한 실천적 태도를 강조한 내용으로 각 주제별, 분야별로 대화체 형식으로 알기쉽게 서술 | 아동용 |
| 환경탐구 시리즈 (2권) | 한국교육 개발원 | 삼화출판사 | 개념위주의 설명보다 생활주변에서 각종 실험과 체험을 통해 서로 논의하고 결론을 이끌어 내는 국민학교 학생용 환경학습도서 | " |
| 코스모스피어 | 월간잡지 | 코리아 코스모스피어 | 인구·식량·폐기물·원자력 등 제반 환경문제를 국내외 사례를 중심으로 다루고 있으며 국제적인 환경단체들의 활동도 소개하는 전문잡지 | |

※ “한국의 자연”시리즈 10권 : 한국의 호수(김추윤), 한국의 동굴(홍시환), 야생동물(윤명희), 한국의 텃새(윤무부), 한국의 철새(윤무부), 한강(이형석, 김주환), 한국의 곤충(남상호), 민물고기(최기철), 고산식물(김태정), 집에서 기르는 야생동물(김태정)

◇ 1993년도 우수환경도서상 출품도서

| | |
|---|--|
|  <p>1993</p> | <p>환경위기와 리우회의</p> <p>이상돈 지음, 대학출판사, 값 5,500원</p> <p>지구환경문제, 환경보전을 위한 기업 및 민간의 역할, 6공화국의 환경정책 등 다양한 주제들에 대해 저자가 1988년 이후 각종 잡지와 신문에 기고했던 평론 및 논문 등 49편을 실었다.</p> |
|  <p>1991</p> | <p>사랑해요 지구아저씨</p> <p>장원 지음, 전기윤 그림, 김영사, 값 2,000원</p> <p>가정에서, 학교에서, 직장에서, 지금 이자리에서 당장 실천할 수 있는 61가지 환경사랑법을 그림으로 쉽게 풀어 쓴 환경이야기 모음집</p> |
|  <p>1993</p> | <p>환경과 건강</p> <p>이창기 지음, 하서출판사, 값 8,000원</p> <p>선진국 및 국내의 환경오염 피해사례를 중심으로 환경오염이 인체에 미치는 영향을 체계적으로 종합정리하고 있으며, 각종 오염물질로 인한 세계 각국의 오염사례도 함께 실었다.</p> |



1991

제3회 낙동강 보존 및 공해예방 그림 널리 모음집

(사)낙동강보존회, 아카데미출판기획연구소, 비매품

자라나는 청소년들에게 자연보존의 중요성을 일깨워 주기 위하여 공모한 환경보전에 관한 그림모음집



1992

우리 환경 우리 손으로

서울강동교육청, 을지문화사, 비매품

서울시 강동교육청관내 20개 국민학교의 환경교육실천사례 및 학생들의 환경보전 활동사례 모음집






1992

지구환경의 증후군

조윤승 지음, 신광출판사, 값 8,000원

공직생활을 통해 축적된 자료와 지식 그리고 해외연수시찰경험 등을 토대로 신문잡지에 게재된 내용을 수록한 것으로 미국, 영국, 캐나다 등 세계 20여개국의 환경보전사례에 대한 소개와 지구환경보전 등 환경문제에 관한 평론을 싣고 있다.

| | |
|---|--|
|  <p>1988</p> | <p>환경보호운동의 항방</p> <p>이상돈 지음, 대학출판사, 값 3,800원</p> <p>환경법학자 이상돈 교수가 「환경보전」등 환경관련 잡지에 발표한 각종 평론 내지 칼럼 등 25편을 수록하고 있다.</p> |
|  <p>1991</p> | <p>나래의 꿈</p> <p>이영균 지음, 도서출판 곶, 값 3,000원</p> <p>필자가 십여년간에 걸친 아이들과의 생활을 통해 나름대로 아이들의 마음과 말로 엮은 동화모음집으로 읽어가면서 자연스럽게 환경에 대한 지식을 배우고 환경보전의식을 일깨울 수 있도록 하고 있다.</p> |
|  <p>1993</p> | <p>재미있는 환경탐구</p> <p>한국교육개발원 지음, 삼화출판사, 값 1,700원</p> <p>국민학교 학생에 적합한 교과서 형태의 교재로서 이론위주의 설명보다 실험 및 토론을 통해 환경문제에 접근할 수 있도록 하였다.</p> |



1993

보람찬 환경 탐구

한국교육개발원 지음, 삼화출판사, 값 1,900원

이론위주의 설명보다 실험 및 토론을 통한 설명으로 되어 있는 국민학교 5~6학년 학생에 적합한 교과서 형태의 교재



1992

지구환경론

와다다케시 지음, 박현렬 역, 예경, 값 4,000원

지구환경문제를 종합적으로 이해하기에 적당한, 평이한 입문서로서 지구환경의 역사와 구조의 개요, 현재 진행중인 지구환경문제의 주요한 측면들로서 오존층 파괴, 온난화, 산성화, 방사능 오염에 대한 과학적인 이해를 깊게 하기 위한 기초지식 뿐만 아니라 그 역사적 경위, 국제적인 대처상황 등과 지구환경문제의 실태를 바탕으로 지구환경의 위기를 극복하기 위한 방향을 제시하고 있다.



1992

쓰레기 재활용

훈다아쓰히로 지음, 한상욱 · 이길철 옮김, 예경, 값 4,800원

쓰레기 문제를 발생에서부터 최종 처분까지 실례를 중심으로 소개하면서 쓰레기 문제의 근원적인 해결책으로 쓰레기 재활용을 제시하고 있다.



1993

푸른지구를 되살리는 민들레 교실

우리교육 편집부, 우리교육, 값 4,000원

환경오염의 심각성을 일깨워주는 일종의 “청소년을 위한 환경교과서”로서 쓰레기, 대기, 수질, 소음 등 각 주제별로 대화형식으로 알기쉽게 서술하였으며, 특히 실천적인 면을 강조하고 있다.

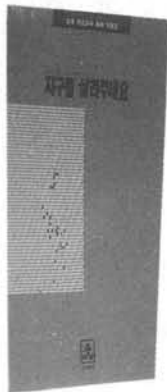


1993

건강한 지구를 위한 환경실험실

서레빈 · 앨리슨 그래프턴 지음, 장동현, 역 고려원미디어, 값 3,500원

주위에 있는 간단한 생활도구로 어린이들이 직접 실험해봄으로써 환경오염의 심각성과 건강한 지구를 만들 수 있는 방법을 소개하고 있다.



1993

지구를 살려주세요.

- ① 입체환경교육 동화자료집(20권 1질)
- ② 입체환경교육 담화자료집(8집 40판)

글/ 강태기, 노경실, 조기원, 윤미혜

그림/ 조정구외, 송례문, 값 600,000원

교육부의 새 유아교육과정에 의거 제작된 담화 및 대화형식의 교사용 유치원 환경교육자료



1992

참붕어의 사랑고백

최기철 지음, 웅진출판사, 값 4,800원

수질오염으로 멸종위기에 처한 민물고기의 소중한을 일깨워주기 위한 민물고기의 생태서식지 등에 관한 이야기



1992

만약 하늘에서 검은 비가 내린다면

존엘킹톤, 줄리아해일즈, 더글라스힐 지음, 황보석역, 지경사, 값 3,500원

대기·수질·쓰레기오염과 이의 해결을 위한 실천사항을 이야기 형식으로 꾸민 아동도서로서 책을 통해 어린이에게 환경문제를 알려준 작품에 대해 공로로 수여되는 영국의 “지렁이상” 수상작이다.



1992

지구촌의 물과 땅을 지키는 노하우하이텍

최무웅 지음, 자유출판사, 값 3,000원

기술개발로 인해 심한 몸살을 앓고 있는 지구촌의 온실효과, 오존층 파괴, 자연재해 등 지구환경문제에 대해 간단한 삽화와 쉬운 설명으로 재미있게 서술하고 있다.



1992

물과 건강

최무웅 지음, 자유출판사, 값 3,000원

인간의 생명유지에 불가결한 물의 중요성, 좋은 물, 맛있는 물 등 물과 건강에 관한 이야기 그리고 수질 오염 등에 대해 100가지 문답형식으로 알기쉽게 서술하고 있다.



1992

지구촌 개발 프로그램집

김한경의 3인 지음, 한국보이스카우트연맹, 비매품

한국보이스카우트가 청소년들로 하여금 자신과 이웃의 지역사회개발에 적극적으로 활용할 수 있도록 개발된 교육프로그램으로서 환경보전 문제에 관한 게임형식의 프로그램을 건강, 성, 보건위생 등과 함께 소개하고 있다.



1992

성난 지구

아이작아시모프, 프레데릭폴 지음, 이동진 역, 삼신각, 값 5,500원

최근 걸프만에서 벌어진 전쟁으로 인한 환경오염, 지구에 대한 주요 환경위협, 그리고 방지할 경우 초래할 피해, 대체기술을 통한 안락한 생활수준 유지방법, 환경문제가 초래할 사회적, 경제적 변화 등 인류가 위협당하고 있는 지구의 환경문제에 대해 과학적으로 검토하고 우리가 취할 수 있는 환경개선택에는 어떤 것이 있는지를 설명하고 있다.



1991

SOS 지구를 살리자

빌리굿맨 지음, 권국성 역, 강덕선 그림, 진선출판사, 값 2,500원

우리가 살고 있는 지구에 관한 재미있고 유익한 과학 이야기와 지구가 왜 위기에 빠졌는지 관심을 갖고 알아보며 여러가지 환경오염으로 파괴당하고 있는 지구를 살리는데 필요한 우리의 노력들을 제시하고 있다.



1986

한국의 공해지도

한국공해문제연구소 지음, 일월서각, 값 5,000원

우리나라의 공해현황을 수치가 아닌 주민들의 현실의 삶속에서 파악하기 위해 수년 동안 공해가 심각한 임해공단 중 울산, 온산, 부산, 마산, 광양만과 서울의 환경오염에 대해 알아보고, 현지 주민들과 공해피해 해소를 위한 방안뿐만 아니라 국토를 되살리기 위한 우리들의 노력을 촉구하고 있다.



1991

내 땅이 죽어간다

한국공해문제연구소, 일월서각, 값 3,000원

환경문제의 일반적 이해 및 사회과학적 관점에서 본 공해문제와 오늘날 우리나라가 겪고 있는 공해문제를 분석한 관련논문을 소개하고 있으며, 환경관계 용어해설 등을 부록으로 담고 있다.



1993

지구환경총람

이광록 지음, 코스모스피어, 값 10,000원

1972년부터 1992년까지 매년 유엔환경계획에서 작성한 세계환경변화보고서를 요약·분석한 결정판으로 환경현황, 개발사업과 환경, 인류의 형편과 복지, 인식·태도 그리고 대처방안 및 도전과 실행의 우선순위의 순으로 세계의 환경변화에 대한 분석과 함께 환경과 개발의 상관관계에 대한 균형있는 분석을 제시해 주고 있다.



1991

걱정마, 지구야!

김소천 지음, 바른사, 값 3,500원

우리의 생명을 지켜주는 자연이 어떻게 병들어가고 있으며, 어떻게 해야 치료될 것인지를 스스로 깨닫고 다함께 자연을 되살리는데 동참하는 마음을 갖도록 재미있는 동화로 되어 있다.



1993

어떡해요, 지구가 아프대요

김소천 엮음, 바른사, 값 3,500원

어린이들에게 환경오염에 대한 지식을 심어주는 내용으로 구성되어 있으며, 책 뒷면에 환경보전국민 생활수칙을 어린이들이 알기쉽게 풀어서 설명하고 있다.



1992

환경비즈니스

일본일경산업신문 편, 이봉호 역, 김영사, 값 4,800원

일본 일경산업신문의 “지구환경-기업이 변하고 있다.”(제3부~제6부)와 일본경제신문의 “환경과 기업”이라는 연재기획물을 가필, 수정하여 일본, 미국, 유럽의 기업들이 환경문제에 어떻게 대응하고 있는가를 상세하게 추적한 보고서로서 일본 기업들의 환경문제에 대한 시각의 변화과정과 환경문제에 대한 적극적인 대응책 및 사업화 사례와 미국과 유럽 등 환경선진국 기업들의 환경에 대한 대응방법을 제시하고 있다.



1992

더불어 사는 세상

최주섭 지음, 김영사, 값 2,800원

자연과 인류가 조화롭게 살아가는 방법을 그림으로 풀어쓴 생활속의 환경이야기로서 쓰레기, 에너지, 생태학적 위기 등 각종 환경문제에 대하여 소비절약의 차원이 아닌 생존을 위한 절제된 삶의 지혜를 제시하고 있다.



1993

환경과 인간

환경과 인간교재편찬위원회, 계명대학교 출판부, 값 6,000원

대학생들이나 환경에 관심있는 사람들이 환경과 인간에 관련된 기본개념과 원리를 알고, 나아가 이들의 활용을 통하여 환경문제를 올바르게 이해하고 그 대책을 강구하며 동시에 올바른 환경관을 정립할 수 있도록 하는데 중점을 두고 있으며 내용은 환경과 인간, 환경오염의 역사, 대기·수질·폐기물 등의 오염, 환경영향평가와 환경교육, 인간생존및 환경보전의 필요성 및 방법 등을 다루고 있다.



1992

엄마, 지구가 죽어간대요

학교법인제철학원 지음, 교보문고, 값 3,900원

쓰레기, 소음, 악취문제 등 53개의 주제를 설정, 주제별로 문제가 무엇이며, 그 해결의 지름길이 무엇인지 밝히고 학습해야 할 내용을 구체적으로 안내함으로써 학생 및 학부모가 함께 공부하면서 생활속에서 자연과 환경을 보호하는 일을 습관화 할 수 있도록 지도하기 위해 만든 환경학습 교재이다.



1993

세계의 공동체 마을들

올리버포피노, 크리스포피노 지음, 이천우 역, 정신세계사, 값 6,000원

세계 8개 공동체 마을을 찾아 그들을 각기 하나의 집단으로 묶는 이념과 체제에서 부터 시작해서 그들이 주변 사회와 갖는 관계와 방식까지, 그리고 그들이 행하는 경제활동에서부터 그것의 분배 방식까지 낱낱이 더듬어 밝히고 아울러 그들이 고집하는 행위와 목적이 우리에게 무엇을 시사하는가 하는 물음에 답한다. 물론 이 답변속에는 우리가 지금의 삶에서 행위할 수 있는 또다른 차원의 삶이 제시되는데 그것은 지금 우리 사회가 안고 있는 각종 문제들 - 산업화, 가치관 상실, 인간소의 문제, 인구폭발, 자원고갈, 환경오염, 핵문제 - 에 대한 하나의 대안으로서 바로 이들 세계의 공동체마을들이 실천하고 있는 "새롭고 적극적인 지혜가 담긴 삶의 양식"이다.



1990

녹색정치

스프레트낙, 카프라 지음, 강석찬 역, 정신세계사, 값 4,500원

서독의 녹색당을 중심으로 한 녹색정치의 실상과 녹색정치가 전세계적으로 어떻게 표출되고 있는가 하는 점을 벨기에, 영국, 프랑스 등 서유럽국가들과 캐나다, 일본 등의 경우를 통해 살펴보고 미국에서의 시기별 녹색정치의 실상을 소개하고 있다.



1992

식물의 정신세계

피터툼킨스, 크리스토퍼버드 지음, 황금용·황정민 역,
정신세계사, 값 7,500원

고대 인도 및 그리이스시대부터 언급되어온 “식물의 정신적 능력”에 대한 논의와 쟁점들을 정리한 책으로 식물의 사고력, 감각, 정서 및 초감각적인 지각을 소개하고 있다.



1990

생명의 농업

후쿠오카 마사노부 지음, 최성현, 시오다 교오코 역, 정신세계사, 값 4,500원

자연을 정복대상으로 파악하는 현대자연과학사상과 과학농업이 지니고 있는 문제점을 지적하고 이의 극복 대안으로 땅을 갈지않고, 비료를 주지 않고, 농약을 뿌리지 않고, 잡초마저 뽑지 않는 “아무것도 하지 않는 농사법”으로 농사를 지어온 한 평범한 농부의 획기적인 자연농법의 원리, 그 밑에 도도하게 흐르는 감동적인 근본회귀 사상을 통해 우리의 자연관을 새롭게 해준다.



1993

깨끗한 환경, 우리가 먼저……

두산그룹환경관리위원회, 동아출판사, 비매품

산성비, 지구온난화, 오존층 파괴 등 환경문제를 이해하는데 필요한 기본개념에 대한 해설과 각종 국제환경협약 및 환경보건강령을 소개하고 있다.



1991

위기의 지구

남경태 지음, 변영우 그림, 동아출판사, 값 3,000원

지구가 어떻게 오염되어 가고 있는지 환경오염의 실상 및 그 원인을 재미있는 만화로 설명하면서 환경문제는 근본적으로 인간의 이기주의에서 비롯된다고 주장하면서, 우리가 이제까지 무심코 넘겨버렸던 것들을 짚어보고 하나뿐인 우리의 지구를 살리기 위해서 우리가 무엇을 어떻게 해야 하는지 설명하고 있다.



1992

종달새는 봄에 마지막으로 울었다(상·하)

요하네스마리오짐멜 지음, 이지은·김경숙 역, 동아출판사, 각권 값 5,500원

환경파괴를 주도하는 정치가와 기업가들의 비도덕성과 무지를 심도있게 파헤치면서 이들에 대항하여 싸우는 작은 환경단체의 용기를 서술한 장편소설이다.



1991

지구의 마지막 선택

S·보일, J·아딜 지음, 김영일 역, 동아출판사, 값 3,800원

우리의 생활터전인 하나밖에 없는 지구를 구원한다는 것은 전세계 인류의 공동의무라는 것, 또한 현재 일어나고 있는 지구의 온실현상은 지구가 더 이상 인류를 부양할 수 없는 지경까지 왔다는 일종의 신호이므로 우리모두 이 경중에 귀를 기울여야 하고 인류가 하나 되어 하루빨리 행동에 옮겨야 한다고 주장하고 있다.



1992

산 성 비

제임스 L·리건스, 로비트 W·라이크로프트 지음
이종렬·박광국 역, 대영문화사, 값 5,500원

지구환경문제의 하나인 산성비를 환경지리학적 접근 방식으로 분석한 연구서로서 산성비의 발생원인, 그 영향 및 대책, 산성비에 대한 국제적 관심과 한국의 산성비 실태 및 정책 등을 설명하고 있다.



1992

환경변화와 환경보전

노재식의 7명 지음, 한국환경과학기술진흥재단, 값 13,000원

청소년을 대상으로 환경문제의 원인 및 결과 그리고 그 대책에 대하여 과학기술 위주의 접근방법으로 기술함으로써 환경문제를 정확하게 인식시켜 주고 있다.



