

한국목록규칙에서 판과 쇠의 서지요소 기술형식 개선안 연구

2026-1 BK 문정 스터디 - 5회차

문헌정보학전공 석사과정 김수현



발제 논문

한국목록규칙에서 판과 쇠의 서지요소 기술형식 개선안 연구*

A Study on the Improvement of the Descriptive Form of the Edition
and Impression in the Korean Cataloguing Rule

이 명 규 (Myounggyu Lee)**

< 목 차 >

- | | |
|----------------------|--------------------------|
| I. 서론 | IV. 목록규칙 서지요소 기술형식 개선(안) |
| II. 판과 쇠의 서지요소와 목록규칙 | V. 결론 |
| III. 목록에서 서지요소 기술 문제 | |

요약: 이 연구는 현행의 목록규칙에서 판과 쇠차표시, 발행년 표시 등의 서지요소를 기술하는 문제점을 파악해보고, 한국목록규칙과 한국문헌자동화목록형식의 개선안을 제시하는 것이 목적이다. 도서관에서 정보기술 환경의 변화에 따라, 이용자에게 제공할 수 있는 목록의 수준과 범위를 조정해야 할 것이다. 자료가 다양해지고, 메타데이터의 기술방식이 발전함에 따라 서지요소의 개발과 기술방식의 변경이 기존 표준화의 틀을 바꾸고 있다. 연구방법으로 판과 쇠의 용어 개념을 살펴보고, 우리나라의 기존 목록규칙을 대상으로 이 표기에 대한 변천과정을 살펴보고, KCR4를 중심으로 목록 예시를 통해 추가하거나 수정해야할 서지기술 방법을 제시하고, 이를 KORMARC 작성에 반영하는 형식을 살펴보고자 한다. 여기에서는 단행본 도서의 기술형식으로만 한정하고자 한다. 도서관목록의 서지기술요소는 기술대상자료의 서지요소와 완전히 일치해야 한다. 이에 목록규칙의 개선(안)은 먼저, 목록규칙의 판사항에 판표시와 쇠차표시를 기술하도록 한다. 그리고 발행년의 기술은 해당 판의 최초발행년 기술이 아니라 최신발행년을 기술하게 한다. 발행년의 기술범위는 발행일까지 확대한다. 둘째, KORMARC형식에서 판사항에서 쇠차표시는 250필드 식별기호에 부여하며, 쇠차표시는 2쇄부터 숫자로 기술한다. 발행년월의 표시는 260필드의 한 식별기호에는 발행년을 적고 다른 식별기호에는 발행월을 기술한다. 발행년월은 해당출판물의 표제면과 판권기에 실려있는 최신년월이 기술된다.

이명규. (2021). 한국목록규칙에서 판과 쇠의 서지요소
기술형식 개선안 연구. 한국도서관·정보학회지, 52(3), 217-
238.

<http://dx.doi.org/10.16981/kliss.52.3.202109.217>



연구 배경 및 목적

도서관 목록

- 해당 자료의 서지정보를 기록하는 2차자료
- 다양한 서지요소를 시대에 따라 일정한 체계로 기술하여 이용자들에게 자료 검색 도구로 활용

서지요소

- 서지요소 중에는 판표시를 기술하는 판(版)사항이 있고, 판표시를 기준으로 발행사항의 발행년 요소를 기술함
- 경우에 따라서는 판과 구별되는쇄(刷)표시를 기술함

목록대상자료와 목록의 서지요소 불일치 발생

- 동일한 판으로쇄차를 표시하여 시대에 따라 가격을 정해 계속하여 발행되는 자료 ex) 스테디셀러
- 동일한 판으로 발행하기 때문에쇄차가 달라도 발행사항에 초판의 발행년을 기술하며 목록을 작성
- 초판의 발행년을 기술하고 정가는쇄차 발행의 정가를 기술하고 있어서, 목록대상자료와 목록의 서지요소가 일치하지 않음

ex) 2017 1판 1쇄, 12000원 / 2017 1판 1쇄, 2022 1판 5쇄, 17000원
 -> 020 ▼c₩12000, 260 ▼c2017 / 020 ▼c₩17000, 260 ▼c2017

