

지상공청회

한국십진분류법 제4판 개정(안)(2)* **

우리협회 분류위원회(위원장: 남태우, 중앙대학교 교수)는 2007년 제 1차 회의(2007년 7월 30일)에서 『한국십진분류법 제4판』(1996)을 개정하여 『한국십진분류법 제5판』(이하 KDC 제5판)을 한글본으로 발간하기로 결정하고, 현재 작업을 진행중에 있습니다(『도서관문화』 2007년 9월호, 4, 7-9면 참조).

KDC 제5판은 분류표와 색인의 표기를 한글로 하되, 고유명사·전문용어 등은 한자와 영문표기를 병기하는 한편, 학문과 사회현상의 변화에 따른 본표의 개정 작업도 함께 이루어질 예정입니다.

분류위원회에서는 위원회의 논의 내용을 알리고, 도서관 현장과 실무에서 문제가 되었던 사항들에 대해 도서관인 여러분의 의견들을 수렴하고자 합니다.

KDC 제5판 발간을 위한 의견수렴은 『도서관문화』를 통해 ‘지상공청회’로 진행됩니다.

도서관인 여러분의 관심과 적극적인 참여를 부탁드립니다.

※ 의견 주실곳

한국도서관협회 사무총장

이경구 lkk1947@kla.kr

한국도서관협회 분류위원회 실무간사

최인경 ikchoi@kla.kr

(전화 02-535-4868 / 팩스 02-535-5616)

지역구분표

- ① 한국 우위 중심 전개 : 1(아시아) → 1(한국), 2(아시아)로 하자
⇒ 한국부분이 한자리로 줄어들지만 4판도 한국 우위가 아닌 것은 아니며, 재분류 등의 문제가 심각하므로 4판 그대로 두기로 함.
- ② 지역구분표를 세분하고 본표는 간략화함. 다만 지역구분표를 별도 책자로 하는 것은 수록량에 따라 차후 논의기로 함.
- ③ 강목은 원칙적으로 4판을 유지하고 강목내에서의 전개는 북동→남서로 전개하는 원칙을 따르되 출판대국(10개국)은 DDC의 지역구분순서대로 전개함. 기타국가는 국가명만 지역구분표에 표기함.
- ④ 논리적인 부분이 크게 문제가 되지 않는 한 사용자 위주로 전개하도록 함.

* 이번호에서는 지역구분표, 종교, 기술과학, 언어 분야의 논의내용을 수록하였다.

** 한국십진분류법 제4판 개정(안)(1)은 『도서관문화』 2008년 3월호 86~88면에 게재.

종교

- ⑤ 한국지역구분은 8도 광역단위로 구분원칙을 지키는 것이 합리적임.
- ⑥ 유럽 각국지역의 표제어를 “프랑스 및 인접국가”와 같은 방법으로 표기함.
- ⑦ 한글·한자·영어의 병기로 표제어가 길어지면 두 줄로 쓰는 방식을 검토기로 함.

① 4판의 223.1 남북계경전을 다음과 같이 세분기로 결정.

- ② 223 .11 경(經)
 - .111 장부(長部)
 - .112 중부(中部)
 - .113 상응부(相應部)
 - .114 증지부(增支部)
 - .115 소부(小部)
- ③ 223 .12 율(律)
 - .121 경분별(經分別)
 - .122 건도부(建度部)
 - .123 부록(附錄. 隨)
- ④ 223 .13 논(論)
 - .131 법집론(法執論)
 - .132 분별론(分別論)
 - .133 계론(界論)
 - .134 인시설론(人施說論)
 - .135 논사(論事)
 - .136 쌍론(雙論)
 - .137 발취론(發趣論)
- ⑤ 223 .14 장외(場外)

※ 북방계 경전과 자리수가 달라 재검토할 필요가 있음.

기술과학

1) 520 농업, 농학

- ① 주기를 통한 구체적인 지시
 - 520.1 표준구분에 대한 주기 추가
 - 521.9 지시주기를 통한 안내
- ② 기호합성주기를 이용한 세목에 대한 세분전개
 - 524 작물학 + 523.1-.9 재배 및 보호 → 작물별 재배 및 보호 세분가능
 - 524.8 약용작물 + 482-489 식물학 → 약용작물의 세분 가능

- 525.4 채소재배 + 523.1-.9 재배 및 보호 → 채소별 재배 및 보호 세분가능
- 525.6 과수재배 + 523.1-.9 재배 및 보호 → 과수별 재배 및 보호 세분가능
- 529.1 수산기초학 + 521.1-.4 농업수학/통계학, 물리학, 화학, 기상학 → 수산기초학 세분 가능
- 529.2 수산경제학 + 522.1-.8 농업경제 → 수산경제학 세분 가능
- ③ 용어 변경
 - 521.921 분뇨 → 구비(糞肥)
- ④ 항목신설 : 공기호 사용
 - 521.81 토양 및 경지조사
 - 521.861 경지보존
 - 521.862 윤작 및 간작
 - 521.863 경지정리
 - 521.924 구아노
 - 521.929 기타 유기비료
 - 525.91 조경설계 계획
 - 525.927 공공시설물 정원 → 부적절하여 채택치 않음
- 2) 540 건축공학
 - ① 표준구분 주기 지시
 - 540 540.01-.09는 표준구분한다.
 - 547 547.001-.009는 표준구분한다.
 - ② 항목변경 및 신설
 - 542.8 청부업 → 건축시공, 공사(항목변경)
 - 542.81-.86 세목신설
 - 543.67 철골철근콘크리트 구조
 - 543.7 강철구조 → 철골구조
 - 543.99 기타 특정목적에 위한 건축
 - ③ 주기 추가
 - 545.7 기타 건축요소 주기에 '계단' 추가
 - ④ 파이프에 치중한 건축설비부문 보완(용어변경/항목신설)
 - 546.1 수도파이프 및 기구 → 급배수설비
 - 546.2 가스파이프설치 및 기구 → 가스설비
 - 546.3 전기설비(신설)
 - 546.8 소방설비(신설)
 - 546.9 기타 건축설비(신설)