1992

지구를 위한 학습장

Linda Schwartz 지음, 푸른평화운동본부 역, 도서출판 타볼, 값 3,000원

어린이, 청소년 그리고 성인들에게 이르기까지 누구나 일상 생활에서 실천할 수 있는 지구살리기를 위한 재미있는 학습지로서 지구를 위한 기술, 방법 그리고 구체적인 대안을 담고 있다.



1992

환경수첩

푸른평화운동본부 엮음, 푸른평화, 값 500원

환경파괴로부터 지구를 지키고, 사람이 동·식물과 사이 좋게 살아갈 수 있게 하기 위하여 구체적인 실천방법을 담은 수첩 형태의 안내 책자이다.



1992

안녕하세요? 지구어머니

上田三根子 지음, 푸른평화운동본부 역, 푸른평화, 값 3,000원

작은 것에서부터 지구를 사랑하기 위한 생태학적 생활방식을 소개하고, 여성들이 일상생활을 통해 지구와 사이 좋게 지내는 방법, 구체적인 실천방법 등을 제1편과 제2편으로 나누어 설명하고 있다.



1993

재미있는 저공해 비누만들기

河邊昌子 지음, 푸른평화운동본부 역, 푸른평화, 값 3,000원

자원을 재생하고 물을 살리며 하나뿐인 지구를 지키기 위한 실천방안의 하나로 손으로 만드는 비누에 관한 지침서로서 기본편과 응용편으로 구분하여 상세히 안내함으로써 불의의 사고와 잘못된 제품을 만들지 않도록 배려했으며, 손비누란 무엇인가, 손비누의 사용방법 등도 함께 수록하였다.



1992

홀로세의 공룡

최형선 지음, 현암사, 값 4,000원

지금 지구를 지배하는 인간이 과거 공룡처럼 절멸의 길로 들어서고 있다는 무서운 사실에 대해 알려주는 책으로 생태계의 교란과 파괴가 얼마나 엄청난 재앙으로 다가서 있는지 보여주며, 생태계·환경·인간이라는 주제가 하나의 고리로 얽혀있음을 밝히는 생태학서이다.



1992

기업에서 지구를 살리는 50가지 방법

지구를 위한 모임 지음, 박정은 역, 현암사, 값 3,000원

기업에서 물자를 절약하고 환경오염을 막는 쉬운 방법과 환경에 해롭지 않은 상품을 개발하는 아이디어 50가지를 새롭게 제시하여 기업에 종사하는 사람은 누구나 바로 실천할 수 있도록 하고 있다.



1991

재미있는 물 이야기

이태교의 3인 지음, 현암사, 값 4,000원

물에 관한 상식, 물과 건강과의 관계, 물의 역사 및 물과 관련된 이야기, 물의 위기 등 물의 중요성을 널리 알리기 위한 내용을 재미있게 서술한 책으로 당초에는 한국수자원공사 직원들의 교육용으로 발간된 것을 다듬었다.



1992

두번째 재미있는 물 이야기

이태교 지음, 현암사, 값 5,000원

재미있는 물이야기('91 현암사 간)에 이어 물을 아끼고 사랑하는 마음이 널리 퍼져 깨끗이 보전할 수 있는 계기를 마련하고자 신비롭고 재미있는 물, 무서운 물, 내가 수질오염의 주범 등 물과 얽힌 이야기, 과학적 상식 등을 쉽고 재미있게 서술하고 있다.



1991

이화에 월백하거든

김수용 지음, 현암사, 값 4,000원

우리나라의 대표적인 공해도시인 울산에서 날로 심해져가는 공해를 온몸으로 접하면서, 공해라는 자멸로가는 급행열차표를 누구나 탈 수 밖에 없는지 한편의 드라마틱한 소설을 통해 철저히 조명하고 있다.



1993

지구를 살리는 50가지 방법

지구를 위한 모임 지음, 노혜숙 역, 현암사, 값 3,000원

환경문제에 대처해서 우리가 할 수 있는 일이 무엇이 있는지 그 방법을 쉽게 알아볼 수 있도록 만들어진 책으로서 절수형 수도꼭지와 절약형 전구는 어떤 것인가? 이러한 물건들은 어디서 살 수 있는가? 등 지구를 살리기 위해 우리가 할 수 있는 50가지 방법을 수록하여 사람들에게 환경문제를 인식시키고 해결할 수 있는 방법을 제시하고 있다.



1993

어린이가 지구를 살리는 50가지 방법

존자브나 지음, 노혜숙 역, 현암사, 값 2,800원

어린이들이 주위에서 쉽고 간단하게 지구를 위해서 할 수 있는 일 50가지를 재미있고 흥미롭게 쓴 책으로 손쉬운 환경보전 실험방법을 통해 환경오염을 인식하도록 하고 있다.



1992

우리꽃 백가지

김태정 지음, 현암사, 값 8,000원

우리들의 무관심 속에 잊혀져가고 있는 야생화를 계절별로 100가지 꽃의 생태·분포 등을 사진과 함께 설명하고 있다. 야생화의 생태와 용도, 제각기 불리는 속명을 가능한 한 자세히 조사해 놓았고, 이름의 유래, 분포지도, 전해지는 이야기까지 덧붙였다.



1992

우리나비 백가지

김정화 지음, 이원규 사진, 현암사, 값 9,000원

우리나라의 260여 종의 나비 중 1백 종을 선정하여 서식지에 따라 마을, 숲, 산에 사는 나비로 구분하여 이들의 생생한 모습을 담은 원색화보와 함께 나비의 분포, 나타나는 시기, 습성, 형태, 생태, 먹이사슬, 암수컷과 근연종(近緣種)이 서로 구분되는 특징 등을 주로 서술하였으며, 나비와 관련된 이야기도 많이 실고 있는 초보자를 위한 나비연구 입문서이다.



1993

백두산의 우리꽃

김태정 지음, 현암사, 값 8,000원

국토종단 야생화 대탐사('90. '91)결과 등을 바탕으로 백두산의 우리 꽃 232종을 천연색 사진과 함께 모양, 색깔 등을 자세히 소개하고 있다.



1991

땅에서 하늘로

김정한 지음, 이원규 사진, 현암사, 값 6,000원

하나의 못생긴 애벌레가 온갖 역경과 고충을 의지로 극복하고 아름다운 나비가 되기까지의 과정을 시민의 상상력과 과학자의 꼼꼼함으로 아름답고 생생한 사진에 담고 있다.



1992

우리 태양계

이향순 지음, 현암사, 값 5,500원

태양계의 과거, 현재 그리고 미래의 모든 모습을 알기 쉽게 이야기한 책. 태양계 내의 행성들에 대한 신화도 아울러 실고 있다.



1992

생명을 살리는 50가지 방법

UCLA보건대학교수회 지음, 노혜숙 역, 현암사, 값 3,000원

건강에 관해 균형잡힌 인식제고를 위해 50가지 실천 방법을 제시하고 있는 건강교육 지침서로서, 폭넓은 조사자료를 바탕으로 현재 문제가 되는 사항들을 우선 순위에 맞게 누구나 손쉽게 활용할 수 있는 방법을 알리고 있다.



1983

땅과 물

—국토개발과 수자원—

최영박 지음, 정음문화사, 값 3,300원

인류의 생명과 생활터전인 물과 땅이 양적으로나 질적으로 심각한 문제에 직면하고 있으며, 이를 극복해야 하는 중요한 단계에 있다는 것을 일깨워 주고 있다.



1992

다시 사랑으로 흐르는 강

유만상 글, 이건모 그림, 동아출판사, 값 6,000원

인간들의 무도한 횡포에 쫓겨 떠나간 새를 기다리며 외로움과 절망을 견디고 서있는 나무와 함께 새를 기다리는 마음으로 쓴 환경문제에 관한 시

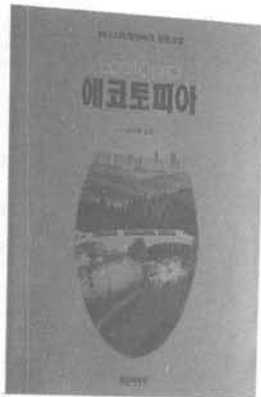


1991

가우디의 바다

다시마신지 지음, 최시림 옮김, 정신세계사, 값 3,500원

인간과 자연, 어른과 어린이들을 위한 환경동화 모음
집으로 인간과 자연의 공존을 열망하고 있다.



1990

에코토피아

어니스크칼렌바크 지음, 김석희 역, 정신세계사, 값 4,000원

2천년대를 배경으로 연방으로부터 독립한 국가 에코
토피아에서의 인간관계와 환경오염을 다룬, 미국작가
의 미래 장편소설로서 파멸에 대한 경고와 동시에 책
임있는 대안 수립을 촉구하는 메시지를 담고있다.



1993

지구야 힘들지(환경오염 그것이 알고 싶다)

스즈키하라다 지음, 윤철모 역, 도서출판 씨아, 값 3,500원

편리하고 쾌적한 생활이 몸에 젖어 있는 현대의 아이
들에게 조금 불편했지만 옛날의 생활모습에서 배울
수 있는 점들을 알게 하고 실생활에서 꼭 알아야 할
환경상식을 재미있는 만화와 함께 쉽고 알찬 해설로
설명한 아동도서



1992

동서양의 과학전통과 환경운동

김명자 지음, 동아출판사, 값 6,000원

환경문제를 동서양의 과학 및 기술전통과 관련지어 과학사적 시각에서 분석하는 한편 환경운동의 역사적인 전개과정도 고찰하여 환경문제의 본질에 대한 이해를 도모하고 있다.



1991

무농약 영농은 불가능한가?

정진영 지음, 한국농축수산유통연구원, 값 4,000원

농약영농을 대체할 수 있는 생명의 농업인 유기농업의 방법과 유기농법에 의한 실천사례 등을 소개하고 있다.



1993

유기농업백과

정진영외 5명 지음, (사)한국유기농업환경연구회, 값 10,000원

화학비료와 농약, 제초제, 성장촉진제와 같은 영농화학물질의 과·오용에 따른 피해들을 최소화하기 위한 유기농업의 실천기술을 집대성한 것으로 반세대에 걸친 역경속에서도 끊임없이 연구하고 실천하며 때로는 실패도 하면서 체험으로 터득한 갖가지 유기농업기술을 수록하고 있다.



1981

에너지와 환경

J·홀드렌, P·헤레라 지음, 김정근 역,
삼성미술문화재단, 값 800원

미국에서 특히 논란이 많았던 환경문제를 이해하는데 필요한 과학자로서의 견해와 환경보호에 참여했던 시민의 노력에 대한 기자의 보고를 싣고있으며, 복잡한 요소가 서로 휘감긴 에너지와 환경문제를 명확하고도 포괄적으로 해석해 주고 있다.



1983

이상기상

양인기 편역, 삼성미술문화재단, 값 800원

이상기상의 정체를 밝히고 그럴듯하게 한마디로 해설한다는 것은 어려운 일이며 왜 이렇게 날씨가 변덕을 부리는 것이냐는 질문에는 말문이 막힐 수 밖에 없다. 이러한 어려움을 덜어주기 위해 일본의 아사히신문이 1977년에 펴낸 이 책은 온실효과 등 이상기상 현상에 대한 기자들의 글을 모으고 있다.






1985

인류생태학

C·올리비에 지음, 권숙표 역, 삼성미술문화재단, 값 800원

새로운 과학문명이 초래하고 있는 인구·자원·환경 문제 등을 생태학적 시각에서 인류의 진화와 관련지어 서술하고 있다.

| | |
|---|--|
|  <p>1983</p> | <p>인간 · 자연 · 문명</p> <p>C·C Hicks 지음, 최기철 역, 삼성미술문화재단, 값 800원</p> <p>환경오염의 원인을 19세기의 기계론적 사고로 규정하고 이의 대안으로 생존중시의 철학과 농업에서의 폐쇄순환계의 재확립을 제시한 이 책은 생존의 기반이 되는 흙과 물, 그리고 그것이 만들어 내는 식량의 문제를 다루고 있다.</p> |
|  <p>1983</p> | <p>과학기술과 현대</p> <p>N·쿨더 지음, 이철주 역, 삼성미술문화재단, 값 800원</p> <p>과학기술의 발전방향에 대한 역사적 회고와 더불어 과학기술의 올바른 발전을 위해서는 사회적 관리가 필요함을 주장하고 있다.</p> |
|  <p>1978</p> | <p>세계의 도시</p> <p>紫田德衛 지음, 윤정섭 역, 삼성미술재단, 값 800원</p> <p>세계의 도시 60군데를 순회한 저자가 런던, 파리, 뉴욕, 워싱턴 등 10개 도시가 당면하고 있는 문제와 그 배경을 분석, 진단하고 이들을 통하여 생각한 일본적 도시문제의 특질과 유래, 앞으로의 대책 등을 평이한 내용으로 이해하기 쉽게 서술하고 있다.</p> |



1981

에너지, 오늘과 내일(상·하)

R·스토브, D·예킨 지음, 조동성 역, 삼성미술문화재단, 각권 값 800원

에너지문제의 해결방안으로 LNG, 원자력 등과 같은 대체에너지의 가치보다는 소비절약과 태양열의 중요성을 논리적·계량적으로 제시하여 에너지 문제의 허상과 실상을 진단하고 있다.



1991

병든 지구를 살리자

심경석 지음, 안병원 그림, 예림당, 값 2,000원

지구의 오염원인과 환경보호의 중요성을 어린이들에게 알리기 위하여 재미있는 그림과 함께 엮은 책



1991

소중한 물

장석준 글·그림, 예림당, 값 2,000원

우리에게 꼭 있어야 하는 소중한 물에 대해 어린이들이 알기 쉽도록 그림과 함께 재미있게 꾸며 물에 대한 궁금증이 저절로 풀리도록 하였다.



1991

삶의 터 지구촌을 구합시다 -환경을 보전하는 60가지 방법-

정재춘, 문준호, 김시약 지음, 녹색신문사, 값 3,500원

환경오염의 문제상황과 그 근본원인을 극명하게 분석하고 그 기본적 해결방안을 설명한 다음 시민적 차원에서 환경과 자연을 보전하기 위하여 가정과 주변에서 우리가 해야 할 실천하기 쉬운 일들로서 60가지의 환경보전 방법을 제시하고 있다.



1992

인간과 환경

정용, 왕치상 지음, 지구문화사, 값 8,000원

환경오염문제를 체계적으로 서술한 저서로 환경오염 문제의 원인 및 피해, 환경보전방법을 다루고 있다. 환경보전방법을 철학, 종교, 기술 등 다각도로 모색하고 있다.



1990

푸르른 바람아

표희은 지음, 신원문화사, 값 2,500원

심각하게 파괴되어가는 자연의 위기에 대한 인식을 바탕으로 인간의 영원한 안식처인 자연보전의 중요성에 대한 애절한 호소를 시로 표현



1991

지구야! 난 네가 좋아(1, 2편)

김종상의 지음, 서강출판사, 값 각 2,800원

어린이들이 생활주변에서 환경오염을 방지하는 의식을 심어주기 위한 동화 11편을 수록하고 있다.



1991

한국의 버섯

박완희 지음, 이호득 사진, 교학사, 값 25,000원

필자가 십수년간 전국을 다니며 직접 자생지에서 찍은 400여 종의 원색버섯의 생태사진과 9종의 점균류의 생태 사진을 수록하였으며, 발생장소, 발생시기, 버섯의 형태, 식용 여부에 관한 간결한 해설을 곁들였다.



1992

한국의 새

윤무부 지음, (주)교학사, 값 25,000원

이 책에는 저자가 그동안 찾아낸 한국의 새 222종의 원색사진 700여 장을 수록하여 새의 모습이나 생활환경 등을 생생하게 알 수 있게 하였으며, 새의 형태, 습성, 식성 및 분포지를 간략하게 서술하였다.

또한 우리나라의 천연기념물 조류 및 번식지, 서식지, 도래지의 목록과 사진을 부록으로 실었다.



1992

고산식물(한라에서 백두까지)

김태정 지음·사진, 대원사, 값 3,500원

한라에서 백두까지 심산지역이나 고산지대에서 아름답게 피어나는 식물 80여 종의 생장·분포지 등을 천 연색 사진과 함께 설명하고 있다.



1992

집에서 기르는 야생화

김태정 지음·사진, 대원사, 값 3,500원

우리나라에서 대대로 이땅을 지켜온 야생화 특히 야산지대의 꽃을 집에서 기르는 방법 등을 사진과 더불어 설명하고 있다.



1992

한국의 호수

김추윤 지음, 손재식 사진, 대원사, 값 3,500원

전국의 호수에 대하여 생물학적, 수문학적, 지리학적, 문학적 측면에서 종합적으로 접근하여 사라져 가고 있는 호수의 보전대책을 촉구하고 있다.



1993

한국의 텃새

윤무부 지음, 대원사, 값 3,500원

우리 나라 고유의 텃새에 대한 새로운 인식과 조류에 대한 흥미를 갖게하기 위한 내용을 실고 있다.



1991

한국의 곤충

남상호 지음, 대원사, 값 3,500원

우리 나라 곤충을 계절에 따른 실태와 들판, 산림, 시냇가 등 즐겨 사는 곳을 중심으로 곤충의 원색 사진과 함께 자세히 소개하고 있다.



1991

한국의 동굴

홍시환 지음, 석동일 사진, 대원사, 값 3,500원

한국의 동굴분포, 지형지물, 동물의 생물, 동굴과 인류 및 우리나라 주요 동굴을 원색사진과 함께 소개함으로써 동굴의 참모습을 보여주고 동굴의 보존과 보호를 인식시키기 위한 내용이다.



1991

꽃 문 화

인병선 지음, 대원사, 값 3,500원

단순한 관상용으로만이 아닌 약품, 식품, 주거 및 의류 등 생활자료로 다양하게 활용되고 있는 우리 민족의 꽃문화를 해당 사진들과 함께 전달함으로써 책보는 재미와 이해의 속도를 더하도록 꾸민 책이다.



1993

한국의 철새

윤무부 지음·사진, 대원사, 값 3,500원

우리나라 조류의 대부분을 차지하는 철새의 종류, 서식지 등을 원색사진과 함께 소개하고 있다.



1992

민물고기

최기철 지음, 최기철·김중섭 사진, 대원사, 값 3,500원

점점 사라져가는 우리나라의 대표적인 민물고기 90여종에 대하여 출현빈도, 크기, 모양, 색깔, 생활습성, 분포상황 등을 원색사진과 함께 설명하고 있다.



1992

제1차 지구혁명

알렉산더킹, 버트랑 슈나이더 지음, 전형배 역, 청림출판사, 값 6,000원

로마클럽이 “성장의 한계” 이후 새롭게 대두되는 지구차원의 문제와 그 해결을 위한 대책을 거시적이고 미래지향적인 시각에서 접근한 보고서



1992

지구를 구하자

조나단포리트 편저, 조우석 역, 청림출판, 값 20,000원

언론인이며, 작가인 조나단 포리트가 세계적인 과학자 16명과 100명이 넘는 헌신적인 행동가, 정치가, 종교 지도자들과 협력하여 지구환경문제에 대한 경종을 울리는 그들의 소리를 사진과 함께 실었으며, 회복할 수 없는 환경파괴와 즉각 행동한다면 되살릴 수 있는 훼손의 두가지로 구분하여 보여주고 있다.