연구 배경 및 목적

파생되는 문제

1) 자료 변상의 문제

- 분실·훼손 시 동일도서 확인 및 변상액 산정의 근거로 목록을 활용
→ 목록과 자료가 불일치 시 신뢰할 수 있는 근거를 제공하지 못함

2) 이용자 검색의 문제

- 스테디셀러처럼 동일 판으로 쇄를 거듭하는 자료를 최신 발행년으로 검색 시 해당 자료 미검색

연구 목적

- 자료의 보전, 이용자와의 관계 등에서 벌어질 수 있는 상황을 대비하기 위해서 기존의 목록 작성에 활용되는 서지정보의 요소 중 판, 쇄, 발행일 등의 서지요소를 재정립하고자 함
- ※ 본 연구는 단행본 도서의 기술형식으로 한정



연구 방법



문헌연구 및 사례연구

1. 판과 쇠의 용어 개념 정립 (이론적 고찰)
2. 한국 목록규칙 표기 변천과정 분석 (역사적 분석)
3. KCR4 중심의 목록 예시 및 개선 방법 제시 (사례 연구)
4. KORMARC 반영 형식 검토 (기술적 검토)



판,쇄의 개념과 종류

판(版, edition)

- 동일한 원판으로 인쇄된 책 전체를 이르는 말(한국도서관협회, 2010, 362)

판의 종류

- (1) 내용의 개정에 의한 판: 개정판, 증보판, 전정판, 수정증보판 등
- (2) 개정이 아닌 특수한 판: 요약판, 삭제정정판, 각색, 첨가판, 한정판 등 * 판사항과는 관계없음

쇄(刷, impression)

- 동일한 판으로 한 번에 인쇄한 것이거나 발행한 부수(IFLA, 2011, 267)
- 동일한 판을 사용하여 다시 찍어도 중쇄(重刷)라고 하고 제1쇄, 제2쇄로 표시하며 이 회수를 쇠차(刷次)라고 함

판과 쇠의 구분 기준

- 내용의 전면적/부분적 변화나 활자 재조립 시 '판'의 변경으로 간주
- 오식 정정이나 활자체 변경 수준은 '쇄'로 처리

목록규칙에서 판,쇄,발행년 기술

한국목록규칙 제1판(KCR1)

- 판차사항: "... 내용의 개정이나 증보가 없는 단순한 복간, 또는 중쇄의 서수는 특히 서지적인 중요성이 있을 경우에만 기입한다."
→ 경우에 따라 쇄차표시를 판차에 기술
- 출판사항: "출판년은 그 도서에 표시된 간년을 채기하는 것을 원칙으로 하나 반드시 서력을 원괄호에 넣어서 부기한다"
→ 도서에 표시된 출판년을 표기함

한국목록규칙 수정판(KCR2)

- 판차사항: "... 단순한 복간 또는 중쇄의 서수는 특히 서지적인 중요성이 있을 경우에만 기재한다" /
"... 초판에 대한 표시는 하지 아니한다."
→ KCR1과 같이 판과 쇄의 구분 / 초판은 기술하지 않는다는 결정을 처음으로 규정화
- 출판사항: KCR1과 동일

목록규칙에서 판, 쇠, 발행년 기술

한국목록규칙 제3판(KCR3)