⑤ 건축공학부분은 일본어의 오역이 많으므로, 용어검토가 필요함.

3) 570 화학공학

① 영문표기의 변경

- 570 화학공학 Chemical technology → Chemical engineering

② 표준구분 주기의 신설

- 570 화학공학 570.01-.09는 표준구분

③ 분류항목의 통합

- 570.1 화학공학계산법 + 570.7 산업공학양론 → 570 화학공학계산법(주기를 통해 보완 : 공정계산, 양론 등을 포함.)

④ 주기변경(변동사항을 지시)

- 570.301 공업물리화학 유동, 전열 등을 포함한다. ⇒ 유동, 전열, 화공열역학 등을 포함한다.

- 570.3115 공정제어 자동화된 처리과정관리를 포함한다. ⇒ 화학공정모사, Aspen Plus, Pro II 등 자동화된 처리과정관리를 포함한다.

- 574.37 셸러드 드레싱 프렌치 드레싱, 마요네즈 등을 포함한다. ⇒ 프렌치 드레싱, 마요네즈, 케찹, 치트니(chutney), 소스 등을 포함한다.

⑤ 주기추가(관련주제 참조 또는 이전기호 지시)

- 570.33 화학반응공학(관련주제 참조주기) 화학반응→431.19

- 572.3 저성능폭발물(이전 기호 지시)

- 574.1 유리공업(관련주제 참조주기) 유리재료→530.464

- 579.55 화장품 향장품을 포함한다.

- 571.8 유기화합물 571.800 1-.800 9는 표준구분한다.

- 573.2 과일주 및 제조 573.200 1-.200 9는 표준구분한다.

- 573.3 양조 및 맥아제조 573.300 1-.300 9는 표준구분한다.

- 573.5 증류주 573.500 1-.500 9는 표준구분한다.

- 574 식품공학 574.001-.009는 표준구분한다.

- 574.8 과일과 야채 574.800 1-.800 9는 표준구분한다.

- 574.9 정육과 동계식품 574.900 1-900 9는 표준구분한다.

⑥ 기호합성주기 추가

- 574.75 가공식품 574.01-.09와 같이 세분함.

예) 가공식품의 보존기술 574.75028

- 579.62 화학비료제품 521.93-.95와 같이 세분함.

예) 질소비료 579.624

- 579.63 유기비료 521.921-.929와 같이 세분함

언어

- 예) 퇴비 579.638
- ⑦ 용어변경
 - 570.3293 가슴 → 습도
 - 571.22 유산 → 황산
 - 571.6 유산염 및 초산염 → 황산염 및 초산염
 - 573.49 사케와 용설란주 → 청주와 용설란주
 - 573.62 무기음료와 탄산수 → 미네랄음료와 탄산수
 - 573.93 커피재료 → 커피
 - 573.94 차재료 → 차
 - 574.116 부가물 → 첨가물
 - 579.623 가리질 비료 → 칼륨비료
 - ⑧ 항목신설
 - 570.33 화학반응공학
 - 574.754 떡
 - ⑨ 항목이치
 - 572.3 저성능 폭발물 → 572.28 저성능 폭발물
 - ⑩ 부가표의 채용
 - 573.9 비알코올성 양조음료
 - ⑪ 주류(술)의 전개는 위원장이 재검토기로 함.
-
- ① 718.04에 속어·은어·비어 신설(728 이하도 같이 적용함.) ⇒ 합의
 - ② 718(고어·방언·속어)은 세분이 필요함.(각필, 구결 등) ⇒ 합의
 - ③ 792.4(켈트어)에 대한 4판의 세분항목을 주기로 삽입하고 .42(아일랜드어) .43(스코틀랜드어) .44(만어) .46(웨일즈어) .48(브르통어)는 삭제함 ⇒ 합의
 - ④ 797.8(러시아어)에 “792.81-792.88은 741같이 구분 예)러시아어 문법 792.85”를 넣기로 함.
 - ⑤ 793.1-5를 삭제하고 793(아프리카제어)에 포함 주기함 ⇒ 합의
 - ⑥ 음운·문자 관련 사전과 일반언어사전의 구분을 확실히 하고 국립중앙도서관 소장 문헌을 조사하여 더 세분하기로 함.
 - ⑦ 항목이치는 신중을 기하되 학문변화에 따른 이치는 불가피한 점이 있음 : 701.01-.018, 739.84
 - ⑧ 문헌량이 극히 적은 각국언어는 상위항목주기에 삽입하고 세항목은 삭제함 ⇒ 합의
예)739.9, 792.4, 793, 797, 798 등