1992

한 강

이형석 · 김주환지음, 이홍배 · 송일봉 사진, 대원사, 값 3,500원

한강의 역사, 분류 및 지류의 명칭, 지질과 지형, 규모, 한강유역의 문화유적과 설화 등을 사진과 함께 소개하고 있다.

| | |
|---|--|
|  <p>1992</p> | <p>야생동물</p> <p>윤명희 글·사진, 대원사, 값 3,500원</p> <p>우리나라에 서식하는 포유류 61종에 대하여 표준측정법에 의한 몸 각부분의 측정치와 형태 및 서식 현황, 습성, 먹이, 서식지, 번식 등의 생태와 분포를 사진과 함께 소개하고 있다.</p> |
| <p>1992</p> | <p>국민학교 환경교육자료</p> <p>환경교육연구회 지음, 환경교육연구회, 값 원</p> <p>대기·수질·쓰레기 등 각종 환경문제와 지구환경문제를 다룬 국민학교용 교육자료로 각 단행본을 시리즈로 묶었다.</p> <p>(① 지구야 불쌍한 지구야 ② 숨쉴공기가 사라진다 ③ 죽어가고 있는 말 ④ 몸살앓는 쓰레기강산 ⑤ 밥상위의 공해식품)</p> |
| <p>1993</p> | <p>바닷속은 외롭지 않다.</p> <p>김광택 지음, 웅진출판사, 값 9,600원</p> <p>바닷속 생물의 신비로운 세계를 현직기자가 촬영한 사진모음집이다.</p> |

기 타 환경관련도서 등

여 백

◆ 일반교양도서

| 일련 번호 | 도 서 명 | 저 자 명 | 발 행 처 | 발간 년도 | 주 요 내 용 |
|----------|---------------------|----------------------------|-------------|----------|---|
| 1 | 산업공해와 한국경제 | 김봉진 | 대한상공 회의소 | '80 | 고도 경제성장에 따른 산업공해의 심각성 파악과 대응방향을 모색 |
| 2 | 지구위의 생물 (생명의 역사) | 데이비드 아텐보로 (이성범 역) | 범양사 | '82 | 지구상의 거의 모든 생물의 진화의 역사를 압축한 책(영국 BBC기록영화 제작) |
| 3 | 인간과 환경 | 임한수 | 신라출판 | '84 | 환경보전에 대한 인류적 공동노력이 없을 경우 파멸해가는 지구를 구할 수 없을 것이라는 문제 제기 |
| 4 | 자연보호 | 원종익 | 명지사 | '84 | 자연보호와 관련된 대중적이고 실감 있는 사례 중심으로 문제점 검토 |
| 5 | 새 | 유르겐니 콜라이 (이성범 역) | 범양사 | '84 | 조류학의 권위자가 동물의 형태를 관찰하는 생태학에 대한 해설과 발전상 해설 |
| 6 | 한국의 새 | 원병오 | 범양사 | '84 | 우리나라 조류, 천연기념물의 형태, 분포, 생태 및 서식지 등에 관한 해설 |
| 7 | 지구환경의 이해 | 지구과학 연구회 | 지구문화 사 | '84 | 태양계와 지구형성에 대한 교양서 |
| 8 | 공존의 조건 | 최홍식 | 녹원 | '84 | OECD 환경위원회 의사록 |
| 9 | 반핵의 논리 | F.P. 톰 프슨(전 종덕 역) | 일월서각 | '85 | 강대국과의 핵대결에 내재되어 있는 위협에 대한 광범위한 견해와 정보를 제시 |

| 일련 번호 | 도 서 명 | 저 자 명 | 발 행 처 | 발간 년도 | 주 요 내 용 |
|----------|-------------------------------|---------------------------|--------------|----------|--|
| 10 | 히로시마 | 윌퍼레드 버체트 (표완수 역) | 창작과 비평사 | '85 | 히로시마와 나카사키에서의 핵폭발로 인한 피해상황을 기록 |
| 11 | 에너지 자립에 의 조건 '84 일본의 선택 | 서두환의 1명 역 | 한국에너 지연구소 | '85 | 새로운 에너지원으로서의 원자력에 대한 이해 및 에너지 자립화의 길 개척 |
| 12 | 삶이나 죽음 이나 | 정호경의 1명 | 형성사 | '85 | 공해문제의 근본적인 해결을 위해 실 천적인 인식을 바탕으로 공해병 및 공해실상을 공개 |
| 13 | 자연의 보존 | 이규석 | 범양사 | '86 | 자연보호에 대한 깊은 관심과 오염된 환경을 현장에서 느낀 그대로 일선기 자가 쓴 책 |
| 14 | 경제학과 환 경위기 | N.싱(박 덕제 역) | 비봉출판 사 | '86 | 경제학은 현존사회가 안고 있는 문제 점을 지적하고 본래의 정치경제학으 로 돌아가야 한다고 주장한 내용 |
| 15 | 지구는 구체 될 수 있을까 | 르네듀보 (김용준 역) | 정우사 | '86 | 공업화에 의한 환경파괴에 대한 안타 까움과 자연의 회복능력을 제시한 수 상집 |
| 16 | 이것이 공해다 | 박창근 | 녹원출판 사 | '86 | 환경오염의 발생원인 및 현황 등 환 경보전 입문서 |
| 17 | 자연이 죽기 전에 | 박창근 | 녹원출판 사 | '86 | 자연보호의 필요성 및 방법설명 |
| 18 | 앞으로 50년 | 김명자 | 정음사 | '86 | 다가올 미래에 대한 과학문명을 다룬 내용 |

| 일련 번호 | 도 서 명 | 저 자 명 | 발 행 처 | 발간 년도 | 주 요 내 용 |
|----------|--------------------------|---------------------------|-------------|----------|--|
| 19 | 너무늦기전에 | 권숙표 | 녹원출판 사 | '86 | 환경보전 오염현황 대책 설명 |
| 20 | 환경보전과 인간 | 이찬기의 1명 | 한국경제 신문사 | '87 | 일반대중을 대상으로 환경보전에 관 한 상식적인 지식을 제시 |
| 21 | 생존을 위하 여 생활을 위 하여 | 박창근 | 녹원 | '87 | 환경보호, 환경보전대책 및 환경지식 365가지를 제시 |
| 22 | 아시아를 비 핵지대로 | 표문태 | 일월서각 | '87 | 반전·반핵운동의 논리와 일본의 1,000 인 반핵위원회의 “국제반핵반기지회의” 회의록 소개 |
| 23 | 공업사회의 붕괴 | 김영주 | 분도출판 사 | '87 | 일본에서의 공업사회의 발전에 대한 회의와 농업의 중요성을 강조 |
| 24 | 핵전쟁과인류 | 핵전쟁방 지국제의 사회 | 미래사 | '87 | 핵무기의 추방과 핵전쟁을 피하기 위 한 논문 및 토론내용 소개 |
| 25 | 미래는 그래 도 구원될 것 인가? | 이동승 | 탐구당 | '87 | 환경파괴로 인한 미래에 대한 이야기 |
| 26 | 인간과 환경 | 박봉규의 4명 | 동성사 | '88 | 학생·일반인에게 환경의 개념과 원 리이해와 환경문제 해결을 위한 방안 제시 |
| 27 | 토양과 문명 | 에드워드 하임스 (김준민 역) | 범양사 | '88 | 인간의 역사를 토양에 대한 인간의 반응에서 파악하려고 시도한 책 |

| 일련 번호 | 도 서 명 | 저 자 명 | 발 행 처 | 발간 년도 | 주 요 내 용 |
|----------|--------------------------|---------------------------|-------------------|----------|--|
| 28 | 원자력에 대 한 지식인파 의 대화 | 한국원자 력산업회 의 | 한국원자 력산업회 의 | '88 | 전문가가 설명하는 원자력 발전소 현황 |
| 29 | 반핵 | 이영희 · 임재경 | 창작과 비평사 | '88 | 유럽과 미국의 반핵이론가들이자 실 천가들의 논문 |
| 30 | 목시록의 4기 사 | E.펜체프 (신봉룡 역) | 평민사 | '88 | 공해, 가난, 폭력, 굶주림 등 우리주 변의 4가지 문제점을 중심으로 한 사 회현상분석 및 해결방안 |
| 31 | 현대환경론 | 데이비드 페퍼저 (이명우 역) | 한길사 | '89 | 환경문제에 대한 환경철학적 · 민중론 적 이해 |
| 32 | 환경-자연의 훼손과 재창 조 | 조가경의 | 우석출판 사 | '89 | 환경파괴의 현상과 그 원인을 규명하 고 대책을 강구, 자연의 재창조를 도 모할 목적으로 열린 회의 주제집 |
| 33 | 원자력은 악 마의 앞장이 인가 | 후쿠마도 무유끼 | 한국원자 력산업회 의 | '89 | 원전반대가 기치인 일본 사회당 국회 의원이 국민의 입장에서 원전의 필요 성을 주장 |
| 34 | 원전을 진단 한다 | 김찬옥 | 한국원자 력산업회 의 | '89 | 원자력산업 찬반 토론유지와 문제점 요약 |
| 35 | 마음의생태학 | 서석봉 | 믿음사 | '89 | 생태학에 기반을 둔 새로운 정신 교 양서적 |
| 36 | 우리들을 위 한 원자력이 야기 | 이용수 | 도서출판 보고 | '90 | 원자력에 대한 이해와 문제점 해설 |

| 일련 번호 | 도 서 명 | 저 자 명 | 발 행 처 | 발간 년도 | 주 요 내 용 |
|----------|--------------------------|-----------------------------|-------------|----------|--|
| 37 | 일회용 지구 | 스티븐크 를 | 이땅출판 사 | '90 | 생태주의 자연관과 사회인식을 그림 으로 소개한 생태학입문서 |
| 38 | 소중한 물 | 장석준 | 예림당 | '90 | 소중한 물에 대해 어린이들이 알기쉽 게 꾸민 책 |
| 39 | 가이아(생명 체로서의 지 구시대) | J.E.러브 록(홍욱 희 역) | 범양사 | '90 | 지구는 하나의 생명체로서 생물들의 생존유지를 위해 자기조정하며, 스스 로 변화한다는 이론을 소개한 책 |
| 40 | 우리가 정말 알아야 할 우 리꽃 | 김태정 | 현암사 | '90 | 우리나라 야생화의 생태, 분포지도, 꽃 말 등을 직접 답사하여 소개한 내용 |
| 41 | 환경 그리고 공해 | 이용운 | 동화기술 | '90 | 자연과 환경에 대한 역사의식과 철학 적 인식에서 환경보호운동의 출발을 강조한 내용 |
| 42 | 지구46억년의 고독 | 마쓰이다 카후미 (김원식 역) | 도서출판 푸른산 | '90 | 지구의 탄생에 대한 논의의 개괄과 바 다, 육지의 기원 및 존재 조건을 소개 |
| 43 | 위험한이야기 | 히로세다 카시(김 원식 역) | 도서출판 푸른산 | '90 | 일본의 반원자력운동에 일대 선풍을 일으킨 반핵번역서 |
| 44 | 지구를파괴하 는범죄자들 | 아마카사 게이스케 (최열 해 설) | 도서출판 푸른산 | '90 | 우리가 살고 있는 이 지구의 환경오 염을 재미있고 알기쉽게 소개 |

| 일련 번호 | 도 서 명 | 저 자 명 | 발 행 처 | 발간 년도 | 주 요 내 용 |
|----------|---------------------------|-----------------------|------------|----------|--|
| 45 | 푸르게 평화 롭게 | 유지훈 | 수문출판 사 | '90 | 유럽의 환경보호운동과 평화운동을 주도하고 있는 독일 녹색당의 활동을 소개 |
| 46 | 핏빛노을 | 강인수 | 도서출판 유럽 | '90 | 원폭 피해자의 비극적인 생애를 다룬 단편 |
| 47 | 그래도강물은 흐른다 | 이호철외 13명 | 홍사단 출판부 | '90 | 방사선에 대한 피해의식을 주제로 한 단편모음집 |
| 48 | 꺼지지 않는 불꽃 | 김중희 | 홍사단출 판부 | '90 | 원자력발전소를 배경으로 한 과학추 리소설 |
| 49 | 과학기술혁명 이란무엇인가 | G.마린 코저(홍 종도 역) | 백산서당 | '90 | 과학기술과 이에 따른 문제점들을 사 회과학적으로 접근 |
| 50 | 핵이란 무엇 인가 | 오룡 | 오원 | '90 | 핵의 위험성을 다룬 도시 |
| 51 | 최신식물생태 학 | 박봉규외 3 | 일신사 | '90 | 식물의 생태학적 측면을 다룬 전문도서 |
| 52 | 행복은 자전 거를 타고온 다 | 박홍규 | 형성사 | '90 | 환경오염에 관한 고발서적 |
| 53 | 자연의 종말 | 과학동아 역 | 동아일보 사 | '90 | 환경파괴에 대한 비판과 해결책 소개 |
| 54 | 모든 새들은 타고난 목소 리로 운다 | 백우암 | 성헌출판 사 | '90 | 공해문제와 환경에 대한 윤리관을 소 설로 형상화한 내용 |

| 일련 번호 | 도 서 명 | 저 자 명 | 발 행 처 | 발간 년도 | 주 요 내 용 |
|----------|-------------------------|------------------------------|-------------------|----------|--|
| 55 | 환경오염 | 원종익 | 명지사 | '90 | 환경오염에 대하여 대중적이고 실감 있는 사례를 중심으로 체계화한 내용 |
| 56 | 공해문제와 공해대책 | 환경과공 해 | 한길사 | '91 | 지구환경문제에 대한 고발과 대책 |
| 57 | 인간과 환경 | 백우현의 3명 | 탐구당 | '91 | 환경의 정의, 환경문제 등 일반인을 대상으로한 교양도서 |
| 58 | 흙은살아있다 | 오항근 | 한림저널 | '91 | 흙과 생명체의 상관관계 |
| 59 | 미나마따의 아픔 | 구와바라 시세이 (서울이대 아편저) | 을지서적 | '91 | 수은 중독으로 발생하는 미나마따병 피해 당사자들의 비극적인 삶의 모습을 소개 |
| 60 | 침묵의 봄 | 레이첼카 슨(이태 희 역) | 도서출판 참나무 | '91 | 화학오염물질의 실체와 영향 및 대책 그리고 인간의 진로를 제시한 책 |
| 61 | 우리들의 끈 충판매주식회 사 | 이동렬 | 대교출판 | '91 | 환경보호와 자연사랑을 심어주기 위 한 아동도서 |
| 62 | 물과우리생활 | 문성명 | 내외과학 기술연구 소 | '91 | 물의 오염정도 및 물이 갖고있는 성 질과 올바른 사용법을 제시 |
| 63 | 한국공해리포 터 | 니시나겐 이치(육 혜영 역) | 개마고원 | '91 | 일본인이 본 한국의 공해문제 보고서 |
| 64 | 시와 만나는 77종 나무이 야기 | 김재황 | 외길사 | '91 | 나무를 주제로 자연사랑을 심어 주는 시집 |

| 일련 번호 | 도 서 명 | 저 자 명 | 발 행 처 | 발간 년도 | 주 요 내 용 |
|----------|--------------------|-----------------------|----------|----------|---|
| 65 | 이분간의 녹색운동 | M. 램(김경자의 3명 역) | 성바오로 출판사 | '91 | 환경문제에 개개인이 실천할 수 있는 방법을 서술 |
| 66 | 아무것도 아무것도 | 후꾸오까 마가노부 (최성현 외1명 역) | 정신세계사 | '91 | 무위자연의 철학을 전개하고 이를 바탕으로 한, 자연농법의 실천과 보급을 하는 저자의 생활을 소개 |
| 67 | 자연과 환경 | 최무웅의 4명 | 교학연구사 | '91 | 인간의 자연환경을 요소별로 기술하고, 인간활동의 환경에 대한 충격을 사례를 들어 설명 |
| 68 | 인간과 환경 | 한주성 | 교학연구사 | '91 | 현대의 인문지리학과 자연환경의 지리학 연구를 포괄하여 종래의 규범적인 틀을 벗어난 연구서 |
| 69 | 서울은 안녕한가 | 고형렬 | 삼진기획 | '91 | 환경문제에 대한 사회 고발적 시집 |
| 70 | 시민을 위한 환경백과 | 김영숙, 이현모 | 현대과학사 | '91 | 지구적 차원의 환경문제와 개인, 가정에서 자주 접하는 물질에 대한 기본 상식을 소개 |
| 71 | 지구를 구하는 1,001가지 방법 | 베네데트 벨러리 (곽진희 역) | 수문출판사 | '91 | 푸른환경을 가꾸기 위해 생활속에서 실천할 수 있는 1,001가지 방법을 소개 |
| 72 | 핵겨울 | 칼세이건 (홍영의 역) | 팬더북 | '91 | 미국 워싱턴 DC에서 개최된 회의 "핵전쟁후의 세계"의 기록서 |

| 일련 번호 | 도 서 명 | 저 자 명 | 발 행 처 | 발간 년도 | 주 요 내 용 |
|----------|-------------------------------------|---------------------------|------------|----------|--|
| 73 | 한국의 핵전쟁 | 히야마요 시아끼 (이강진 역) | 도서출판 큰산 | '91 | 핵전쟁의 발발로 인한 인류의 참상을 가상으로 그린 소설 |
| 74 | 검은노을 | 박혜강 | 실천문학 사 | '91 | 우리나라 최초의 장편 반핵소설 |
| 75 | 불꽃바다 | 이정창 | 실천문학 사 | '91 | 공해문제를 작품의 전면에 제기한 최 초의 장편소설 |
| 76 | 한반도의 핵 무기와 세계 질서 | 하영선 | 도서출판 나남 | '91 | 핵확산 문제를 역사적 시각에서 조명 하고 한국의 사례연구를 통해 실증적 으로 검토 |
| 77 | 삶의 터, 지 구촌을 구합 시다-환경을 살립시다 | 김시약의 2명 | 녹색신문 사 | '91 | 시민적 차원에서 환경과 자연을 보호 하기 위해 가정과 주변에서 해야 할 일들을 제시 |
| 78 | 서울만화전 | | 을지서적 | '91 | 환경을 주제로 한 만화공모전 출품작 소개 |
| 79 | 한국의 공간 과 환경 | 최병두저 | 한길사 | '91 | 한국 공간환경에서의 문제발생 원인 과 해결 방안에 대한 이해와 실제 |
| 80 | 지구를 살리 는 마지막 메 시지 | 오쇼라즈 쉬니(이 영주 역) | “명상”출 판 | '91 | 지구환경보전 및 인류의 미래를 위한 세계 모든 지성인의 각성을 촉구하는 제언 |
| 81 | 병든 지구 | 박창근 | 동화기술 | '91 | 환경오염의 경각심을 알려주는 책 |
| 82 | 내숨결네가숨 스밀때 | 김재황 | 외길사 | '91 | 자연과 인간과의 관계를 시로 표현 |