- 판사항: "쇄차표시는 원칙적으로 기재하지 아니한다. 그러나 굳이 그 쇠차를 밝힐 필요가 있을 경우에는 기재하되 판차표시 다음에 기재한다. 동서에서 표시되어 있는 판자(字)가 실제로는 쇠자의 뜻을 지니고 있을 경우에도 이에 준한다"
→ 밝힐 필요가 있을 경우 쇠차 표시 ex) 5판[실은 5쇄]
- 발행사항: "발행년이 표제지에 표시되어 있지 않아 이를 표제지 뒷면이나 판권기에서 채기할 경우에는 그 판으로서의 **최초발행년**을 기재하고, 필요에 따라 그 판의 **최신재쇄년**을 부기 또는 주기한다"
→ 해당판의 **최초발행년**을 표기, 필요에 따라 쇠의 **발행년**을 부기 또는 주기 ※ 검색의 활용보다는 식별의 기능으로 작용

한국문헌자동화목록(KORMARC) 기술규칙

- 판사항: "쇄는 기술하지 않으며 실제로 판으로 쓰여져 있더라도 실제로 쇠의 성격이면 판표시로 기술하지 않는다. 그럼에도 식별상 꼭 필요할 경우에는 판표시 뒤에 기술할 수 있다"
→ 필요한 경우 쇠차표시를 판사항에 기술
- 발행사항: "발행년은 당해 출판물의 표제면, 판권지 및 그 밖의 지면에 나타나 있는 것 가운데에서 **최근의 연도**를 기술한다."
→ 당해 출판물의 **최신연도**를 기술



목록규칙에서 판,쇄,발행년 기술

한국목록규칙 제4판(KCR4)

· 판사항: "쇄차는 판표시의 범위에서 제외한다." /

"쇄차를 밝힐 필요가 있을 경우에는 이를 기재하되, 판표시가 있으면 그 다음에 이어서 기재한다"

→ 규칙 내용이 상충, 쇠차표시를 기술하는 기준을 명시하지 않고 막연하게 명시

· 발행사항: "그 판의 최초발행년을 기재하고, 필요에 따라 그 판의 최신재쇄년을 부기 또는 주기한다"

→ 최초발행년을 기술, 필요에 따라 쇠의 발행년을 판의 최초발행년 다음에 부기 ex) 1990(1994쇄)

목록규칙에서 판, 쇠, 발행년 기술

〈표 1〉 우리나라 목록규칙에 나타난 판과 쇠표시 기술위치와 요소

구분	판표시 기재 위치	쇄차표시 기재 위치	발행년 기술 기준
KCR1	판차	판차에 기술 (쇄차표시(서지적 중요경우))	해당도서에 표기된 출판년 기술
KCR2	판차 (초판 기술 안함 명시)	판차에 기술 (쇄차표시(서지적 중요경우))	해당도서에 표기된 출판년 기술
KCR3	판사항 (초판표시는 표제면에 표시되지 않는 한 기재안함 명시)	판사항에 기술 (판표시, 쇠차표시(밝힐 필요 있을 경우))	해당판의 최초발행년 기재 (필요경우, 판의 최신재쇄년을 부기나 주기함)
KORMARC 기술규칙	판사항	판사항에 기술 (판표시, 쇠차표시(필요 경우))	해당판의 최신연도 기재
KCR4	판사항	판사항에 기술 (판표시, 쇠차표시(필요 경우)) 발행사항에 쇠차년 기술 (최초발행년 다음에 필요경우 쇠차년 기재)	해당판의 최초발행년 기재 (필요경우, 판의 최신재쇄년을 부기 나 주기함)

