

내용분석법에 의한 문헌정보학 학술지 연구논문 분석

Recent Trends in Research Methods in Library and Information Science : Content Analysis of the Journal Articles

이 명 희(Myong-Hee Lee)

초 록

본 연구는 한국문헌정보학계의 대표적인 3개 학회지에 발표된 연구논문 597편을 대상으로 연구방법론 단계에서 고찰한 연구주제, 연구방법, 자료수집방법, 자료분석방법, 가설설정 유무, 근거한 이론의 유무, 연구비 지급유무 및 종류의 순서로 내용분석하였다. 연구결과, 가장 자주 연구된 주제는 디지털 도서관, 도서관경영, 정보검색, 웹정보원, 분류목록, 참고봉사와 정보서비스, 전문직(교육)의 순서로 나타났으며, 문헌연구와 조사연구가 대표적으로 가장 빈번하게 사용되었지만 실험연구방법과 시스템설계 및 구축방법도 큰 폭으로 증가하였다. 웹정보원의 자료수집방법으로서의 중요성은 계속 증가하고 있는데, 특히 정보관리학회지에서는 웹정보원과 실험이 질문지보다 더욱 중요한 자료수집방법으로 나타났다. 연구비를 지원받은 논문의 경우, 대학으로부터 수혜받은 경우가 144편으로 절대적인 비중을 차지하였으며, 학술진흥재단으로부터 28편, 정보통신부 4편, 한국교육학술정보원 4편, 기타 18편의 순이다. 제언으로 웹정보원에 대한 연구방법론 개발, 질적연구, 공동연구, 연구지원금 독려 등에 관해 언급하였다.

ABSTRACTS

This study used content analysis to examine the research methods in Library and Information Science journals from 1997 to 2001. Analyses measured research subjects, research method, data collection methods, data analysis methods, hypotheses, theories and research funds. Brief consideration is given to possible future methodological trends: web-based research methods, qualitative research, cooperation between academic society and librarians and research fundraising.

키워드: 문헌정보학, 연구방법론, 연구주제, 연구비, 질적연구, 공동연구, 웹정보원

상명대학교 문헌정보학과 조교수(mehlee@sangmyung.ac.kr)

논문접수일자 2002년 8월 27일

게재확정일자 2002년 9월 16일

참고문헌

- 김길자. 1995. 『우리나라 석박사 학위논문에 나타난 문헌정보학의 연구동향 분석』. 석사학위논문, 숙명여자대학교 대학원.
- 김정근, 이용재. 1996. 한국문헌정보학 연구와 문화기술적 방법. 『도서관학논집』, 24: 107-161.
- 김정근, 이수상. 1997. 현단계 한국문헌정보학의 발전전략. 『한국문헌정보학회지』, 31(1): 125-151.
- 문경민. 1993. 『문헌정보학 연구동향 분석에 관한 연구』. 석사학위논문, 이화여자대학교 대학원.
- 박소연. 2002. “연구방법론 과목의 교육내용 및 현황분석.” 『한국도서관정보학회지』, 33(2): 259-276.
- 설문원, 차미경. 1999. 『문헌정보학 연구에 있어서 질적 연구의 의의와 과제』. 이화여대 문헌정보학과 창립 40주년 기념 논문집. pp. 65-92.
- 이란주, 변자영. 2000. 문헌정보학 연구방향에 관한 연구: 국내 선행연구를 중심으로. 『한국비블리아』, 11(2): 141-156.
- 정동열. 1993. 연구방법론 분석에 의한 문헌정보학 이론개발에 관한 연구. 『정보관리학회지』, 10(2): 23-41.
- 조찬식. 1999. 문헌정보학 연구 및 연구방법에 관한 고찰. 『한국문헌정보학회지』, 33(3): 45-61.
- 최희곤. 1999. 한국문헌정보학 분야 단행본 저작의 내용분석에 대한 연구. 『정보관리학회지』, 16(3): 137-158.
- Callison, D. 1997. “Evolution of methods to measure student information use.” *Library & Information Science Research*. 19: 347-357.

- Dimitroff, A. 1995. "Research for special libraries: A Quantitative analysis of the literature". *Special Libraries*. 86: 256-264.
- Feehan, P., Gragg, L., and M. Havenner. 1987. "Library and Information Science research: An Analysis of the 1984 journal literature". *Library & Information Science Research*. 9: 173-185.
- Fidel, R. 1993. "Qualitative methods in information retrieval research". *Library & Information Science Research*. 15: 219-247.
- Julian, H. 1996. "A content analysis of the recent information needs and uses literature." *Library & Information Science Research*. 18: 53-65.
- Mellon, C. 1990. *Naturalistic inquiry for library science: methods and applications for research, evaluation and teaching*. New York: Greenwood.
- Powell, R. 1999. "Recent trends in research: a methodological essay". *Library & Information Science Research*. 21(1): 91-119.
- Powell, R. 1995. "Research competence for Ph.D. students in library and information science." *Journal of Education for Library & Information Science*. 36: 319-329.

K C I