| 일련 번호 | 도 서 명 | 저 자 명 | 발 행 처 | 발간 년도 | 주 요 내 용 |
|----------|-----------------------------|------------------------|-------------|----------|---|
| 83 | 우리는 내일 당장 죽을지 도 모른다 | 하장보 | 아리랑 | '91 | 핵에너지의 사용에 따른 문제점과 대 체에너지 개발 |
| 84 | 당신은 매일 같이 농약을 먹고 있다 | 하장보 | 아리랑 | '91 | 농약에 대한 일반내용과 잔류농약이 인체에 미치는 영향분석 및 제거대책 모색 |
| 85 | 열병 | 로빈쿱 (홍영의 역) | “오늘”출 판 | '92 | 환경오염의 실상과 기업윤리관을 파 헤친 소설 |
| 86 | 새앙쥐 초초 | 김현옥 | 성바오로 출판사 | '92 | 창작그림동화 |
| 87 | 과학나라 | 석주영 | 현암사 | '92 | 어린이들에게 들려주는 재미있고 생 생한 동물·식물이야기 |
| 88 | 자연이 우리 에게 가르쳐 주는 것들 | C.A웨슬 리저(박 소예 역) | 청하 | '92 | 북아메리카 인디언들의 건강생활 방 식인 질병 예방과 치료법을 소개하면 서 “자연적삶”의 의미를 보여줌 |
| 89 | 아이야, 바다 는 눈물로 만 들어졌단다 | 김현옥 | 성바오로 출판사 | '92 | “바다와 호수의 사랑이야기”로서 어 린리와 어른을 위한 환경동화 |
| 90 | 똥이자원이다 | 전경수 | 통나무 | '92 | 운명론적 환경관과 문화관에 사로잡 혀있는 환경과학기술 및 자원에 관심 있는 자들에 대한 인류학자의 비판적 환경론 |
| 91 | 차들이는 환 경박사 | | | | 어린이들이 생활주변에서 실천할수 있는 환경보전방법 |

| 일련 번호 | 도 서 명 | 저 자 명 | 발 행 처 | 발간 년도 | 주 요 내 용 |
|----------|------------------------|-----------------------|-------------------|----------|--|
| 92 | 오늘은 새, 내일은 인간 | 안기희 | 홍지관 | '91 | 환경오염과 관련된 분야별 칼럼집 |
| 93 | 생태위기와 녹색의 대안 | 문순홍 | 나라사랑 | '92 | 자연생태계 및 환경보전운동의 문제 를 사회운동측면에서 접근한 논설 |
| 94 | 생명에세이 | 김성동 | 풀빛 | '92 | 환경보전 수필집 |
| 95 | 흙은 살아있다 | 오왕근 | 한림저널 | '91 | 흙과 생명체의 상관관계 |
| 96 | 환경과기업 | 럭키금성 (주) | 럭키금성 경제연구 소 | '92 | 환경오염규제에 대응하여 기업이 추 구해야할 바람직한 전략유형제시 |
| 97 | 생명을 하늘 처럼 | 정홍규 | 성바오르 출판사 | '93 | 환경과 생명 등을 주제로 한 컬럼 |
| 98 | 식민지백성의 허상 | 강우석 | 정보여행 | '93 | 환경보전적 입장에서 수입농산물이 어떻게 환경을 오염시키는가, 우리 농 산물을 먹어야하는 이유 등 서술 |
| 99 | 원자력제국 | 로버트윙 크(이펠 럴 윙김) | 따님 | '91 | 핵에너지이용에 따르는 자유의 억압, 인간과 사회의 변동 등 |
| 100 | 생태계위기와 한국의 환경 문제 | 노응희외 | · | '92 | 국내 환경관련 14편의 논문을 분야별 로 정리하여 4개의 장으로 엮은 환경 개론서 |
| 101 | 논, 왜 지켜 져야하는가 | 김동수의 | · | '94 | 저자들의 수년에 걸친 연구결과를 토 대로 논 의 공익적 기능과 가치를 계 량화 |

◆ 전문학술도서

| 일련 번호 | 도 서 명 | 저 자 명 | 발 행 처 | 발간 년도 | 주 요 내 용 |
|----------|--------------|-------------|-------------|----------|--|
| 1 | 생태학과환경 계획 | John M.E | 동화기술 | '87 | 인간의 활동이 생태계에 미치는 영향 과 인간에게 돌아오는 모습을 환경계 획과의 관계에서 기술 |
| 2 | 석면공해 | 안종주 | 동화기술 | '89 | 석면공해의 실상 및 각국의 피해사례 · 대책 |
| 3 | 환경경제론 | 안기희 | 동화기술 | '89 | 지속적인 경제성장을 위한 환경정책 과 환경보전 전략을 다룬 도서 |
| 4 | 환경공학 I | 심학보의 4명 | 서울산업 대학 | '88 | 환경공학의 기초역학 및 기본적 지식 에 중점 |
| 5 | 환경공학개론 | 정팔진 | 동화기술 | '90 | 환경문제의 분류 및 원인과 대책(대 기, 수질, 해양, 폐기물 등) |
| 6 | 환경·공해 사전 | 환경교육 회 | 동화기술 | '89 | 환경 및 공해관련용어, 기본지식사전, |
| 7 | 환경과인간 | Thomas G | 자유아카 데미 | '90 | 에너지, 대기, 수질 등 인간활동에 의 해 교환되는 자연의 사이클을 조사함 으로써 환경문제를 이해하고자 하는 내용 |
| 8 | 환경과학 | 김정현외 3명 | 동화기술 | '89 | 환경생태학, 수질, 대기오염개론, 국 제적동향 등 학계·행정실무자의 소양 도서 |
| 9 | 환경교육 | 이범홍 | 한국교육 개발원 | '86 | 환경교육교사 연수자료 |

| 일련 번호 | 도 서 명 | 저 자 명 | 발 행 처 | 발간 년도 | 주 요 내 용 |
|----------|-----------------|-------------------|--------------------|----------|--|
| 10 | 환경기술감리 실무 | 주수영외 2명 | 전국환경 관리인연 합회 | '88 | 환경기술감리제도의 목적 및 업무처 리 절차 등 전반적 내용 |
| 11 | 환경독성물질 분석법 | 박재주 | 동화기술 | '90 | 환경독성물질 분석 기법 전문서 |
| 12 | 환경독성학 | 김오식 | 동화기술 | '90 | 환경분야종사자 및 대학생용 기본서 |
| 13 | 환경문제연구 | 신현덕 | 동화기술 | '89 | 환경오염과 인구문제, 경제성장 등의 상관관계를 체계화 |
| 14 | 환경보건학 | 조윤승 | 신광출판 | '89 | 환경보건학의 실무적 지식을 총괄적 으로 정리 |
| 15 | 환경보건과 인간 | 이찬기외 1명 | 한국경제 신문사 | '87 | 일반대중을 대상으로 환경보건에 관 한 상식적인 지식 |
| 16 | 환경학개론 | 이성규 | 예지가 | '84 | 환경오염에 관한 지식 및 기초환경공 학을 다룬 도서 |
| 17 | 환경화학 | Sawyer | 동화기술 | '89 | 환경공학을 위한 기초화학을 다룬 내 용 |
| 18 | 환경학에 관 한 문헌집 | 노유희 | 도시 | '86 | 환경관련 연구발표 논문 목록집 |
| 19 | 환경범죄의 현황과 대책 | 한국형사 정책연구 원 | 한국형사 정책연구 원 | '90 | 환경형법의 이론적 논점과 실무운용 상황 검토 및 외국의 입법례 소개 |

| 일련 번호 | 도 서 명 | 저 자 명 | 발 행 처 | 발간 년도 | 주 요 내 용 |
|----------|---------------|-------------------|-------|----------|--------------------------------------|
| 20 | 환경육법해설 | 국제환경 문제연구 소 | 동화기술 | '90 | 새로 제정된 환경법규의 필요성 및 신·구 조문별 대비 해설 |
| 21 | 호수환경조사 법 | 조규송의 1명 | 동화기술 | '91 | 호소수질환경현황, 조사기법, 대책을 다룬 전문도서 |
| 22 | 대기오염개론 | 우완기 | 동화기술 | '92 | 대기오염 방안에 관한 대학 교육 교재 |
| 23 | 대기오염과 미기상학 | 윤오섭 | 동화기술 | '92 | 대기오염과 미기상학 분야의 대학과 정 전문서 |
| 24 | 대기오염과 방지기술 | 동종인 | 신광출판 | '87 | 대기오염저감 및 방지기술전문서 |
| 25 | 대기오염과 제어 | 김희강외 3명 | 동화기술 | '87 | 공학적인 측면에서 대기오염방지에 관한 기술을 다룬 전문도서 |
| 26 | 대기오염물 조사방법 | 박승조 | 동화기술 | '89 | 대기오염원 및 오염도 조사기법전문서 |
| 27 | 대기오염방지 기술 | 장자순 | 한국공해 | '89 | 대기오염저감을 위한 방지기술전문서 |
| 28 | 대기오염방지 기술 | 조병환외 1명 | 동화기술 | '90 | 대기오염 저감을 위한 방지기술전문서 |
| 29 | 자동차공해대 책 | 권숙표 | 지행단 | '89 | 자동차공해 발생원인 및 대책방안 |
| 30 | 도시폐기물 | 전중승 | 동화기술 | '89 | 현대사회의 쓰레기 문제와 해결을 위 한 기술발전에 관한 고찰 |

| 일련 번호 | 도 서 명 | 저 자 명 | 발 행 처 | 발간 년도 | 주 요 내 용 |
|----------|---------------|----------------------|--------------|----------|---|
| 31 | 연소 및 소각 공정 | Waller R. Niessen | 중앙경제 | '88 | 연소에 기초한 환경문제의 인자들을 분석 평가 설계하는 방법을 수록 |
| 32 | 폐기물처리 개론 | 박주량 | 신광문화 | '91 | 폐기물적정처리를 위한 처리기술 소개 |
| 33 | 페타이어 재 자원화 | 한국자원 재생공사 | 한국자원 재생공사 | '88 | 페타이어의 재자원화 및 재활용에 대 해 각국의 기술사례 조사 |
| 34 | 인간과 환경 | 박봉규외 4명 | 동성사 | '88 | 학생·일반인의 환경의 개념과 원리 이해 및 환경문제 해결을 위한 방안 제시 |
| 35 | 인간과 환경 | 백우현외 3명 | 탐구당 | '91 | 환경의 정의, 환경문제 등 일반인을 대상으로한 교양도서 |
| 36 | 질의응답해설 | 정혁진 | 동화기술 | '88 | 사례중심으로 환경법규 해설 |
| 37 | 환경영향평가 원론 | 김귀곤 | 대한교과 | '88 | 환경영향평가를 다루는 대학 및 대학 원 과정의 교과서 |
| 38 | 신활성슬러지 법 | 김갑수의 1명(역) | 녹원출판 사 | '88 | 새로운 활성슬러지법과 각 프로세스 에 대한 개발과정과 처리원리, 기본설 계 사항 등을 소개 |
| 39 | 환경과학개론 | 최주섭외 7명 | 동화기술 | | 생태계의 균형과 불균형, 환경오염과 대처방법 등 환경과학을 전공하지 않 은 사람들의 환경학 입문서 |
| 40 | 환경미생물학 | 김창원의 1명 | 동화기술 | '92 | 미생물학, 일반생태학, 환경오염제어 공학을 포함하여, 오염물 자체 또는 환경오염 제어 매개체로서의 미생물 의 역할 이해 |

| 일련 번호 | 도 서 명 | 저 자 명 | 발 행 처 | 발간 년도 | 주 요 내 용 |
|----------|-----------------|-------------------|-----------|----------|--|
| 41 | 수질화학 | 양운진 | 신광문화 | '92 | 자연수와 오염수 상·하수처리의 화학적 고찰에 중점 |
| 42 | 소음진동학 | 김희강외 3명 | 동화기술 | '91 | 소음·진동 기본이론 및 측정기술방법, 방지대책 |
| 43 | 수질오염방지 기술 | 이규성의외 4명 | 동화기술 | '89 | 수질오염문제 및 폐수처리기법 |
| 44 | 자연과 환경 | 최무웅외 4명 | 교학연구 사 | '91 | 대기·수질·토양 등 인간과 생태계 요소와의 상호유기적 관계 및 인간활동의 환경에 대한 충격을 설명 |
| 45 | 소음·진동 이론과 실무 | 정일록 | 신광문화 사 | '91 | 소음·진동에 관한 전문이론 |
| 46 | 환경미생물 | 김갑수의외 1명(역) | 녹원출판 사 | '88 | 수질·토양 등 환경오염과 미생물에 관련된 전문이론 |
| 47 | 폐수처리 | 김동민 | 청문각 | '88 | 폐수처리의 이론과 방법 등에 관한 환경공학 전문 이론 |
| 48 | 환경공학 | 조영일의외 4명 | 동화기술 | '92 | 물, 공기, 고형폐기물관리 등 환경공학의 중요부문에 대한 전문이론 |
| 49 | 폐기물처리 | 윤오섭 | 진로연구 사 | '89 | 일반 및 산업폐기물, 분뇨 등에 대한 발생·수집·운반·처리과정 전문 이론 |
| 50 | 각국의 해양 환경보전법 | 국제환경 문제연구 소 | 동화기술 | '90 | 각국의 해양오염과 관련된 제도와 법 규모음 |
| 51 | 수질관리 | 김정현 | 동화기술 | '91 | 수질오염에 관한 전문이론 |

| 일련 번호 | 도 서 명 | 저 자 명 | 발 행 처 | 발간 년도 | 주 요 내 용 |
|----------|--------------------------------------|---------------|---------------------|----------|---|
| 52 | 환경과학 | 환경교육 회 | 동화기술 | '92 | 학교 및 사회환경교육을 위한 기본교재로 생태계 및 분야별 환경오염에 대해 설명 |
| 53 | 현대환경론 | 이명우외 4명(역) | 한길사 | '89 | 환경문제에 대한 환경철학적·민중론적 이해 |
| 54 | 해양오염과 분석법 | 신정래외 1명 | 동화기술 | '90 | 오염물질 분석을 위한 샘플링, 시료채취법 및 분석치 평가에 관한 내용수록 |
| 55 | 해양오염과 생태계 | 심재형 | 민음사 | '91 | 환경기술, 해양과학분야 등과 관련해서 해양환경에서 오염의 영향을 이해 조절하는 데에 대한 접근방식 제시 |
| 56 | 환경 | 크리스찬 아카데미 | 우석 | '89 | 서울올림픽 국제학술회의 환경분야 "자연의 훼손과 재창조"를 주제로 한 발표 논문 수록 |
| 57 | 해양오염제어 론 | 최청일 (역) | 동화기술 | '87 | 해양오염과 그 원인 및 오염의 통제 등 해양오염만이 갖는 특성을 이해할 수 있는 기본적인 방법 제시 |
| 58 | 생물학적폐수 처리기술 | 김남천 | 동화기술 | '88 | 수질오염방지기술과 장치의 생물학적 폐수처리에 있어 단위공정에 따른 설계지침서 |
| 59 | 수질오염방지 기술 | 이영록외 5명 | 한국과학 재단 | '87 | 수질오염을 효율적으로 처리할 수 있는 균주개량과 폐수처리시스템 개발에 관한 연구 |
| 60 | 환경행정의 제도적 기반 분석 평가 및 개선책 강구 | 노유희외 5명 | 한국환경 과학연구 협의회 | '89 | 국가환경행정에 제도적 기반을 분석 평가하고 개선방향 제시 |

| 일련 번호 | 도 서 명 | 저 자 명 | 발 행 처 | 발간 년도 | 주 요 내 용 |
|----------|-----------------------|------------|-------------|----------|--|
| 61 | 폐수처리단위 조작 | 신상의외 1명 | 동화기술 | '88 | 폐수처리 전문서적 |
| 62 | 석면공해 | 안종주 | 녹원출판 사 | '88 | 석면공해의 심각성 및 유해성을 다룬 도서 |
| 63 | 폐수처리공정 과 응용 | 도갑수 | 동화기술 | '88 | 환경공학을 공부하는 학생들을 위한 화학공학을 기초로 한 전문도서 |
| 64 | 폐수처리플랜 트의 유지관리 | 한석순 | 동화기술 | '88 | 하·폐수처리장 실무지식을 위한 전 문서적 |
| 65 | 수질오염 | 박태규 | 동화기술 | '87 | 용수·폐수처리에 대한 전문서 |
| 66 | 수질화학 | 김동윤 | " | '87 | 물에 대한 화학기초를 다룬 전문서 |
| 67 | 분뇨·하폐수 오니의 처리 | 김수생 | " | '89 | 분뇨처리장 및 하수오니처리장 운영 을 위한 참고서 |
| 68 | 환경관리를 위한 컴퓨터 이용 | 안태홍 | 산업기술 정보원 | '91 | 컴퓨터 모델을 이용한 환경영향평가 등 환경분야에 대한 컴퓨터 이용 필 요성을 다룬 연구논문 |
| 69 | 오염정화시설 가이드북 | 삼화기술 단 | 신광문화 사 | '92 | 분뇨, 하수처리장, 정화조 등의 설치계 획·설계·시공 및 운전에 대한 해설서 |
| 70 | 환경경제학 | 유동운 | 비봉출판 사 | '92 | 환경 자원의 이용과 사회경제현상의 배경에 깔려있는 경제법칙 연구 |
| 71 | 환경공해실무 대전(상·하) | 홍시환 | 산업기술 연구원 | '92 | 환경보전대책 및 측정관리 실무 |
| 72 | 환경과 오염 | 이동근 | 경상대학 | '92 | 각종 환경오염원인과 대책 해설 |

| 일련 번호 | 도 서 명 | 저 자 명 | 발 행 처 | 발간 년도 | 주 요 내 용 |
|----------|-----------------------|---------------|-------------|----------|---|
| 73 | 환경정보의 추적과 DB활 용 | 안태홍 | 산업기술 정보원 | '92 | 국내·외 환경관련 정보은행과의 연 결 및 이용방법, DB의 종류와 특성 등을 조사수록 |
| 74 | 환경화학 | 김명철 (역) | 문운당 | '92 | 대기·수질오염 및 에너지위기, 광물 자원 등이 생명계에 미치는 영향 |
| 75 | 환경과공해 | 김유근외 4명 | 형설출판 사 | '92 | 환경문제의 원인 및 대책을 다룬 기 초해설서 |
| 76 | 대기오염 | 노재식 | 동화기술 | '92 | 대기오염 및 방지기술에 관한 전문학 술서 |
| 77 | 대기오염방지 공학 | 임경택 (역) | 동화기술 | '92 | |
| 78 | 폐수처리공학 | 조영일의 5명(역) | 대영사 | '92 | 폐수처리방법·설계 등 폐수처리공학 분야 전문 이론 |
| 79 | 환경과학총론 | 신현국의 1명 | 동화기술 | '93 | 환경과학기술분야의 이론과 실제분야 를 정리한 환경업무종사자, 환경관련 학과의 입문서적 |