목록에서 서지요소 기술 문제

온라인중고서점의 목록 기술

· 도서의 소재 발행년과 발행월을 기재

→ 온라인서점이나 이용자들은 해당 도서에 있는 내용을 기준으로 서지정보를 작성함

→ 구입하는 독자 역시 발행년월의 표기는 초판의 발행년월이라고 생각하지 않음

→ 도서관목록에 기재되는 서지정보에서 판사항이나 발행년월의 요소는 이용자가 어떤 특정판을 식별하는데 도움

→ 발행년 기술에 특정판의 최초발행년을 기술하는 규정을 재고

YES24 온라인중고서점					알라딘 온라인중고서점				
16		[중고 도서] 민음사)이문열 삼국지 10권중9권 / 안본책인데 한글 부족 / 실서전 참조 재판 이문열 민음사 2002년 10월 총 권고상품 1개 / YES24특별세 0개 / 판매지배권 1개 35,000원(61% 할인)			15		[중고] 이문열 삼국지 (전10권세트) 민음사 2002년 10월		
17		[중고 도서] 이문열 삼국지 1~10 전10권완결(아주희귀한책)-1993/8 신조판1쇄인데 단 7권완결판 신조판 2쇄 임. 책상태는 아주양호한책-11555 재판 이문열 민음사 1993년 08월 총 권고상품 1개 / YES24특별세 0개 / 판매지배권 1개 50,000원(9% 할인)			16		[중고] 민음사)이문열 삼국지/아주빠듯 /문15c 민음사 편집부 (지은이) 민음사 2002년 10월		
18		[중고 도서] 민음사 이문열 삼국지 재판 이문열 민음사 2002년 10월 총 권고상품 1개 / YES24특별세 0개 / 판매지배권 1개 63,000원(30% 할인)			17		[중고] 이문열 삼국지 세트 /전10권/하단참조 알라딘(다들트) 1993년 10월		
19		[중고 도서] 이문열 삼국지 1~10권 세트 - 전10권 1995년 발행본 재판 나관중 지음 / 이문열 영역 민음사 1995년 02월 총 권고상품 1개 / YES24특별세 0개 / 판매지배권 1개 25,000원(57% 할인)			18		[중고] 이문열 삼국지 6 이문열 (지은이) 민음사 1993년 5월		

구분	표제	저자	판표시	출판사	발행년	발행월	판매가격	상품사진	상품상태설명
YES24	○	○	○	○	○	○	○	○	○
알라딘	○	○		○	○	○	○	○	

〈그림 1〉 'YES24중고매장' 사이트의 중고 도서 목록과 서지정보



목록에서 서지요소 기술 문제

KORMARC형식-통합서지용(2014)	판사항 예시
250 판사항 (Edition Statement) • 지시기호 <u>제1지시기호</u> b 미정의 <u>제2지시기호</u> b 미정의 • 식별기호 • a 판표시 [반복불가] • b 해당 판의 저작자 표시 등 [반복불가] • 6 대체문자 연결 [반복불가] • 8 필드 링크와 일련번호 [반복]	250 b a5판 [실은 5쇄] 250 b a增補改正14版 [실은 14] 250 b a4th ed., [3rd impr.] 250 b a제2판, 제5쇄 250 b a축쇄판 250 b a대활자판 250 b a中文版 250 b a대구판

KORMARC의 서지요소 기술

〈그림 3〉 KORMARC형식-서지통합용(2014) 판사항 예시

(판사항)

“쇄차표시는 원칙적으로 기재하지 아니한다. 그러나 밝힐 필요가 있을 경우에는 이를 기재하되, 판표시가 있으면 그 다음에 이어서 기재한다.”

→ 쇄차표시를 목록자의 판단에 맡기는 경우로 설명

→ 향후 KORMARC에서 판사항은 판표시 다음에 쇄차표시를 식별기호로 분리하여 부여하고 OPAC이나 검색에 활용될 수 있도록 해야 함



목록에서 서지요소 기술 문제

KORMARC의 서지요소 기술

(발행사항)

"발행년이 표제면에 표시되어 있지 않아 이표제면이나 판권기에서 채기한 경우에는 그 판으로서의 **최초발행년**을 기재하고 필요에 따라 그 판의 **최신재쇄년**을 부기 또는 주기한다."

