

## → 우리 분야 새로나온 책

① **『STIMA Bulletin』**. 과학기술정보관리협의회. 통권 1호 창간호. 2004. p. 57.

과학기술정보관리협의회가 과학기술의 비중 증대에 따른 동 분야의 발전 조석인 정보협력의 강화를 위하여, 1989년 잠깐 선을 보인 “연정협 Newsletter”를 정보교환과 연구활동의 터전으로 탈바꿈하여 “STIMA Bulletin”으로 다시 발간한 협회지. 회원기관 동정, 사무국 동정, 회원기관 소개, 해외도서관 탐방기, 신기술 동향 및 논문, 웨빙코너, 읽을만한 책, 문헌정보 신간, STIMA 홈페이지 소개 등으로 구성되어 있다.

② **『책읽기 이렇게 해 보세요』**. 한국간행물윤리위원회. 2004. p.144

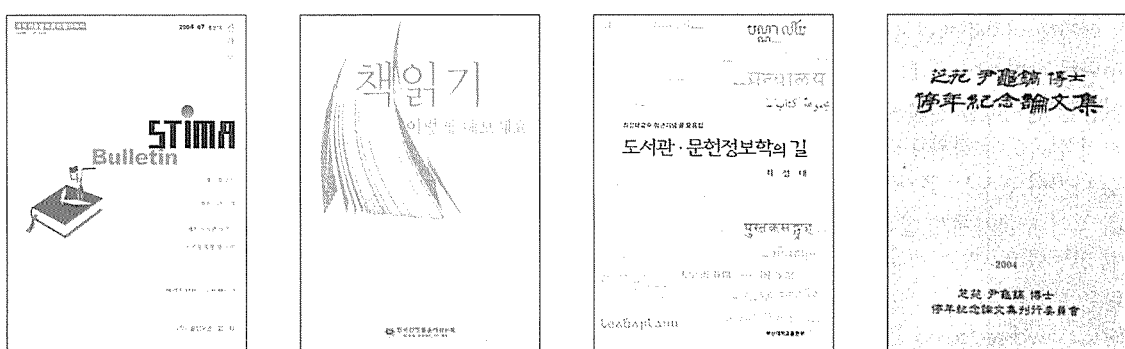
한국간행물윤리위원회(위원장 김종심)이 전국 중고생을 대상으로 독서지도와 양서권장사업을 펼치기 위해 만든 독서지도서로, 위원회 회보인 월간 『간행물윤리』의 ‘독서노트’와 ‘이렇게 해 보세요’ 코너에 게재됐던 내용들을 단행본으로 엮은 것이다. ‘독서노트’는 11명의 필자가 각자 선택한 양서를 통해 독서 방법론과 정리요령을 제시했으며, ‘이렇게 해 보세요’는 일선 독서지도 교사들이 각자의 경험을 바탕으로 학생의 독서활동 지원 및 독서실 운영방안 등에 대해 제안한 글을 실었다.

③ **『최정태 교수 정년 기념글 모음집 – 도서관·문헌정보학의 길』**. 최정태. 부산대학교출판부, 2004. p. 706.

부산대학교 문헌정보학과 최정태 교수의 정년 퇴임을 기념하여 저자가 후학들을 위해 손수 편찬한 책. 이 책에는 저자가 그동안 각종 도서관, 정부간행물, 문헌분류와 목록조직, 기록관 등 문헌정보학의 주요 대상을 놓고 써온 글들이 상세하게 기록돼 있다. 학위논문, 단행본, 논문, 발표자료, 논단, 칼럼, 어록 등이 실려 있다.

④ **『지원 윤구호 박사 정년기념논문집』**. 지원 윤구호 박사 정년기념논문집간행위원회. 2004. p. 551.

계명대학교 문헌정보학과 윤구호 교수의 정년을 기념하여 빌간된 책. 윤 교수의 학덕과 공적을 기리고, 제자들



이 윤 교수의 열정과 은혜에 대한 보답으로 쓴 25편의 논문과 4편의 하사, 3점의 글과 그림으로 구성되어 있다.

⑤『정보와 도서관』. 丸山昭二郎(마루야마 쇼지로) 저. 류현숙·백성규 공역. 경인문화사. 2004. p. 244.

정보의 특성, 지식 및 도서의 본질을 밝히고 정보사회 및 도서관 정보 서비스와의 관련성을 설명한 책이다. 도서관이 제공하는 정보서비스를 이용자층의 억세스 수단과 정리 기술 관련 노하우와 함께 소개하고 자작 창조 지원에 대해서 살펴보고 있다. 제1장 정보와 정보사회, 제2장 도서관자원, 정보기반, 제3장 정보 기록매체와 출판, 유통, 제4장 자료, 정보 조직화, 제5장 정보 접근, 제6장 지적 대항해시대를 향하여, 제7장 정보에 관련된 전문직 및 사회적 환경 총 7장으로 구성되어 있다.

⑥『2004 전국 국·공립도서관 직원 해외연수』. 국립중앙도서관. 2004. p. 75.

전국 국·공립도서관 직원 해외연수 결과 보고서. 연수지역인 대만, 싱가포르, 중국 3개국의 7개도서관( 대만국 가도서관, 타이페이시립도서관, 우드랜드도서관, 오차드도서관, 센킹도서관, 상해시립도서관, 상해시황포구도서관)의 업무 실태를 파악하고 각종 도서관 운영 관리기법을 현장 체험한 내용들에 대한 결과를 싣고 있다.

⑦『2004 저작권 세미나 - 도서관에서의 저작물 이용에 관한 세미나』. 한국복사전송권관리센터. 2004.

p. 49.

한국복사전송권관리센터에서 주최한 2004 저작권 세미나의 자료집. “저작물 ‘일부분’ 이용에 관한 적정선”에 대한 이호홍 책임연구원(저작권심의조정위원회)의 글과 “상호대차에 의한 원문 복사서비스와 저작권”에 대한 흥재현 교수(중부대학교 문헌정보학과)의 글이 실려있다. 부록으로 현행저작권법(2003년 개정저작권법)과 저작권법 시행령 관련 조문이 실려 있다.

⑧『21세기 도서관이 나아갈 길』. 국립중앙도서관. 2004. p. 132.

국립중앙도서관 500만 장서 달성 기념 학술대회 자료집. “21세기 한국 대학도서관의 혁단계와 발전전략”, “전문 도서관-과학기술 R&D 정보의 활용”, “학교도서관의 발전방향과 과제”, “미래의 공공도서관”, “21세기 국립중앙 도서관의 사명과 역할 재정립” 등 총 4개의 주제발표문이 실려있다.