◆ 홍보 · 교육도서

| 일련 번호 | 도 서 명 | 저 자 명 | 발 행 처 | 발간 년도 | 주 요 내 용 |
|----------|-----------------------|-------|-------|----------|-----------------------|
| 1 | 국민학교용환경교육홍보자료(소책자) | | 환경처 | '88 | 환경보전홍보·제도 |
| 2 | 중·고등학교용교육홍보자료(소책자) | | " | " | " |
| 3 | 공직자용교육홍보자료(소책자) | | " | " | " |
| 4 | 농어민교육기관용 교육·홍보자료(소책자) | | " | " | " |
| 5 | 국민학교 환경교육자료(사람과 환경) | | " | '91 | 학교환경교육 부교재(교사용 및 학생용) |
| 6 | 중학교 환경교육 자료(인간과 환경) | | " | " | " (") |
| 7 | 고등학교 환경교육자료(생존과환경) | | " | " | " (") |
| 8 | 환경보전 시범학교 운영사례집 | | " | " | 환경보전시범학교 운영결과 보고서 |

| 일련 번호 | 도 서 명 | 저 자 명 | 발 행 처 | 발간 년도 | 주 요 내 용 |
|----------|-----------------------------------|-------|-----------------------------|----------|--|
| 9 | 유치원교재 (숲속의 재 판, 지구를 살리자) | | YMCA 환경처 | '91 | 환경보전 홍보·계도 |
| 10 | 환경교육의 평가 | | 환경처 | '90 | 학교교육에 있어서의 환경교육의 평 가를 위한 대상결정, 평가실시, 평가 결과의 활용에 대한 연구보고서 |
| 11 | 환경교육연수 교재(국민학 교교사용) | | " | '93 | 국민학교 교사를 위한 환경교육 연수 교재 |
| 12 | 환경교육연수 교재(중등학 교교사용) | | " | " | 중등학교 교사를 위한 환경교육 연수 교재 |
| 13 | 환경관련 사 설집 | | " | '91 | 주요일간지 환경관련 사설모음 |
| 14 | 내가 만든 환 경일기 | | 환경보전 범국민운 동 추진 협의회 | '91 | 환경보전 홍보·계도 |
| 15 | 내가 지킨 작 은 환경 | | " | " | " |
| 16 | 올챙이 때문 에 알게된 합 성세제의 위 험 | | 환경처 | " | 환경보전 생활수기 우수작 모음 |
| 17 | 공원에서 동 전줍기 | | " | '92 | " |

| 일련 번호 | 도 서 명 | 저 자 명 | 발 행 처 | 발간 년도 | 주 요 내 용 |
|----------|------------------------------------|-------|-----------------------------|----------|--|
| 18 | 환경보전 문 예작품 및 학 술논문집 (1~5) | | 환경처 (환경보 전협회) | '87 | 환경보전 문예작품, 학술논문 |
| 19 | 깨끗한 환경 을 만들고 싶 어요 | | 환경보전 범국민운 동 추진 협의회 | '91 | 환경일기 모음집 |
| 20 | 어린이와 환 경 | | 유니세프 (국제연 합아동기 금) | '91 | 어린이들이 환경오염으로 받는 피해 의 심각함과 이에 대한 근본대책을 주장한 내용 |
| 21 | 공해를 추방 하는 길 | | 환경처 | '87 | 환경보전 홍보·계도 |
| 22 | 환경보전의 지름길(주부 를 위한 교 재) | | 환경보전 협회 | '88 | " |
| 23 | 환경문제는 어디서 왔는 가 | | " | '89 | " |
| 24 | 우리들의 손 으로 수질오 염을 방지하 자 | | " | " | " |
| 25 | 토양오염과 보전 | | " | " | " |

| 일련 번호 | 도 서 명 | 저 자 명 | 발 행 처 | 발간 년도 | 주 요 내 용 |
|----------|--------------------------|-------|------------|----------|------------|
| 26 | 소음·진동 | | 환경보전 협회 | '89 | 환경보전 홍보·계도 |
| 27 | 폐기물 | | " | " | " |
| 28 | 지구환경의 전망과 전지 구적 전망 | | " | " | " |
| 29 | 대기오염 | | " | " | " |
| 30 | 해양오염 | | 환경보전 협회 | '90 | " |
| 31 | 환경분쟁과 법규 | | " | " | " |
| 32 | 맑은 물을 마 시기 위한 노 력 | | " | " | " |
| 33 | 환경보전의 길 | | 환경처 | " | " |
| 34 | 개발과 보전 | | " | " | " |
| 35 | 환경과 생활 | | " | '91 | " |
| 36 | 환경, 당신의 관심이 필요 합니다 | | " | " | " |

| 일련 번호 | 도 서 명 | 저 자 명 | 발 행 처 | 발간 년도 | 주 요 내 용 |
|----------|---|-------|-----------------------------|----------|---------------------------|
| 37 | 환경오염 피 해를 쉽게 구 제받을 수 있 는 제도가 마 련되었습니다 | | 환경처 | '91 | 환경오염피해보상제도 |
| 38 | 나 한사람부 터 실천을 | | " | " | 환경보전 홍보·제도 |
| 39 | 우리 함께 지 구를 살리자 | | 대한적십 자사 | " | " |
| 40 | 환경을 지키 는 주부생활 | | 환경보전 범국민운 동 추진 협의회 | " | " |
| 41 | 진달래 먹고 물장구 치고 | | " | " | 농약으로 인한 오염문제 및 대책 홍 보 |
| 42 | 외국환경보전 자료집 | | " | '92 | 외국의 환경보전 현황 |
| 43 | 어린이 눈에 비친 환경문 제 | | 환경처 | " | 환경보전 사진찍기 방학과제 입선작 모음집 |
| 44 | 국가환경선언 문해설 | | " | " | 국가환경선언문에 대한 해설 |
| 45 | 맑은물 공급 대책은 이렇 게 추진되고 있습니다 | | " | " | 깨끗한 물 공급을 위한 정부 시책 |

| 일련 번호 | 도 서 명 | 저 자 명 | 발 행 처 | 발간 년도 | 주 요 내 용 |
|----------|--------------------|---------------------------|--------------|----------|----------------------|
| 46 | 쓰레기는 버리는 것이 아닙니다 | | 조선일보사 | '92 | 쓰레기 재활용 가이드북 |
| 47 | 쓰레기를 배웁시다 | | " | " | 쓰레기를 줄이기 위한 학생들의 활동 |
| 48 | 쓰레기 다시 보면 보물입니다 | | 한국자원 재생공사 | '93 | 쓰레기재활용 가이드북 |
| 49 | 환경수학여행의 길잡이 | | 환경처 | '93 | 환경기초시설 견학 안내도 |
| 50 | 지구환경회의 | YMCA 부설 환 경교육센 터 | YMCA 연맹 | '92 | 세계민간단체환경협약 번역문 |
| 51 | 제4차 환경보전시범학교 운영사례집 | | 환경처 | '93 | 환경보전시범학교 운영결과 보고서 |
| 52 | 방지시설관리 기술과 기술 지도사례 | | " | " | 방지시설 관리기술 및 지도 사례 모음 |
| 53 | 환경백서 1992 | | " | " | '92환경보전시책 추진현황 등 |
| 54 | 제3회 한국환경사진전 | | " | '94 | 출품작 및 입상장 모음집 |
| 55 | '94년판 환경백서 | | " | " | '93환경보전시책 추진현황 등 |

| 일련 번호 | 도 서 명 | 저 자 명 | 발 행 처 | 발간 년도 | 주 요 내 용 |
|----------|----------------------------|-------|----------------------------|----------|---------------------------------|
| 56 | 즐이며 모으 며 활용하며 | | 환경처 | '94 | 환경수기 모음집 |
| 57 | 특정야생동· 식물화보집 | | " | " | 특정야생 동· 식물해설집 |
| 58 | 폐기물 재활 용기술 사례 집 | | " | '93 | 폐기물 재활용 기술사례 모음집 |
| 59 | 소음진동 배 출시설 및 질 의 회신집 | | " | " | 소음·진동분야 배출시설 및 질의 회 신 사례 모음집 |
| 60 | 일본의 쓰레 기재생이용 현황 및 대책 | 김양균 | 한국자원 재생공사 | " | 일본의 쓰레기 재생이용 현황 등 |
| 61 | 환경보전의 길 | | 환경처 | " | 권이혁장관 연설문집 |
| 62 | 환경보전의 길 | | " | " | 이재창장관 연설문집 |
| 63 | 소음진동공정 시험방법 | | " | " | 소음진동공정시험방법 |
| 64 | 세계의 환경 단체들 | | 환경보전 범국민운 동추진협 의회 | " | 외국환경단체의 조직·활동사항 등 |
| 65 | 환경보전동화 (1~6집) | | 환경처, 한국어린 이육영회 | '94 | 환경동화 공모 입선작 |
| 66 | 환경보전의 길 | | 환경처 | '94 | 황산성장관 연설문집 |

◆ 정기간행물(잡지)

| 일련 번호 | 도 서 명 | 발 행 처 | 등록 년도 | 주 요 내 용 | 발간형태 |
|----------|--------|-------------------------|----------|----------------------|------------|
| 1 | 공해대책 | 공해대책사 | '70 | 환경관련 정보·지식 | 잡지 (월간) |
| 2 | 환경보전 | (사)환경보 전협회 | '79 | 환경관련 정보·지식 | " |
| 3 | 환경관리인 | 환경관리인 연합회 | '87 | " | " |
| 4 | 자원재생 | 한국자원재 생공사 | '88 | 환경관련 정보·지식 | " |
| 5 | 환경기술 | (사)한국환 경오염방지 시설협회 | '90 | 환경오염방지기술정보·지식 | " |
| 6 | 지구환경 | 지구환경보 호협회 | '92 | 환경개선과 자연건강을 위한 교양 | " |
| 7 | 테 크 | 한국환경기 술정보센타 | '92 | 환경관련 신기술·실무기술 등 | " |
| 8 | 폐 기 물 | 중앙환경신 문사 | '92 | 폐기물과 관련한 지식 및 기술정보 등 | " |
| 9 | 교통과 환경 | (주)월간교 통과 환경 | '93 | 교통과 환경문제 | " |
| 10 | 첨단환경기술 | 환경관리연 구소 | '93 | 환경기술 전문지 | " |
| 11 | 환경운동 | 환경운동연 합 | '32 | 세계의 환경문제 | " |

| 일련 번호 | 도 서 명 | 발 행 처 | 등록 년도 | 주 요 내 용 | 발간형태 |
|----------|--------|-----------------------|----------|--------------------|-------------|
| 12 | 수자원환경 | 한국수자원 환경 신문 사 | '88 | 물관련 전문지 | 잡지 (월간) |
| 13 | 오늘의 환경 | (사)한국환 경교육협회 | '94 | 환경문제전반 | " |
| 14 | 자연보호 | (사)자연보 호중앙협의 회 | '78 | 환경관련 동향 및 지식 | 잡지 (격월간) |
| 15 | 녹색평론 | 녹색평론사 | '91 | 생태학관계 교양지 | " |
| 16 | 유 독 물 | (사)유독물 관리협회 | '91 | 유독물관련 지식·정보 | " |
| 17 | 환경리포트 | YMCA환 경정보 교 육센터 | '93 | 국내외 환경관련 정보 및 동향 | " |
| 18 | 지 오 | (주)두비인 터내셔널 | '92 | 자연생태계에 관한 지식·정보 | " |
| 19 | 자연보존 | (사)한국자 연보존협회 | '75 | 자연보호 동향 | 잡지 (계간) |
| 20 | 자연과어린이 | (주)국민서 관 | '83 | 자연환경관련 어린이용 잡지 | " |
| 21 | 낙 동 강 | (사)낙동강 보존회 | '91 | 낙동강보존회의 정기간행물 | " |
| 22 | 환경과 생명 | 환경과 생 명을 위한 모임 | '94 | 환경정치인에 의한 환경정책 전문지 | " |

◆ 만 화

| 일련 번호 | 도 서 명 | 저 자 명 | 발 행 처 | 발간 년도 | 주 요 내 용 |
|----------|-------------------------|------------|---------------|------------|--|
| 1 | 환경보전은 나 부터 내손으로 | | 환경처 | '88 | 환경보전 홍보·계도 |
| 2 | 더맑게 더푸 르게 | | " | '88 | " |
| 3 | 아름다운 지구 | 김덕기 | 중앙출판사 | '89 | 지구생태계 및 환경보전 |
| 4 | 어느날 갑자기 | 황상의 (역) | 도서출판 바보새 | '89 | 핵무기와 핵전쟁으로 인한 인류의 종 말경고 |
| 5 | 옹고집 노인 과 독심 사위 | 강훈 | 삼광출판 사 | '91 | 원자력의 실상을 이해하고 이를 효과 적으로 이용하는 방안 |
| 6 | 파랑새 | | 한국조류 보호협회 | '90 | 새들과 함께 자연과 함께 자연 과 사랑과의 조화를 다룬 내용 |
| 7 | 별난 여행 | | 환경처 | '91 | 쓰레기 오염 |
| 8 | 지구는 왜? | 조경철 | 예림당 | '91 | 지구의 생성 및 생태, 지구 환경에 관한 과학학습용 만화 |
| 9 | 모두가 건강 한 이웃 | | 환경처 | '92 | 수질오염 |
| 10 | MR. 환경 (I, II) | | 한국자동차 공업협회 | '90 '92 | 자동차로 인한 대기오염 |
| 11 | 우리 집 쓰레 기 다시보면 보물 | | 자원재생 공사 | '92 | 환경보전과 폐기물재활용 |
| 12 | 우리는 환경 가족(I, II) | | 서울특별 시 | '92 | 환경오염방지를 위한 실천 사항 |

◆ 국외도서

○ 미국문화원

| 번호 | 도 서 명 | 저자(편저자)명 | 발간년도 |
|----|--|--|------|
| 1 | American Environmentalism : Values, Tactics, Priorities (미국의 환경보호주의 : 가치, 방책, 우선권) | Joseph M. Petulla | '80 |
| 2 | Averting Catastrophe : Strategies for Regulating Risky Technologies (재난방지대책 : 위험한 기술에 대한 규제전략) | Joseph G. Morone & Edward J. Woodhouses | '86 |
| 3 | Blueprint for the Environment : a Plan for Federal Action (환경에 대한 청사진 : 연방법을 위한 계획) | T. Allan Comp, Howe Brothers | '89 |
| 4 | The Closing Circle : Nature, Man, and Technology (순환계 : 자연, 인간 그리고 기술) | Barry Commoner, Alfred A. Knoph | '71 |
| 5 | Comprehensive Planning and the Environmental : a Manual for Planners (종합적 계획과 환경 : 기획가를 위한 소책자) | John S. Willson, Philip Tabas, Marian Henneman | '79 |
| 6 | Conservation Directory 1991 (1991 환경보전 명부) | Published by National Wildlife Federation | '91 |
| 7 | The Corporation, Ethics, and the Environment (기업체, 윤리 그리고 환경) | W. Michael Hoffman | '90 |

| 번호 | 도 서 명 | 저자(편저자)명 | 발간년도 |
|----|---|--|------|
| 8 | Crossroads : Environmental Priorities for the Future (갈림길 : 미래를 위한 환경우선권) | Peter Borrelli, Island Press | '88 |
| 9 | The Earth Report : The Essential Guide to Global Ecological Issues (지구보고서 : 지구의 생태학적 쟁점 사항에 대한 필수적 지침서) | Edward Goldsmith & Nicholas Hildyard, Pricis Stern Sloan, Inc | '88 |
| 10 | Ecological Ethics and Politics (생태학적 윤리와 정치) | J. McCloskey, Rowman and Littlefield | '83 |
| 11 | Encyclopedia of Community Planning and Environmental Management (공동체 계획과 환경관리를 위한 백과사전) | Marilyn S. Schultz & Vivian L. Kasen, Facts on File Publications | '84 |
| 12 | The End of Nature (자연의 종말) | Bill Mckibben, Bandom House | '89 |
| 13 | Energy and Environment : the Unfinished Business (에너지와 환경 : 미완성 사업) | Congressional Quarterly Inc | '85 |
| 14 | Energy, Economics, and the Environment : Toward a Comprehensive Perspective (에너지, 경제학과 환경 : 종합적 시각 정립을 위하여) | Gregory A. Daneke, Lexington Books | '82 |
| 15 | Environment, Natural System, and Development : an Economic Valuation to Guide (환경, 자연체계와 발전 : 경제적 평가를 위한 지침) | Maynard M. Hufschmidt, Hopkins Univ | '83 |

| 번호 | 도 서 명 | 저자(편저자)명 | 발간년도 |
|----|---|--|------|
| 16 | Environment Awakening : the New Revolution to Protect (환경에 대한 각성 : 지구보전을 위한 새로운 혁신) | Rice Odell, Ballinger | '80 |
| 17 | Environmental Ethics (환경윤리) | Albert J. Fritsch | '80 |
| 18 | Environmental Hazards : Air Pollution (환경위기 : 대기오염) | E. Willard Miller & Ruby M. Miller | '89 |
| 19 | Environmental Impact Analysis (환경영향평가분석) | Peter E. Black, Praeger Pub | '81 |
| 20 | Environmental Impact Analysis : a New Dimension in Decision Making (환경영향평가분석 : 정책결정에서의 새로운 차원) | Ravinder K.Jain, L.V.Urban G.S.Stacey | '77 |
| 21 | Environmental Management and Economic Development (환경관리와 경제발전) | Gunter Schramm | '89 |
| 22 | Environmental Planning : a Condensed Encyclopedia (환경계획 : 요약백과사전) | Alan Gilpin, Noyes Publications | '86 |
| 23 | Environmental Policy : Air Quality (환경정책 : 대기의 질) | George S. Tolley | '82 |
| 24 | Environmental Policy Implementation : Planning and Management Options and Their Consequences (환경정책집행 : 계획과 관리의 선택과 그에 따른 결과) | Dean E. Mann, Lexington Books | '82 |