→ **쇄차발행년**을 목록자의 판단에 맡기는 경우로 설명

→ 향후 KORMARC에서 **쇄차표시**는 판사항에 기재하여야 하고, **발행사항**의 **발행년표시**는 기술대상자료의 **최신발행년**과 **발행월**을 식별기호로 분리하여 부여하고 검색에 활용하여야 함

KORMARC형식-통합서지용(2014)	판사항 예시
260 발행, 배포, 간사 사항 (Publication, Distribution, etc.(Imprint))	
<ul style="list-style-type: none"> • 지시기호 제1지시기호 - 발행사항의 순차 <ul style="list-style-type: none"> 1 적용 불가/해당정보 없음/최초 발행처 2 중간발행처(Intervening publisher) 3 현행/최근 발행처(current/latest publisher) 제2지시기호 <ul style="list-style-type: none"> 1 미정의 • 식별기호 <ul style="list-style-type: none"> *a 발행지, 배포지 등 [반복] *b 발행처, 배포처 등 [반복] *c 발행년, 배포년 등 [반복] *e 제작지 또는 인쇄지 [반복] *f 제작처 또는 인쇄처 [반복] *g 제작년 또는 인쇄년 [반복] *3 자료 범위지정 [반복불가] *6 대체문자 연결 [반복불가] *8 필드 링크와 일련번호 [반복] 	260 bb *a漢城 : *b承政院, *c英祖 43[1767] 260 bb *a서울 : *b행림출판 *c1990(1994쇄) 260 bb *a서울 : *b광나루, *c1892[실은 1982] 260 bb *a서울 : *bKBS영상사업단, *c1994, 1995 [배포]
	260 bb *a서울 : *b열린책들, *c1974 *g(1992 14쇄) 260 bb *aHarmondsworth : *bPenguin, *c1949 *g(1963 printing)

〈그림 4〉 KORMARC형식-서지통합용(2014) 발행년표시 예시



목록에서 서지요소 기술 문제

KORMARC형식-통합서지용(2014)	관사항 예시
020 국제표준도서번호 (International Standard Book Number) <hr/> <ul style="list-style-type: none"> • 지시기호 <ul style="list-style-type: none"> 제1지시기호 <ul style="list-style-type: none"> 0 낱권 번호 1 세트 번호 제2지시기호 <ul style="list-style-type: none"> 0 미정의 • 선택기호 <ul style="list-style-type: none"> • a 국제표준도서번호 [반복불가] • c 입수조건 [반복불가] • g 부가기호 [반복불가] • z 취소/사용하지 않는 국제표준도서번호 [반복] • 6 대체문자 연결 [반복불가] • 8 월드링크와 일련번호 [반복] 	020 000 a9788971803400 (2) • g93420: c₩9000 020 000 a0802142176 (pbk): • c\$1.95 020 000 c\$8.95 020 000 cFor sale (\$200.00 for 3/4 in.; \$150.00 for 1/2 in.)
950 로컬정보 - 가격 <hr/> <ul style="list-style-type: none"> • 지시기호 <ul style="list-style-type: none"> 제1지시기호 - 가격 여부 <ul style="list-style-type: none"> 0 가격이 나타나 있는 경우 1 가격이 나타나 있지 않는 경우 제2지시기호 <ul style="list-style-type: none"> 0 미정의 • 선택기호 <ul style="list-style-type: none"> • a *b에 기술되는 가격의 실적을 나타내는 어귀(비매출, 가격: 가) • b 정가, 합산가, 권장가, 전질가, 추정가, 환산가 [반복불가] • c 가격집정보(원괄호로 묶어 기술) [반복불가] 	950 000 0₩5500 950 000 b₩7000 • c(상₩3000, 중₩4000) 950 000 b₩5000 • c(회원가 ₩4000) 950 000 b₩8000 • c(하드보드장 ₩10000) 950 000 b₩5000 • c(전질가격 ₩100000) 950 000 b₩100000 950 100 a비매출 • b₩6000 950 100 a가격불명 • b₩8000 950 000 b₩10000 • c(별책부록 포함)

〈그림 5〉 KORMARC형식-서지통합용(2014) ISBN, 정가표시 예시

KORMARC의 서지요소 기술

(ISBN과 정가표시)

“가격은 자료에 표시된 정가를 기재하며...”