| 번호 | 도 서 명 | 저자(편저자)명 | 발간년도 |
|----|---|---|------|
| 25 | Environmental Policy in the 1990s : Toward a New Agenda (1990년대의 환경정책 : 새로운 의제정 립을 위하여) | Norman J. Vig & Michael E. Kraft | '90 |
| 26 | Environmental Policy Under Rea- gan's Executive Order (레이건 행정부의 환경정책) | Kerry Smith | '84 |
| 27 | Environmental Quality (환경의 질) | 22nd annual report of the Council on Environmental Quality | '90 |
| 28 | Environmental Studies and Natural Resource Management : an Annota- ted Guide to University and Gov- ernment Training Programs in the United states (환경연구와 자연자원관리 : 미국의 대 학 및 정부훈련계획에 대한 안내) | Prepared by Sierra Club In- ternational Earthcare Cen- ter, Bowker | '80 |
| 29 | For the Common Good (공익을 위하여) | Herman E. Daly & John B. Gobb, Jr | '89 |
| 30 | Ferr Market Environmentalism (자유주의 시장경제의 환경보호주의) | Terry L, Anderson & Don- ald R. Leal, Pacific Re- search Institute for Public Policy | '90 |
| 31 | The Future of the Environment : The social Dimension of Conser- vation and Ecological Alternatives (미래의 환경 : 보존과 생태학적 대안의 사회적 차원) | David C. Pitt, Routledge | '88 |

| 번호 | 도 서 명 | 저자(편저자)명 | 발간년도 |
|----|--|---------------------------------|------|
| 32 | Global Environmental Issues : a Climatological Approach (지구환경문제의 쟁점 : 기후학적접근) | David D. Kemp, Routledge | '90 |
| 33 | Global Outlook 2000 : an Economic, Social, and Environmental Perspective (2000년대의 지구에 대한 전망 : 경제적 · 사회적 · 환경적 관점) | United Nations | '90 |
| 34 | The Green Machine : Ecology and the Balance of Nature (녹색기계 : 생태학과 자연의 균형) | Wallace Arthur, Basil Blackwell | '90 |
| 35 | Hidden Danger : Environmental Consequences of Preparing for war (숨겨진 위험 : 전쟁준비의 환경적 결과) | Anne H. Ehrlich, Sierra Club | '90 |
| 36 | In Search of Environmental Excellence : Moving Beyond Blame (환경적 우수성의 추구 : 비난을 넘어서) | Bruce Piasecki | '90 |
| 37 | The International Law of Pollution (국제환경오염법) | Allen L | '83 |
| 38 | Introduction to Environmental Science (환경과학에 대한 소개) | Joseph M. Moran, W. H. Freeman | '80 |
| 39 | Making Peace with the Planet (지구와의 평화유지) | Barry Commoner | '90 |
| 40 | Man in the Environment (인간과 환경) | Ruth, Moore | '75 |

| 번호 | 도 서 명 | 저자(편저자)명 | 발간년도 |
|----|--|--|------|
| 41 | Managing the Environmental Crisis : in Corporating Competing Values in Nature Resource Administration (환경위기관리 : 자연자원 관리에 있어 서 경합적 가치의 통합에 대해) | Daniel H. Henning William R. Mangan | '89 |
| 42 | Natural Resource Policymaking in Developing Countries : Environment Economic Growth, and Income Dis- tribution (개발도상국의 자연지원에 관한 정책결 정 : 환경, 경제성장과 소득분배) | William Ascher | '90 |
| 43 | Natural Resources for the 21st Cen- tury (21세기의 자연자원) | R. Neil Sampson | '90 |
| 44 | The Next One Hundred Years : Shaping the Fate of Our Living Ear- th (지금으로부터 100년후 : 살아있는 지구 의 운명) | Jonathan Weiner | '90 |
| 45 | The Political Limits of Environmen- tal Regulation : Tracking the Unic- ron (환경규제의 정치적 한계) | Bruce Yandle | '89 |
| 46 | The Politics of Global Resources : Energy, Environment, Population and Food (지구자원에 대한 정치학 : 인구, 식량, 에너지, 환경) | James E. Harf & Thomas Trout | '86 |

| 번호 | 도 서 명 | 저자(편저자)명 | 발간년도 |
|----|--|---|------|
| 47 | Preserving the Global Environment : the Challenge of Shared Leadership (지구환경보전 : 분산된 리더십에 대한 도전) | Jessica T. Mathews, W. Norton | '91 |
| 48 | Representative Government and En- vironmental Management (대의제 정부와 환경관리) | Edwin T. HAEFELE | '73 |
| 49 | The Shaping of Environmentalism in America (미국에서의 환경보호주의 형성과정) | Victor B. Scheffer | '91 |
| 50 | State of the Environment : an As- sessment at Mid-Decade (환경상태 : 10년 중간의 평가) | The Conservation Foun- dation | '84 |
| 51 | State of the World : a Worldwatch Institute Report on Progress Tow- ard a Sustainable Society (세계의 상태 : 지속가능한 사회를 향한 진보에 관한 세계감시위원회 보고서) | Lester R. Brown, Norton | '92 |
| 52 | Sustaining the Earth (지구보전의 길) | John Young | '90 |
| 53 | U.S.Environmental Laws (미국의 환경법) | the BNA editorial Staff | '88 |
| 54 | Waste in Marine Environment (해양환경의 폐기물) | U.S. Congress. Office of Technology Assessment | '87 |
| 55 | Waste Management : Towards a Su- stainable Society (폐기물관리 : 지속가능한 사회를 향하여) | O. P. Kharbanda, Auburn House | '90 |

| 번호 | 도 서 명 | 저자(편저자)명 | 발간년도 |
|----|---|------------------------------|------|
| 56 | Who Owns the Earth (누가 지구를 책임질 것인가) | James Ridgeway, Macmillan | '80 |
| 57 | The World Watch Reader on Global Environmental Issues (지구환경의 쟁점사항에 대한 세계의 비판적 독자) | Lester R. Brown, W.W.Norton | '91 |
| 58 | Conservation Directory 1991 : A List of Organizations, Agencies, and Officials Concerned With Natural Resource Use and Management (1991 환경보전명부 : 자연자원의 사용 및 관리와 관계된 조직, 기관, 공무원) | National Wildlife Federation | '91 |
| 59 | The Harper Collines dictionary of Environmental science (Harper Collins 환경과학사전) | Gareth Jones외 2인 | '92 |
| 60 | The Environmental sourcebook - A comprehensive, up-to-date guide to the environmental movement (환경원본 : 환경운동에 관한 포괄적인 최신 안내서) | Edith C. Stein | '92 |
| 61 | Gale Environmental Sourcebook - A guide to organizations, agencies and publications (Gale 환경원본 : 환경관련조직, 기관 및 출판물에 관한 안내서) | Karen Hill외 1인 | '92 |
| 62 | Energy and the Environment in the 21st century (21세기의 에너지와 환경) | Jefferson W. Tester외 2인 | '91 |

| 번호 | 도 서 명 | 저자(편저자)명 | 발간년도 |
|----|--|------------------------------------|------|
| 63 | The World Watch Reader on Global Environmental Issue (지구환경문제에 대한 세계의 감시자) | Lester R. Brown | '91 |
| 64 | Sowing the Wind -Reflections on the earth's atmosphere here (지구의 대기에 관한 반성) | Louise B. Young | '90 |
| 65 | Too Hot to Handle? -Social and policy Issues in the management of Radioactive wastes (다루기엔 너무 까다로운? 방사능 폐기물의 관리에 관한 사회·정책적 쟁점) | Charles A. Walker의 2명 | '83 |
| 66 | The 1992 Information Please Environmental Almanac (1992년 환경정보연감) | World Resources Institute | '91 |
| 67 | War on WASTE (쓰레기 전쟁) | Louis Blumberg, Robert Gottlieb | '89 |
| 68 | The Economics of Environmental and Natural Resources Policy (환경 및 자연자원정책의 경제학) | John A Butlin | '81 |
| 69 | Environmental Economics (환경경제학) | Joseph J. Seneca의 1명 | '79 |
| 70 | The Control of Resources (자원관리) | Par tha Dasgupta | '82 |

| 번호 | 도 서 명 | 저자(편저자)명 | 발간년도 |
|----|---|----------------------|------|
| 71 | Environmental Policy in the 1980s Reagan's New Agenda (80년대 레이건 행정부의 환경정책) | Norman J. Vig의 1명 | '84 |
| 72 | The Resourceful Earth (풍부한 지구) | Julian L. Simon의 1명 | '84 |
| 73 | Public Health and the Environment -The United States Experience (공중보건과 환경 : 미국의 경험) | Michael R. Greenberg | '87 |
| 74 | Silent Spring (침묵의 봄) | Rachel Carson | '87 |
| 75 | Since Silent Spring (침묵의 봄 이후) | Frank G raham, JR | '70 |

○ 일본문화원

| 번호 | 도 서 명 | 저자(편저자)명 | 발간년도 |
|----|---|----------|------|
| 1 | ガラスの地球を救え (유리지구를 살리다) | 手塚治虫 | '92 |
| 2 | 下水道の現象と問題點 (하수도의 현상과 문제점) | 總務廳行政監察局 | '91 |
| 3 | 大小便の話 (대·소변이야기) | 藤田干枝 | '87 |
| 4 | 森は生きている (숲은 살아있다) | 富山和子 | '92 |
| 5 | トンボ王國へようこそ (잠자리왕국에 오신것을 환영합니다) | 彬村・一井 | '91 |
| 6 | マグロは時速160キロで泳ぐ (다랑어는 시속 160km로 헤엄친다) | 中村幸昭 | '91 |
| 7 | 異常氣象レポート89 (이상기상 레포트 89) | 氣象廳編 | '92 |
| 8 | 恐るべき酸性雨 (산성우 피해의 심각성) | 谷山鐵郎 | '91 |
| 9 | オゾン層を守る (오존층의 보호) | 環 境 廳 | '92 |
| 10 | 地球温暖化を防ぐ (지구온난화 방지) | 環 境 廳 | '92 |
| 11 | フロンガスガオゾン層をこわす (프레온가스가 오존층을 파괴한다) | 奈須・伊東 | '91 |

| 번호 | 도 서 명 | 저자(편저자)명 | 발간년도 |
|----|---|------------|------|
| 12 | いま何を食べるか (지금 무엇을 먹을 것인가) | 平澤正夫 | '87 |
| 13 | 42歳壽命説 (42세 수명설) | 西丸震哉 | '90 |
| 14 | 巨大都市ゴミと闘う (거대도시 쓰레기와의 싸움) | 木田雅弘 | '90 |
| 15 | 豊かさとりサイクル (풍요속의 재활용) | 經濟企劃廳 | '90 |
| 16 | 縦型都市構想 (중형도시구상) | グループV1000編 | '91 |
| 17 | エネルギー-91 (에너지 '91) | 通商産業省編 | '91 |
| 18 | チェルノブイリ汚染大地 5年目の報告 (체르노빌오염 토양 5년째의 보고) | 朝日新聞 | '90 |
| 19 | わすれないで第5編龍丸ものがたり (잊을 수 없는 이야기) | 赤坂三好 | '89 |
| 20 | アジア諸國の環境問題と法規制 (아시아제국의 환경문제와 법적규제) | 人間環境問題研究會編 | '76 |
| 21 | 地球をこわさない生き方の本 (지구를 보전하기 위한 방법에 관한 책) | 槌 田 | '91 |
| 22 | 環境, 東京大學公開講座 52 (환경, 동경대학공개강좌 52) | | '91 |

| 번호 | 도 서 명 | 저자(편저자)명 | 발간년도 |
|----|---|----------|------|
| 23 | 環境科學への編 (환경과학의 첫페이지) | 日本環境學會 | '92 |
| 24 | 環境ビジネス地球にやさしい企業戰略 (환경비즈니스 지구에게 친절한 기업전략) | 日經産業新聞編 | '91 |
| 25 | 地球環境キーワード事典 (지구환경 키워드 사전) | 環 境 廳 | '92 |
| 26 | 地球環境最前線 (지구환경 최전선) | 朝日新聞 | '91 |
| 27 | テラスで讀む地球環境讀本 (테라스에서 읽은 지구 환경독본) | 日本經濟新聞 | '91 |
| 28 | 地球 母はる星 (지구, 만물의 근원의 별) | ケリーケーウィン | '92 |
| 29 | ブナの森は緑のダム (너도밤나무숲은 자연의 댐) | 太 田 誠 | '88 |
| 30 | 農業がおもしろくなるほん (농업을 재미있게 해주는 책) | 小松光一 | '92 |
| 31 | 新聞用紙のながい旅 (신문용지의 긴 여행) | 島日充輝 | '89 |
| 32 | 私たちと環境(全12券) (우리와 환경) | 日本環境協會監修 | '92 |
| 33 | 環境白書(各論) | 環境廳(日) | '90 |
| 34 | 環境白書(總說) | 環境廳(日) | '90 |

| 번호 | 도 서 명 | 저자(편저자)명 | 발간년도 |
|----|---|----------|------|
| 35 | Quality of the environment in Japan (일본의 환경상태) | 環境廳(日) | '89 |
| 36 | 大氣汚染公害の防止技術 (대기오염공해방지기술) | 坂部 孜 | '71 |
| 37 | 公害にいとむ-水島コンビナートとする (공해에 도전한다-수도 콤비네트로 하 는 의사의 투쟁) | 丸屋 博 | '70 |
| 38 | 下水道と環境-汚濁物文化を考える (하수도와 환경-쓰레기(오탁물) 문화 를 생각한다) | 播場紀久雄 | '86 |
| 39 | 公害と環境法の展開 (공해와 환경법의 전개) | 宮井利安 | '87 |
| 40 | 海と亂開發 (해양개발과 문제점) | 田尾宗昭 | '83 |
| 41 | 開發途上國の公害法と規制基準 (발전도상국의 공해법과 규제기준) | 野村好弘 | '78 |
| 42 | 公害法の課題と理論 (공해법의 과제와 이론) | 午山 積 | '87 |
| 43 | 公害の子ら (공해의 자식들) | 西村安子 | '70 |
| 44 | 天神崎を守らた人たち (천신기를 지킨 사람들) | 河村廣男 | '89 |
| 45 | 大氣汚染の實態と公害對策 (대기오염의 실태와 공해대책) | 淺川照彦 | '71 |

| 번호 | 도 서 · 명 | 저자(편저자)명 | 발간년도 |
|----|---|-----------------------------|------|
| 46 | 公害總點檢と環境問題の行方 (공해총점검과 환경문제의 행동과 방향) | 山木阿母里 | '79 |
| 47 | 檢證 ふるさとの水 (검증, 고향의 물) | 字井 純 | '83 |
| 48 | 公害紛爭處理白書 (공해분쟁처리 백서) | 公害等調整委員會 | '90 |
| 49 | 最新 公害辭典 (최신 공해사전) | 日本工業立地센터 | '72 |
| 50 | 公害辭典 (공해사전) | 아메리카科學아카데미編 | '72 |
| 51 | 西海原子力發電所 (서해원자력 발전소) | 井上光晴 | '86 |
| 52 | 複合汚染 (복합오염) | 有吉佐和子 | '82 |
| 53 | 環境汚染 (환경오염) | ズリチ, イアン | '77 |
| 54 | Japan's Enviromental Endeavors (일본의 환경보전 노력) | Ministry of Foreign Affairs | '92 |
| 55 | Economic Development and Environ- ment (경제발전과 환경) | " | " |
| 56 | Environment and Development (환경과 발전) | Government of Japan | " |

○ 영국문화원

| 번호 | 도 서 명 | 저자(편저자)명 | 발간년도 |
|----|---|---|------|
| 1 | Acid Deposition and Vehicle Emissions (산의 침전과 자동차 배출가스) | Peter Brackley | '87 |
| 2 | Acid Politics (산성비 현상에 따른 정치문제) | S. Boehmer - Christiansen & J. Skea | '91 |
| 3 | Acid Rain : Save Our Earth (산성비 피해, 우리의 지구를 살리자) | T. Hare | '90 |
| 4 | Air Pollution From Road Vehicles (자동차로 인한 대기오염) | L.H. Watkins | '91 |
| 5 | Annual Review of Environmental Education (환경교육연간보고서) | The Council for Environmental Education | '91 |
| 6 | Atlas of Environmental Issues (환경쟁점 도해서) | N. Niddleton | '88 |
| 7 | Development and the Environmental Crisis (발전과 환경위기) | M. Redclift | '84 |
| 8 | Dictionary of Environmental Science and Technology (환경과학기술사전) | A. Porteous | '91 |
| 9 | Digest of Environmental Protection and Water Statistics (환경보전과 수질통계에 관한 요약집) | Department of the Environment | '91 |

| 번호 | 도 서 명 | 저자(편저자)명 | 발간년도 |
|----|---|--|------|
| 10 | Directory for the Environment : Organisations, Campaigns, and initiatives in the British Isles (환경명부 : 영국의 환경조직, 캠페인, 주도권) | M. Frisch | '90 |
| 11 | Down to Earth (몽상에서 현실세계로) | HRH Prince Philip, Duke of Edinburgh | '88 |
| 12 | EEC Environmental Policy & Britain (EEC와 영국의 환경정책) | N. Haigh. Longman | '90 |
| 13 | Environmental Cooperation Between the North Sea States : Success or failure? (북해주변 국가간 환경협력, 성공인가 실패인가?) | S. Saetevik | |
| 14 | Environmental Health : Reference Book (환경과 건강) | M.H. Jackson & G.P. Morris. Butterworths | '89 |
| 15 | Environmental Law (환경관련법) | D. Hughes | '86 |
| 16 | Environmental Protection Act 1990 (환경보전법) | HMSO | |
| 17 | Environmental Science (환경과학) | G.T. Miller, Jr | '88 |
| 18 | Environmental Science Methods (환경과학방법) | R. Haynes | '82 |

| 번호 | 도 서 명 | 저자(편저자)명 | 발간년도 |
|----|--|--|------|
| 19 | Environmental Studies : Earth as a living Planet (환경연구 : 살아있는 행성으로서의 지구) | D.B.Botkin & E.A.Keller | '87 |
| 20 | Environmental means business : Information for success (환경이 곧 사업이다 : 성공의 비결) | CBI Conferences | '90 |
| 21 | The Fragile Environment (훼손되기 쉬운 환경) | ed. by L. Friday & R. Laskey | '91 |
| 22 | The Future for the Environment (미래의 환경) | M. Lambert | '86 |
| 23 | Global Air Pollution : Problems for the 1990s (세계적 대기오염 - 1990년대의 문제점) | H. Bridgman | '90 |
| 24 | The Green Business Guide (녹색비즈니스 안내) | J. Elkington & P. Knight | '91 |
| 25 | The Green Index : A Directory of Environment Organizations in Britain and Ireland (녹색색인 - 영국과 아일랜드 환경조직 명부) | J. E. Milner, C. Filby & M. Board. CASSELL | '90 |
| 26 | A Guide to Britain's Conservation Heritage (영국의 환경보전 전통에 관한 안내) | F.Perring. Thorsons | '91 |
| 27 | Handbook of Air Pollution Analysis (대기오염분석에 관한 소책자) | R. M. Harrison & R. Perry | '86 |

| 번호 | 도 서 명 | 저자(편저자)명 | 발간년도 |
|----|---|---|------------|
| 28 | Housing Land Availavility (택지이용도) | HMSO | '91 |
| 29 | The International Politics of Nuclear Waste (핵폐기물의 국제정치학) | A. Blowers & D. Lowry | '91 |
| 30 | Land Use and the European Environment (토지이용과 유럽의 환경) | M. Whitby and J. Ollerenshaw | '88 |
| 31 | Macmillan Dictionary of the Environment (맥밀리안 환경사전) | M. Allaby | '88 |
| 32 | Monitoring of Radioactivity in the UK Environment (영국의 방사능 환경오염측정) | Her Majesty's inspectorate of Pollution | '88 |
| 33 | Pollution and the Environment (오염과 환경) | Mary Lean | |
| 34 | Pollution : Causes, Effects and Control (환경오염 : 그 원인과 효과 그리고 통제) | R. M. Harrison | '85 '90 |
| 35 | Renewable Resources in Our Future (미래의 재생가능 자원) | A. D. Hinckley | '80 |
| 36 | Role of Environment Impact Assessment in the Planning Process (계획과정에서의 환경영양평가의 역할) | M. Clark & J. Herington | '88 |
| 37 | Third Annual Report 1989~1990 ('89~'90 제3차 연간보고서) | Her Majesty's Inspectorate of Pollution Department of the Environment | '91 |

| 번호 | 도 서 명 | 저자(편저자)명 | 발간년도 |
|----|---|---|------|
| 38 | This Common Inheritance : A Summary of the White Paper on the Environment (공동유산 : 환경요약보고서) | Her Majesty's Inspectorate of Pollution, HMSO | '90 |
| 39 | This Common Inheritance : Britain's Environmental Strategy (공동유산 : 영국의 환경전략) | HMSO | '90 |
| 40 | The Threatening Desert : Controlling Desertification (위험해져 가는 사막 : 사막화 현상의 방지) | A. Grainger, Earthscan Publication | '90 |
| 41 | Who's In the Environment England (영국환경을 이끌어 나가는 사람) | The Environment Council | '90 |

○ 프랑스문화원

| 번호 | 도 서 명 | 저자(편저자)명 | 발간년도 |
|----|---|----------|------|
| 1 | L'eau, patrimoine commun (물, 공유재산) | 프랑스환경처 | |
| 2 | Protection des milieux naturels aquatiques (수생환경보호) | · | |
| 3 | Elements d'information statistique relatifs a l'application de la loi du 19 juillet 1976 sur les installations classées pour la protection de l'en- vironnement-annce 1987~1988 (환경보호를 위한 지정 시설들에 대한 1976년 7월 19일 법령적용에 관련된 통 계수치) | · | |
| 4 | Installations classées pour la protec- tion de l'environnement extrait de la jurisprudence des cours administrat- ives d'appel 1989~1991 (환경보호를 위한 지정 시설들 -1989~1991 환경문제에 관련된 행정 소송에서의 법 해석) | · | |
| 5 | Installations classées - Juriaprudence de la cour de cassation (환경보호지정시설들 - 법의 불이행에 대한 법해석) | · | |
| 6 | Etat de l'Environnement. 1991~1992 (환경의 실태 '91~'92) | · | |
| 7 | Données économiques de l'Environ- nement 1991 | · | |

| 번호 | 도 서 명 | 저자(편저자)명 | 발간년도 |
|----|---|----------|------|
| 8 | La qualité de l'air, notre patrimoine vital (환경실태에 관련된 경제데이터 1991년) | 프랑스환경처 | |
| 9 | L'eau, les agences de l'eau (물관리 에이전시) | " | |
| 10 | Environnement développement. l'approche française (환경과 발전, 프랑스식 접근) | " | |
| 11 | La Prévention des pollutions et des risques des activités économiques (오염과 경제활동의 재해) | " | |
| 12 | Household refuse disposal. French techniques | | |
| 13 | Water, French technology | | |
| 14 | The Disposal of Industrial Waste. French Techniques | | |
| 15 | Depoussiérage épuration des gaz. Guide des techniques françaises (가스정화 먼지제거-프랑스 기술가이드) | UNICLIMA | |
| 16 | Etat de l'Environnement. Edition 1990 (환경의 실태-1990년판) | 프랑스환경처 | |
| 17 | Données économiques de l'Environnement (환경실태에 대한 경제데이터) | " | |

| 번호 | 도 서 명 | 저자(편저자)명 | 발간년도 |
|----|--|----------|------|
| 18 | Administration, numéro 139. 15 avril 1988 (행정-환경처편-139호, 1988년 4월 15일 발행) | 프랑스환경처 | |
| 19 | The State of the Environment 1985. Statistics with commentary | " | |
| 20 | De Stockholom à Rio-Vingt ans d'Environnementl. l'Approche francaise (스톡홀름에서 리우까지-환경 20년 프랑스식 접근) | " | |
| 21 | La Gestion Industrielle des déchets-l'Action du Ministère et de l'Inspection des Instaliations Classees (폐기물의 산업적 통제-환경처와 지정 시설 감시의 활동) | " | |
| 22 | Biologie, Sciences de la terre et protection de l'environnement. Pollution des Atmospheres interieures. legislation-Recommandations (생물학, 토양학 환경보호-대기권의 오염, 법령, 규제) | 프랑스 전력공사 | |
| 23 | Les effets du bruit sur la sante (소음이 건강에 미치는 영향) | 보 건 처 | |
| 24 | Le Courrier du CNRS, Dossiers Scientifiques Rechorchos sur l'Environnement. Numero 72-Mai 1989 (국립과학연구소 잡지, 과학지-환경에 관한 연구, 72호, 1989년 5월발행) | 국립과학연구소 | |

| 번호 | 도 서 명 | 저자(번저자)명 | 발간년도 |
|----|---|------------------|------|
| 25 | Cles pour l'Europe Environment Ledefi (유럽을 지키기 위한 관건-환경) | 유럽문제담당처 | |
| 26 | Les Déchets en France (프랑스의 폐기물 문제) | ANRED(유럽폐기물회수기관) | |
| 27 | Secrétariat d'Etat auprès du Premier Ministre chargé de l'Environment et de la prévention des risques technol- ogiques et naturels majeurs (국무총리 보좌 산업재해와 천연재해방 지 및 환경담당 정무관실) | | |
| 28 | Le Livre bleu de l'Environment (환경관련 자료서적) | 프랑스 원자력청 | |
| 29 | Environment & Dveloppement (환경과 발전) | 프랑스 환경처 | |
| 30 | Environment-Installations classes pour la protection de l'Environment (환경-환경보호를 위해 지정된 시설들) | 프랑스 정부관보 | |
| 31 | Solide Waste Management French Policy, september 1987 | | |
| 32 | Installations registered for purposes of Environmental Protection Register | 프랑스 환경처 | |
| 33 | Installations registered for purposes of Environmental Protection. Act n° 76-663 of july 19. 1976. Decree n° 77-1133 of September 21. 1977 | | |

| 번호 | 도 서 명 | 저자(편저자)명 | 발간년도 |
|----|--|------------------|------|
| 34 | Déchets (폐기물) | 프랑스 정부관보 | |
| 35 | Actions-Environment (환경보호를 위한 작업) | 프랑스 환경처 | |
| 36 | "Pluies Acides", Danger (“산성비” 위험) | 프랑스 환경처 | |
| 37 | Actions-Environment. Guide des Aides financieres aux communes (환경보호를 위한 작업-지역구의 활동을 위한 재정적 지원 안내) | . | |
| 38 | Prévention de la Pollution atmos- pherique-Nouvelles aides financier- es (대기오염방지-재정지원) | . | |
| 39 | Rapport d'activité 1990 (’90년 연례보고서) | . | |
| 40 | L'Hopital et ses dechets solides (병원폐기물) | ANRED(국립폐기물처리기관) | |
| 41 | Chiers Techniques de la Direction de l'Eau et do la Prévention des Pollutions et des Risques-Guide pour l'elimination et la valorisation des déchets industriels (산업폐기물의 처리와 재생가이드) | ANRED(국립폐기물처리기관) | |
| 42 | The Environment in Rhone-Alpes, Skills and Responsibility | 프랑스 환경처 | |

| 번호 | 도 서 명 | 저자(편저자)명 | 발간년도 |
|----|--|------------------|------|
| 43 | La France et l'Hydrologie Operationnelle (프랑스와 수리학) | 프랑스환경처 | |
| 44 | Bulletin de Documentation (참고자료 회보) | “ | |
| 45 | Propreté du littoral (연안의 정화) | ANRED(국립폐기물처리기관) | |
| 46 | Vieux Papiers-Dossier Pedagogique (폐기물에 관련된 학습자료) | “ | |

○ 독일문화원

| 번호 | 도 서 명 | 저자(편저자)명 | 발간년도 |
|----|---|--------------------------------------|------|
| 1 | Natur Schutz : Ein Lesebuch nicht nur Für Planer, Politiker und Polizisten, Publizisten und Juristen (자연보호-기획가, 정치가 및 경찰, 출판인, 법률가를 위한 독본) | Hermann Remmert | '88 |
| 2 | Der Umwelt-Tester : Schadstoffe im Alltag aufspüren, messen, Vermindern (환경측정-생활주변의 악취측정 및 저감) | Bernhard Rosenkranz | '89 |
| 3 | Seenot-Nordsee in Gefahr (海難-위험에 처한 북해) | Bernd Kleinhans | '88 |
| 4 | Daten zur Umwelt 1988/89 (환경데이터 1988/89) | Umweltbundesamt | '89 |
| 5 | GAIA : Der Öko-Atlas Unserer Erde (생명체로서의 지구-우리의 지구에 대한 생태학적 도해서) | Norman Myers | '85 |
| 6 | KEIN SCHÖNER LAND... (아름답지 못한 땅...-독일의 환경도해서) | Emanuel Eckardt und Sebastian Knauer | '79 |
| 7 | Deponie Erde : das große Buch Vom Müll (폐허의 땅, 커다란 쓰레기 더미) | Brehm, Evamaria | '91 |
| 8 | Auswirkungen des Reaktounfalls in Tschernobyl in der Bundesrepublik Deutschland (독일에서의 체르노빌 원자로 사고의 마무리) | | '86 |

| 번호 | 도 서 명 | 저자(편저자)명 | 발간년도 |
|----|--|---------------------------------|------|
| 9 | Handbuch für Planung, Gestaltung und Schutz der Umwelt - Die Umwelt des Menschen (환경의 기획, 조성, 보호를 위한 핸드북 - 뮌헨의 환경 1978) | Buchwald Engelhardt | '78 |
| 10 | Handbuch für Planung, Gestaltung und Schutz der Umwelt - Die Belastung der Umwelt (환경의 기획, 조성, 보호를 위한 핸드북 - 뮌헨의 負荷 1978) | Buchwald Engelhardt | '78 |
| 11 | Handbuch für Planung, Gestaltung und Schutz der Umwelt - Umweltpolitik 1980 (환경의 기획, 조성, 보호를 위한 핸드북 - 환경정책 1980) | Buchwald Engelhardt | '80 |
| 12 | Handbuch für Planung, Gestaltung und Schutz der Umwelt - Die Belastung und Planung der Umwelt 1980 (환경의 기획, 조성, 보호를 위한 핸드북 - 환경평가와 계획 1980) | Buchwald Engelhardt | '80 |
| 13 | Umweltpolitik (환경정책 - 기초, 분석 그리고 전망) | GunterHarktkopf, Eberhard Bohne | '83 |
| 14 | Fischer Umwelt Aktions Buch - Ihr Personlicher Ratgeber Für Praktischen, Umweltschutz (환경백서 - 실질적 환경보호를 위한 인간적 조언자) | Claudia und Reinold | '89 |

| 번호 | 도 서 명 | 저자(편저자)명 | 발간년도 |
|----|---|--|------|
| 15 | Umwelt Schutz (환경보호) | Wolfgang Engelhardt | '85 |
| 16 | Das EREIGNIS : Chemiekatastrophe am Rhein (라인강의 화학적 재앙) | Guido Bachmann, Peter Bur- ri, Toya Maissen | '86 |
| 17 | Umweltverbände : zur Organisation von Umweltschutzinteressen in d. Bundesrepublik Deutschland (환경단체 : 환경보호의 이해로부터 조직 화까지) | Leonhard, Martin | '86 |
| 18 | Umwelt-Lexikon : 2000 Stichworte aus den Gebieten (환경辭典 : 환경전문영역의 2000가지 항목) | Kiepenheuer & Witsch | '85 |
| 19 | Wie Funktioniert Das 7 Die Umwelt Des Menschen (인류의 환경 어떻게 기능하나?) | Karl-Heinz Ahlheim Meyers 사전 편찬 | '89 |
| 20 | Das Grüne Lexikon : Umwelt Verseh- en Umwelt Schutzen (환경의 이해 및 보호를 위한 녹색 사전) | Michael und Edda Neumann Adrian | '86 |
| 21 | Die Luft hat Keine Grenzen-Inter- nationale Umweltpolitik : Fakten und Trends (공기는 경계가 없다-국제환경정책 : 사실과 潮流) | Peter Cornelius Mayer Tas- ch(Hrsg) | '86 |

| 번호 | 도 서 명 | 저자(편저자)명 | 발간년도 |
|----|---|--------------------------------|------|
| 22 | Wir Klimamacher : Auswege aus dem globalen Treibhaus (지구온실화 대책) | Hartmut Graßl Reiner Klingholz | '90 |
| 23 | Global 1990-Zwischenbilanz der Umweltstudie "Global 2000" (지구 1990-환경연구 『지구 2000』의 중간 결산) | Jurgen Streich | '89 |
| 24 | Die verseuchte Landkarte-Das Grenzen-lose Versagen der internationalen Umweltpolitik (오염지도-국제환경정책의 끝없는 실패) | Peter Comelius Mayer Tsch | '83 |
| 25 | Nach der Basler Katastrophe-Der Rhein Die Vergiftung geht weiter (“바젤”재난이후-라인강의 오염이 확산된다) | Imre Kerner | '87 |
| 26 | Was Sie schon immer über ABFALL und UMWELT wissen wollten (쓰레기와 환경에 관해 무엇을 알고 있어야 하나) | Verlag W. Kohlhammer | '88 |
| 27 | Die Zukunft der Bundesrepublik : Szenarien U. Prognosen d. Öko-Inst (연방공화국의 미래 : 상황과 예측) | Hrsg. Gerd Michelsen | '88 |
| 28 | Umwelt und Umweltpolitik in der Bunderepublik Deutschland. (독일연방공화국의 환경과 환경정책) | Peter Meroth | '87 |

여 백

환경보전 시청각 자료목록

여 백

◆ VTR

| 일련 번호 | 제 목 | 주 요 내 용 | 소요 시간 | 제작처 | 비 고 |
|----------|------------------|--|----------|---------------------|------------|
| 1 | 국민학교용 환경교육프로 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 물의오염, 공기오염의 원인과 피해, 오염방지법 ○ 쓰레기로 인한 토양오염과 방지법 | 50분 | 환경처, 한국교육 개발원 | 국 민 학교용 |
| 2 | 환경의보호 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 환경의 소중함(생태계 구성요인, 먹이사슬, 자정작용) ○ 물, 공기오염의 원인별 오염실태 및 피해사례 ○ 지구온난화, 사막화, 산성비 등의 지구환경오염문제를 자세히 소개 | 17분 | 한국교육 개발원 | , |
| 3 | 물의 오염을 방지하는 길 | <p><환경보전시범학교 운영성과></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 각종 자연의 혜택과 자정능력 ○ 물의 소중함과 오염원별 수질오염의 원인 및 피해실태 ○ 물오염 방지를 위해 해야할 일 | 12분 | 용현여중 | 초·중 학교용 |
| 4 | 산성비 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 대기오염으로 인한 산성비의 원인 ○ 산성비의 pH 측정실험 ○ 대기오염 발생원 및 오염피해 경로 등을 자세히 소개 | 18분 | 한국교육 개발원 | , |
| 5 | 환경과 우리 | <p><환경교육 (1)></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 자연환경의 중요성(공기·물·흙 등) ○ 환경오염의 원인 및 각종 피해사례 (국내·외 환경오염실태) <p><환경교육 (2)></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 환경보전의 필요성(오염원인, 대기 및 합성세제 오염방지, 상수원보호, 우리가 할일) | 45분 | 환경처, 한국교육 개발원 | 중등학 교 용 |

| 일련 번호 | 제 목 | 주 요 내 용 | 소요 시간 | 제작처 | 비 고 |
|----------|-------------------|---|----------|-----------|---|
| 6 | 우리 동네 | ○ 폐비닐, 농약병 등 농촌쓰레기 수거 및 재활용 문제를 다룬 TV드라마 | 50분 | KBS | 농어민 용 |
| 7 | 버려진 폐비닐 땅을 망친다 | ○ 영농비닐 사용증가로 인한 환경 파괴 현상 및 그 피해 ○ 폐비닐 수거, 재활용으로 환경오염 예방 | 10분 | KBS | · |
| 8 | 농업용수오염 | ○ 공장폐수, 생활하수 및 농약, 비료, 축산분뇨 등의 수질오염이 영농과정에 미치는 영향과 피해 및 방지법 | 20분 | 농림수산 부 | · |
| 9 | 지구위기 - 바다가 경고한다 | ○ PCB, DDT 등 중금속과 유독화학 물질로 인한 해양오염의 피해상과 그 원인을 밝히기 위한 실험연구 및 그 결과를 다큐멘타리로 제작 | 40분 | KBS | 공통사 용 |
| 10 | 지구위기 - 대기가 병들고 있다 | ○ CFC 사용증가로 인한 오존층파괴 이산화탄소 증가로 인한 온실효과 대류권의 기상이변으로 홍수발생등 대기오염 현상과 그 영향등을 다룬 다큐멘타리 | 40분 | KBS | · |
| 11 | 지구대기행 | ○ 대류권, 성층권, 오존층, 오로라등 과 지구환경의 상관관계등 | 60분 | KBS | · |
| 12 | 공해를 추방하는 길 | ○ 환경문제의 중요성 및 대두요인 ○ 대기·수질·폐기물등 분야별 오염 원인과 피해 ○ 환경보전을 위해 실천해야할 일들 ○ 환경문제 해결을 위한 우리의 자세 | 20분 | 환경처 | · (슬 라 이드를 VTR 테이프 에 녹 화) |