→ 기술대상자료의 쇄차, 발행년월, 가격 등의 서지요소가 목록의 서지정보와 서로 일치하도록 기술하여야 함



목록규칙 서지요소 기술형식 개선(안)

KCR의 개선

① 판사항의 판과 쇠차표시

(목적) 기술대상자료가 속한 특정 판과 그 판의 쇠차표시를 제시하기 위한 것이다.

(범위) 서수와 판, 또는 다른 판과의 차이를 표현한 '개정(改訂)'이나 '신(新)' 등과 같은 어구와 판이라는 용어와, 특정 판의 쇠차표시를 숫자와 쇠라는 용어를 범위로 한다.

(기술방법) 판과 쇠차표시는 해당자료의 표제면 및 판권기에 표시되어 있는 바를 정보원의 전거로 삼아 기술함을 원칙으로 한다. 쇠차표시는 아라비아 숫자로 한다.

(판과 쇠차표시) 초판(제1판)의 판표시와 제1쇄의 쇠차표시: 초판이나 제1판은 정보원에 나타나 있어도 이를 기술하지 않으며, 초판이나 제1판의 2쇄인 경우는 쇠차표시만 기술한다. 단, 특정판의 쇠차표시는 2쇄부터 특정판을 기술하고 다음에 쇠차표시를 부기한다.

예시 1) 신조판

2) 2쇄

3) 개정판, 2쇄

② 발행사항의 발행년월 표시

(기술범위) 발행년월은 해당출판물의 표제면이나 판권기에 실린 최신일자를 발행년과 월까지 기술한다. 특정판의 최초발행년월은 주기사항에 주기한다.

(기술방법) 발행년월은 서력기년과 월을 아라비아 숫자로 기술한다.

예시 1) 2020. 08

2) 2003. 12

목록규칙 서지요소 기술형식 개선(안)

...

KORMARC의 개선

서지요소	기술 내용
판사항 판, 쇠차	<p>(250 판사항) 이 필드에는 해당저작의 판과 그 판의 쇠차표시와 관련된 정보를 기술한다. 예시) 250 판사항(Edition Statement)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 식별기호 <ul style="list-style-type: none"> ▼a 판표시 [반복불가] ▼c 쇠차표시 [반복불가] <p>적용지침</p> <ul style="list-style-type: none"> ▼a - 판표시 판표시에는 일반적으로 숫자나 문자의 어구나 축약어가 기술된다. 250 bb ▼a신조판 250 bb ▼a개정판 ▼c - 쇠차표시 쇠차표시는 해당자료의 가장최신의 쇠차를 아리비아 숫자로 기술한다. 250 bb ▼a신조판 ▼c57쇄 250 bb ▼c12쇄 250 bb ▼a신조판 ▼c39쇄



목록규칙 서지요소 기술형식 개선(안)

KORMARC의 개선

서지요소	기술 내용
발행사항 발행년월	<p>(260 발행사항) 이 필드에는 발행지, 발행처, 발행년(▼c), 발행월(▼d)을 기술하는데, 해당출판물의 표제면이나 판권기에 실린 최신일자를 년월까지 기술한다. 또한 자료의 초판이나 특정판의 최초발행년(▼s), 발행월(▼t)을 기술한다.</p> <p>예시) 260 발행, 배포, 간사 사항(Publication, Distribution, etc(Imprint))</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 식별기호 ▼c 발행년, 배포년 등 [반복] ▼d 발행월, 배포월 등 [반복] ▼s 최초발행년 [반복불가] ▼t 최초발행월 [반복불가] <p>정의와 범위</p> <p>이 필드에는 저작의 발행, 인쇄, 배포, 제작 등과 관련된 정보를 기술한다. 또한 초판이나 특정판의 최초발행년월을 기술한다. 최초발행년월이 식별기호▼c와 ▼d의 발행년월과 같을 경우에는 식별기호 ▼s와 ▼t는 기술하지 않는다.</p> <p>적용지침</p> <p>▼d - 발행월, 배포월 등 발행월을 기술한다. 식별기호▼d는 항상 빈칸을 앞세워 ▼c 다음에 기술한다. 발행월은 2자리의 숫자로 기술한다.(예, 01, 02, 12) 260 bb ▼a서울 : ▼b민음사, ▼c2011 ▼d08 260 bb ▼a서울 : ▼b국립중앙도서관, ▼c2006 ▼d01</p> <p>▼s - 최초발행년 최초발행년을 기술한다. 식별기호▼s는 항상 빈칸을 앞세워 ▼d 다음에 기술하며 ▼t 와 함께 원괄호(())로 묶는다. 최초발행년은 4자리의 숫자로 기술한다.(예, 2002) 260 bb ▼a서울 : ▼b민음사, ▼c2011, ▼d08 ▼s2002 260 bb ▼a서울 : ▼b국립중앙도서관, ▼c2006, ▼d01 ▼s1985</p> <p>▼t - 최초발행월 최초발행년의 발행월을 기술한다. 식별기호▼t는 항상 빈칸을 앞세워 ▼s 다음에 기술하며 ▼s와 함께 원괄호(())로 묶는다. 최초발행년의 발행월은 2자리의 숫자로 기술한다.(예, 01, 02, 12) 260 bb ▼a서울 : ▼b민음사, ▼c2011, ▼d08 ▼s2002 ▼d03 260 bb ▼a서울 : ▼b국립중앙도서관, ▼c2006, ▼d01 ▼s1985 ▼d12</p>



목록규칙 서지요소 기술형식 개선(안)

개선(안) 서지정보 예시

구분	현행	개선(안)
서지 정보 (OPAC)	판사항 발행사항 정가 개정판 서울: 민음사, 2002 12,000원	판사항 발행사항 주기사항 정가 개정판, 39쇄 서울: 민음사, 2011. 08 1쇄 발행일: 2002년 3월 12,000원
KOR MARC 레코드	250 ▼a개정판 260 ▼a서울:▼b민음사,▼c2002 950 0 ▼b₩12000	250 ▼a개정판▼c39쇄 260 ▼a서울:▼b민음사,▼c2011.▼d08 (▼s2002.▼t03) 500 ▼a1쇄 발행일: 2002년 3월 950 0 ▼b₩12000

〈그림 6〉 목록규칙 개선(안)으로 기술한 서지정보 예시



결론 및 의의

결론

- 개선(안) 내용은 KORMARC포맷의 기술프로그램 수정이 불가피
- 기존 규칙과 프로그램형식을 유지하면서 개선(안) 적용은 어려움
- MARC형식과는 다른 MODS나 DCMI와 같은 메타데이터 프로그램 개발에 개선(안)의 서지요소도 포함시켜 구성해야 할 것

→ 목록규칙의 개선은 기술대상자료의 서지내용을 목록의 서지정보 기술로 완전하게 일치하도록 해야 하고, 상세수준의 서지기술로 완성도를 높은 목록을 작성하여 이용자들에게 제공해야 할 것

의의

- "목록대상자료와 목록의 서지정보는 완전히 일치해야 한다"는 원칙을 실증적으로 문제 제기
- KCR과 KORMARC 필드·식별기호 수준의 구체적 개선안 제시



한계



한계

- 연구방법 측면의 한계
 - 이용자, 현장사서의 설문조사와 인터뷰 등 실증적 데이터가 결여
 - 온라인중고서점의 예시는 다소 논리적 비약
- 중복레코드의 문제
- BIBFRAME 모델의 구조적 원칙과 충돌