| 일련 번호 | 제 목 | 주 요 내 용 | 소요 시간 | 제작처 | 비 고 |
|----------|----------------|--|----------|------------------|------------|
| 13 | 환경오염과 자연보호 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 환경오염의 원인과 영향 ○ 환경오염의 원인 ○ 자연보존의 필요성 ○ 자연보존을 위해 우리가 할 일 | 16분 | 한국교육 개발원 | 국민학 교 용 |
| 14 | 인간과 환경 (물) | <ul style="list-style-type: none"> ○ 수질오염의 원인과 실태 ○ 수질오염이 미치는 영향 ○ 외국의 경우 ○ 수질오염 대처방안 | 20분 | 한국교육 개발원 | 공 통 사 용 |
| 15 | 인간과 환경 (공기) | <ul style="list-style-type: none"> ○ 대기오염의 원인과 실태 ○ 대기오염이 미치는 영향 ○ 대기오염에 의한 각종 지구환경문제 ○ 대기오염 대처방안 | 20분 | 한국교육 개발원 | · |
| 16 | 인간과 환경 (흙) | <ul style="list-style-type: none"> ○ 토양의 중요성과 역할 ○ 토양오염의 원인과 실태 ○ 외국의 경우 ○ 토양오염 대처방안 | 20분 | 한국교육 개발원 | · |
| 17 | 인간과 환경 (바다) | <ul style="list-style-type: none"> ○ 해양오염의 원인과 실태 ○ 해양오염방지를 위한 노력 ○ 외국의 경우 ○ 해양오염 대처방안 | 20분 | 한국교육 개발원 | · |
| 18 | 도시생활과 하수처리 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 구미시 하수처리장의 하수처리 과정 ○ 하수처리비용절약 및 처리시설의 기능을 높이기 위해서는 일상 생활에서의 오염행위 예방이 중요함 | 20분 | 구미시 하수처리 장 | 일반국 민 용 |
| 19 | 낙동강을 살리자 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 제1부 : 낙동강의 오염실태 - 낙동강 상류에서 하류까지의 오염사례 및 원인 등 ○ 제2부 : 폐수만이 흐르는 금호강 - 영천에서 화원까지 | 60분 | | · |

| 일련 번호 | 제 목 | 주 요 내 용 | 소요 시간 | 제작처 | 비 고 |
|----------|------------------------|---|--------------------------|----------------|------------|
| 20 | 환경을 지키자 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 환경오염의 현주소 ○ 쓰레기문제의 대처방안 ○ 환경보전이 생활규범으로 정착된 선진국(독일, 일본, 프랑스등)의 쓰레기 처리 실태 | 50분 | KBS'91 연중기획 | 일반국 민 용 |
| 21 | 평화, 멀지만 가야할 길 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 하나뿐인 지구의 환경을 보존하기 위한 각국의 노력과 오염실태 ○ 환경보전에 대한 인식전환의 필요성 | 45분 | MBC | " |
| 22 | 유물 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 직장동료와 고향의 산을 등산하는 도중 모친이 물려준 옥가락지를 분실하여 이를 찾는 과정에서 쓰레기로 인한 자연파괴 상태를 실감하여, 어린시절 깨끗했던 자연환경을 모친의 유언대로 후손에 물려주기 위해 적극적으로 행동하게 된다는 내용의 드라마 | 45분 | 환경처 | " |
| 23 | 자연속의 하루 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 일가족이 관광버스를 이용하여 나들이를 가나 관광객의 무질서한 취사행위와 쓰레기의 방치로 인하여 불쾌감을 더하고, 자연파괴가 늘어나자 지정된 야영장이용과 "쓰레기 되가져오기"에 모범을 보인다는 내용의 드라마 | 50분 | 경기도 | " |
| 24 | 지포리에서 생긴일 (1,2부) | <ul style="list-style-type: none"> ○ 지포리 포구의 공장에서 유출된 공해물질로 인한 주민의 피해배상을 둘러싼 관계자들간의 갈등과 한주민의 피질이 공해물질로 인한 난치병임을 증명하는 무면허 의사의 고뇌와 역경을 통하여 환경파괴와 공해의 위험을 강조하는 드라마 | 1부: 90분 2부: 90분 | KBS | " |

| 일련 번호 | 제 목 | 주 요 내 용 | 소요 시간 | 제작처 | 비 고 |
|----------|---|---|----------|----------------------------|------------|
| 25 | 해양조류의 낙원 무인도 | ○ 우리나라 무인도에서 서식하는 해양 조류의 모습과 생활상을 보여주고 과학적인 연구를 곁들여 무인도의 생태계를 소개하는 교양프로 | 50분 | MBC | 일반국 민 용 |
| 26 | 고향은 안녕 한가 | ○ 생태계 파괴로 인간의 생명마저도 위협하는 환경오염 및 공해문제를 신혼여행이라는 부푼 국면에 반영시켜 국민각자에 경각심을 불러 일으키고 스스로 환경오염 및 공해를 예방하고자 하는 캠페인적 성격의 드라마 | 25분 | 환경보전 범국민운 동추진협 의회 | · |
| 27 | 다시피는 꽃 | ○ 환경오염으로 인하여 사랑의 갈등이 빚어진 한 젊은이가 자신의 사랑을 이룰 수 없게 만든 폐기물 불법투기자를 끝까지 추적, 이 과정에서 환경문제의 심각성과 진정한 원인자를 깨닫게 되며, 환경보전을 위해 생활주변에서 어떤 일을 해야 하는가를 시사해 주는 드라마 | 36분 | 환경처 | · |
| 28 | 환경미래를 지배한다(구 명뿔린오존층 프레온가스는 안된다) | ○ 몬트리올협약에 의해 오존층파괴의 주범인 CFC가 2천년에 전면 사용 금지가 된다 ○ CFC의 전면 사용금지를 앞둔 세계 각국과 기업의 대체물질 개발과 이용 | 40분 | KBS1 | · |
| 29 | 환경미래를 지배 한다(더 워지는 지구, 탄산가스를 줄 인다) | ○ 석유, 석탄등 에너지원에서 발생되는 탄산가스로 지구가 더워지고 남극의 얼음이 녹으면서 수면이 높아져 땅이 침식당하는 위기가 오고 있다 ○ 각국 정부와 기업의 탄산가스를 줄이기 위한 노력 | 40분 | KBS1 | · |

| 일련 번호 | 제 목 | 주 요 내 용 | 소요 시간 | 제작처 | 비 고 |
|----------|------------------------------|--|-------------------|------|------------|
| 30 | 환경이 미래를 지배한다(쓰레기 덜버리고 아껴쓴다) | ○ 매일 엄청나게 쏟아져 나오는 쓰레기들로 지구전체가 쓰레기장으로 변할지도 모른다는 위기의식에 각국 정부와 기업, 시민들은 쓰레기를 자원으로 다시 쓰기 위한 전쟁을 하고 있다. 세계각국의 기발한 아이디어와 함께 쓰레기와 전쟁을 하는 모습 | 40분 | KBS1 | 일반국민용 |
| 31 | 환경이 미래를 지배한다(깨끗한 물, 모두가 지킨다) | ○ 인류의 젖줄인 강이 각종 오염으로 죽어가면서 선진국에서는 강을 지키기 위한 기나긴 전쟁을 하고 있다. 강을 깨끗이 유지·관리·감시·보호하는 선진국의 모습을 보여준다 | 40분 | KBS1 | . |
| 32 | 함께하는 5분 (가정 생활과 환경오염) | ○ 가정생활과 관련된 환경오염줄이기 - 수질, 쓰레기, 대기오염줄이기 - 식생활, 물자절약을 통한 환경오염 예방 - 자연보호실천 | 22분 | EBS | 주부용 |
| 33 | 함께하는 5분 (대기오염) | ○ 대기오염의 개념 ○ 대기오염물질(아황산가스, 질소산화물, 분진, 일산화탄소, 광화학스모그, 온실효과)에 대해서 알아본다 | 26분 | EBS | 초·중 학교용 |
| 34 | 함께하는 5분 (환경교육) | ○ 환경, 생태계, 환경오염의 개념 ○ 환경의 중요성과 자원의 소중함 ○ 환경오염 발생 원인 | 26분 | EBS | . |
| 35 | 딩동댕유치원 | ○ 쓰레기로 인해 더럽혀진 산, 더러운 물, 시끄러운 소리, 나쁜연기 등을 알아보고 어린이들이 환경오염을 줄일 수 있는 일들을 생각해본다 | 90분 (15 ×6) | EBS | 유치원 |

| 일련 번호 | 제 목 | 주 요 내 용 | 소요 시간 | 제작처 | 비 고 |
|----------|---------------------------|--|----------|-------------|------------|
| 36 | 나의손 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 1회용품 사용실태, 쓰레기분리수거, 수질오염, 지구온난화등 ○ 환경보전을 위한 가정주부의 실천 사항 | 20분 | 정무제2 장관실 | 주부용 |
| 37 | 숨쉬는 국토 (에브베일의 축가) | <ul style="list-style-type: none"> ○ 과거 제철단지인 영국에브베일의 녹색정원도시로의 변신 ○ 독일 흑림지대의 흑림보존 노력 ○ 스위스 그린텔발트의 관광개발과 목축업 보호의 조화 ○ 일본 다카오산의 시민입장에서의 개발과 산지 쓰레기대책 | 50분 | SBS | 일반국 민 용 |
| 38 | 숨쉬는 국토 (인공의미 자 연의미) | <ul style="list-style-type: none"> ○ 영국 밀론케인즈와 런던 도크랜드의 신도시 건설과 도심재개발 ○ 독일 진델핑겐의 전통과 현대의 조화 및 도시개발 사후평가 ○ 일본 요코하마 및 교베의 뉴타운조성과 해상인공도시 ○ 프랑스 파리와 일본 도쿄의 도시쓰레기 대책 | 50분 | " | " |
| 39 | 숨쉬는국토 (20년도짧다) | <ul style="list-style-type: none"> ○ 스위스 레만호의 수질오염방지와 저공해 포도재배농업 ○ 프랑스 그랑모트의 해안 불모지를 관광단지로 바꾼 성공사례 ○ 독일 라인강의 수운기능 극대화 노력 ○ 일본 비야호의 수질자동측정시스템과 리조트 개발 ○ 일본 오사카 항의 워터프론트를 통한 항구의 인간화 노력 | 50분 | " | " |

| 일련 번호 | 제 목 | 주 요 내 용 | 소요 시간 | 제작처 | 비 고 |
|----------|------------------------------|--|-------------------|-------------|---------------------|
| 40 | 숨쉬는국토 (더 쾌적하게, 더 아름답게) | <ul style="list-style-type: none"> ○ 유럽도시의 보행자 도로 확대 추세, 독일 프라이부르크의 자전거 통행권장, 스위스 취리히의 부활하는 전차, 일본 오사카와 영국 도크랜드의 경전철운행 ○ 독일 벤츠사의 폐차재활용과 교통정보 공유화 노력 ○ 일본 도쿄의 저공해 천연가스차 개발 보급등 | 50분 | SBS | 일반국 민 용 |
| 41 | 외계소년위제 트(4종) | <ul style="list-style-type: none"> ○ 유아(유치원)를 위한 환경만화 | 80분 (20 ×4) | KBS | 유 아 (유 치 원) 용 |
| 42 | 버리면쓰레기 모으면자원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 쓰레기문제의 심각성과 외국의 처리사례, 분리배출요령, 재생(활용)이용등 | 20분 | 자원재생 공사 | 일반국 민 용 |
| 43 | 쓰레기분리배 출(이제 당신 차례입니다) | | 20분 | 서울특별 시 | |
| 44 | 지구를 생각 합시다 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 어린이용 환경만화 (자연이 주는 이로운, 천연자원의 보전쓰레기 분리수거, 자원절약의 지혜) | 10분 | 한국JC | 유 아 (유 치 원 용) |
| 45 | 또 하나의 자원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 날로 심각해지는 쓰레기의 오염을 막기 위해 생활쓰레기의 효과적인 수거방법과 재활용의 필요성, 모범 사례등 - 쓰레기 처리실태와 분리수거 필요성 - 쓰레기분리수거 요령 및 재활용등 | 43분 | 국립영화 제작소 | 일반국 민 용 |

| 일련 번호 | 제 목 | 주 요 내 용 | 소요 시간 | 제작처 | 비 고 |
|----------|------------------------------------|--|----------|-----------------------------|------------|
| 46 | 선비인 문어 와 뼈대있는 멸치 이야기 등 7편 | <p><환경보전교육 동화></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 환경보전을 주제로한 “선비인 문어와 뼈대있는 멸치이야기” 등 7편의 동화를 만화영화로 제작 <ul style="list-style-type: none"> - 왕눈이의 여행(수질), 보람이의 꿈(쓰레기), 소풍날의 약속(쓰레기), 소담이의 행복(자연보전), 해진이의 꿈(수질), 나는 상쾌한 바람입니다(대기) | 45분 | 건영유치 원('94.9) | 유치원 용 |
| 47 | 자연, 환경, 생명 | <p><환경보전 다큐멘터리></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 예로부터 금수강산이라 불리워온 우리의 수려한 자연환경이 성장위주의 경제개발과정에서 각종 환경오염문제를 낳게된 과정과 각종 오염현장을 소개하고 국민각자가 전개할 수 있는 방법 제시 | 18분 | 환경처 (’94.6) | 일반국 민 용 |
| 48 | 피해자와 가해자 | <p><수질보호 홍보영화></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 농촌의 한 일가족을 중심으로 벌어지는 각종 수질오염사고를 둘러싸고 물의 소중함을 깨달아 가는 과정을 그린 홍보용 드라마 | | 한국수자 원공사 | · |
| 49 | 상수도 수질관리 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 물의 소중함과 서울의 상수도보급 현황 ○ 상수원에서 가정의 수도꼭지에 이르는 음용수의 도달과정과 정수처리과정 소개 ○ 수도물 사용자가 알아야 할 가정내부 급수관 및 물탱크 관리요령 등 소개 | 10분 | 서울시 상수도 사업본부 (’92) | · |

| 일련 번호 | 제 목 | 주 요 내 용 | 소요 시간 | 제작처 | 비 고 |
|----------|---------------------------|---|----------|---------------------------------|------------|
| 50 | 호랑이 생일 잔치 | <p><환경보전 동물인형극></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 숲속호랑이의 생일초대로 숲을 찾아 가던 중 마을 동물들은 사람들이 마구 버린 쓰레기로 뒤덮인 숲속을 보고 쓰레기를 마구버리던 습관을 버리고 숲을 아름답게 지켜나가기 위해 쓰레기를 치운다는 내용 | 40분 | 환경보전 범국민운 동추진협 의회('94) | 유치원 용 |
| 51 | 북한산은 살아있다 | <p><생태환경 다큐멘터리></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 북한산에 서식하고 있는 동·식물, 곤충등의 자연생태계를 북한산의 계절변화에 따라 정밀 관찰한 정통생태 다큐멘터리 | 80분 | 한국환경 생태계 연구협회 ('93) | 일반국 민 용 |
| 52 | 일본의 쓰레 기 제로작전 | <p><해외환경기획></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 일본의 후쿠오카시의 쓰레기 발생에서 처리에 이르기까지의 과정 소개 ○ 일본전역의 자원재활용 사례 소개 <ul style="list-style-type: none"> - 후쿠오카(일반 기업체의 폐지처리) - 오사카(알미늄회사의 빈깡통 수집) - 나가스현(부엌쓰레기의 퇴비화) - 가와구찌(주민자치회와 시당국의 생활폐품 수거) - 사뿐로(쓰레기의 고체연료화)등 <p>전일본의 지역특성에 맞는 쓰레기의 자원화 실태를 소개</p> | 40분 | KBS ('91) | |
| 53 | 육군백룡부대 의 맑은물 가 꾸기운동 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 육군백룡부대의 환경보전 활동 소개 <ul style="list-style-type: none"> - 간이정화시설 설치 및 부레옥잠을 이용한 오·폐수 정화사례 | 20분 | 육군백룡 부대 | 군부대 용 |

| 일련 번호 | 제 목 | 주 요 내 용 | 소요 시간 | 제작처 | 비 고 |
|----------|-------------------|--|----------|-------------|--------|
| 54 | 환경을 지킵시다(산업 폐기물편) | <ul style="list-style-type: none"> - 저공해비누 제작·활용 - 금강수역 수질오염방지활동 등 1사 1하천운동 전개 - 환경보전 교육·홍보 등 맑은 물을 지켜나가기 위한 부대의 각종 노력을 소개 | 13분 | 환경관리공단('92) | 일반국민용 |
| 55 | 환경관리공단 이러한 일을 합니다 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 환경보전시책 사업의 하나로 '87년 설립된 비영리 공공기관인 환경관리공단의 주요사업을 자세히 소개 - 공업단지 폐수종말처리장 운영 - 농·공단지 오폐수처리장 설치·시공·감리·운영사업 - 특정폐기물처리사업 - 일반폐기물 매립시설 기술 지원사업 - 폐기물 소각시설 설치 운영사업 - 자동차 배출가스 결함 확인사업 등 | 20분 | 환경관리공단('93) | |
| 56 | 바다를 살리자(호주편) | <ul style="list-style-type: none"> ○ 브룩데일 산업지대의 후레쉬워터 고등학교 학생들의 하천관찰학습 소개 - 정기적인 하천수질을 조사하고 80여개 학교들간에 연결된 컴퓨터를 통해 정보를 교환하며 관계당국의 정책자료로 쓸 수 있게 하는 등의 환경보전에 적극 동참하는 호주의 청소년들을 소개 | 40분 | MBC('92) | 중 등학생용 |

| 일련 번호 | 제 목 | 주 요 내 용 | 소요 시간 | 제작처 | 비 고 |
|----------|--------------------------|---|----------|------------------------|------------|
| 57 | 지구를 살리 자 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 문명과 개발의 이름으로 파괴되고 있는 세계 각지의 사례를 통하여 인류 모두에게 지구를 보전하고 유지시켜야 할 책임을 일깨워 준다 - 제1장 인간과 환경. - 제2장 개발인가 파괴인가 - 제3장 빈곤과 지구보호 - 제4장 자원관리 - 제5장 되살리기 작업 - 제6장 우리 모두의 미래 | 110분 | 성바오로 미 디 어 (’91) | 일반국 민 용 |
| 58 | 환경을 지키 는 영산강아 이들 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 호남의 젓줄 영산강변에 위치한 학교에 다니는 국민학생인 찬성이가 영산강의 오염된 물을 마시고 얻게 된 피부병을 계기로 전교생이 수질 오염에 관심을 가지고 환경을 아끼는 생활을 하고 학교에서는 수질보전 탐구학습활동을 벌이는 과정을 소개 | 21분 | 전남교육 청(’94) | 국민학 생 용 |
| 59 | 내일이면 늦 습니다 (다큐멘터리) | <ul style="list-style-type: none"> ○ 광주천 상류에서 영산강에 이르기 까지 영남인의 젓줄인 낙동강, 진주남강 등 주요하천의 오염실태를 진단하고 환경보전을 위해 노력하고 있는 시민 및 기업, 주민자치회 등의 숨은 환경보전 노력을 소개 ○ 독일, 미국등 선진외국의 환경보전 사례 및 환경교육현장을 소개 | 30분 | CBS | 일반국 민 용 |

환경도서목록

1994년 11월 일 인쇄
1994년 11월 일 발행
발행 환경처
인쇄 웃고문화사(267-3956)

경기도 과천시 중앙동 1번지
환경처 환경정책실 환경교육과
(TEL 500-4243~4)