한계

중복 레코드 문제 예시 (대구대학교 학술정보원 도서관)

3.  아몬드 : 손원평 장편소설
손원평
창비
813.709 손66 2018
2018
단행본
초록 목차 저자소개

창파도서관 대출가능

4.  아몬드 : 손원평 장편소설
손원평
창비
813.709 손66 2021
2021
단행본

창파도서관 대출중

5.  아몬드 : 손원평 장편소설
손원평
창비
813.709 손66 2022
2022
단행본
목차

대구분관 대출중

1.  소년이 온다 : 한강 장편소설
한강
창비
813.708 한12 2024
2024
단행본
초록 목차

창파도서관 대출중

2.  소년이 온다 : 한강 장편소설
한강
창비
813.708 한12 2018
2018
단행본
초록 목차 저자소개

창파도서관 대출가능

3.  소년이 온다 : 한강 장편소설
한강
창비
813.708 한12 2025
2025
단행본
초록 목차

대구분관 대출중



BIBFRAME 모델의 구조적 원칙과 충돌

기존

Work: 이문열 삼국지

- └─ bf:hasInstance → Instance: 1판
- └─ bf:hasInstance → Instance: 개정판
 - └─ bf:hasItem → Item: 개정판 1쇄 소장본
 - └─ bf:hasItem → Item: 개정판 39쇄 소장본

개선(안)

Work: 이문열 삼국지

- └─ bf:hasInstance → Instance: 개정판 1쇄
- └─ bf:hasInstance → Instance: 개정판 2쇄
- └─ bf:hasInstance → Instance: 개정판 3쇄
- ...
- └─ bf:hasInstance → Instance: 개정판 39쇄

추가할 내용



KCR5

1.1.3 판사항

1.1.3.1 판표시

1.1.3.1.1 범위

“내용의 변경을 수반하지 않은 쇠차는 판표시에 포함하지 않는다.”



추가할 내용



1.1.5 발행사항

1.1.5.0.1 범위

“발행사항은 자원의 발행지, 발행처, 발행일을 포함한다. 자원의 발행, 발매, 간행과 관련된 사항을 포함하며, 자원의 배포, 제작, 인쇄, 미간행자원의 제작 등과 관련된 표시를 포함할 수 있다.”

1.1.5.0.2 기록방법

1) 배포와 인쇄 관련 사항은 원칙적으로 기재하지 않는다. 다만 발행사항이 확인되지 않을 경우 이를 기록한다. 이때 배포사항이나 인쇄사항 다음에 각괄호를 이용하여 배포나 인쇄임을 나타낸다

1.1.5.5 발행일

1.1.5.5.1 범위

“발행일은 자원의 발행이나 발매, 간행, 배포, 제작과 관련된 일자이다. ~ 발행일을 확인할 수 없는 경우에는 배포일, 제작일, 판권일이 핵심요소이다.”



추가할 내용



BIBFRAME

속성:	date
URI:	http://id.loc.gov/ontologies/bibframe/date
용어:	날짜(Date)
정의:	자원 및 기술요소와 관련한 일자(제목 변경일; 학위 수여연도; 자원의 출판, 인쇄, 배포, 제작, 발행, 생산일). 일자는 입력할 수 있음
함께 사용:	rdfs:Resource
기댓값:	rdfs:Literal
하위속성:	originDate legalDate copyrightDate



토론 질문



1. 본 연구의 연구방법으로 발행년에 최신발행년을 기술하는 주장의 근거가 충분히 되나요?
2. 이용자가 최신발행년을 통해 자료를 식별하는 경우가 있을까요? (검색, 선호)
3. 서지레코드 중복의 문제 없이 발행년과 정가의 서지정보 일치성을 만들 수 있을까요?
4. 발제문에 적힌 한계 이외의 지적할만한 문제가 있을까요?

