

# 지역 환경 기반의 특성화 도서관 운영 방향에 관한 연구: A군 도서관 건립을 중심으로\*

## A Study on the Operation Direction of the Specialized Library Based on the Local Environment: Focusing on the Construction of County A Library

김보일 (Bo-il Kim)\*\*

김흥렬 (Hong-Ryul Kim)\*\*\*

### 초 록

최근 도서관 건립과 운영의 방향은 사람들의 변화된 삶의 방식을 반영하고 지역 환경에 기반한 특성화를 통한 혁신적 공간을 제안하고 있다. 이에 이 연구에서는 A군의 한탄강 유네스코 세계지질공원 내 건립되는 (가칭)송대소도서관의 운영에 대한 목표로 복합문화시설로서의 역할, 위케이션의 성지로서 체류형 독서문화공간으로 운영, A군의 랜드마크로서의 역할을 제시하였다. 운영전략으로는 (가칭)송대소도서관의 건립 타당성 확보, 운영 추진동력으로 도서관 정책 연계, 랜드스케이프 건축을 통한 지질특화도서관 운영에 따른 도서관 존재 당위성 입증을 전략으로 세웠다. 이에 따른 운영계획으로 인력, 장서, 서비스, 예산계획으로 구분하여 제시하였다.

### ABSTRACT

The directions of recent library construction and operation reflect people's changed lifestyle and suggest innovative spaces specialized on the basis of the local environment. Hence, as the goals of the operation of (tentatively named) Songdaeso Library to be constructed within the Hantangang River UNESCO Global Geopark, this study proposes 'acting as complex cultural facilities,' 'operating stay-type reading culture space which is a shrine for workcation,' and 'acting as the landmark of A-gun (郡, county).' And this study works out strategies for its operation, which includes 'securing the validity of the construction of (tentatively named) Songdaeso Library,' 'linking to library policy as the driving force behind its operation,' and 'demonstrating the necessity for the existence of the library arising from the operation of the geological specialized library through landscape architecture.' It also presents concomitant operating plans, which are categorized into plans for manpower, library books, services, and budget.

키워드: 공공도서관, 위케이션, 지질특화도서관, 체류형 도서관, 랜드스케이프 건축  
public library, worcation, geological specialized library, stay-type library, landscape architecture

\* 이 논문은 2023년 '한탄강송대소 지질특화도서관 건립 타당성 조사 및 기본계획 수립 용역'으로 수행된 결과를 발췌·요약한 것임.

\*\* 한남대학교 문과대학 문헌정보학과 조교수(kimboil1979@hnu.kr) (제1저자)

\*\*\* 전주대학교 사회과학대학 문헌정보학과 교수(hykim505@jj.ac.kr) (교신저자)

■ 논문접수일자: 2024년 2월 13일 ■ 최초심사일자: 2024년 2월 27일 ■ 게재확정일자: 2024년 3월 2일

■ 정보관리학회지, 41(1), 59-83, 2024. <http://dx.doi.org/10.3743/KOSIM.2024.41.1.059>

\* Copyright © 2024 Korean Society for Information Management

This is an Open Access article distributed under the terms of the Creative Commons Attribution-NonCommercial-NoDerivatives 4.0 (<https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>) which permits use, distribution and reproduction in any medium, provided that the article is properly cited, the use is non-commercial and no modifications or adaptations are made.

## 1. 서론

최근에 사람들의 삶의 패턴이 일하는 일상에서 일과 휴식, 그리고 문화를 공유하는 패턴으로 변화하기 시작하였으며, 이러한 생활방식의 변화를 반영하여 도서관의 기능이 확대되고, 도서관 공간의 혁신이 일어나고 있다. 도서관의 기능과 공간이 장서 중심의 공간과 서비스에서 사람 중심의 공간과 서비스로 변화하고 있으며, 이를 반영한 도서관 건립과 리모델링이 지속해서 추진되고 있다. 문화체육관광부에서 발표한 「제4차 도서관발전종합계획(2024~2028)(안)」에서도 공공도서관의 지속적인 확충을 권장하면서 지역의 특성과 명소를 품은 일상 속 체류형 도서관<sup>1)</sup>으로의 변모를 예견하면서 특성화를 통한 혁신적 공간을 제안하고 있다.

공공도서관의 특성화는 1988년부터 2000년까지 다양한 자료 혹은 이용자에 따라 특화된 자료와 서비스를 제공하는 특화도서관을 지정·운영하면서 시작되었으나 2002년 이후 후속 사업이 진행되지 않아 특화도서관 지정사업이 중단되었다가 2017년에 들어 다시 특화도서관 지정 및 육성사업을 추진하고 있다(노영희, 신영지, 박우정, 2017). 즉, 문화체육관광부는 지역 환경(문화적·인구적 특성, 보유 자원, 지자체 정책 방향 등)의 특성을 발전시켜 이용자 요구에 맞는 특화 서비스 제공을 유도하고자 하고 있다. 또한, 지역 주민뿐만 아니라 인근 지역 마니아, 연구자 등이 지역에서도 수준 높은 서비스를 누릴 수 있도록 하고, 특화 전문인력 확충

을 통해 사회적 과제인 양질의 일자리까지 창출할 수 있도록 하고 있다. 이를 통해 전국적으로 많은 공공도서관들이 특화도서관을 운영하고 있으며, 대표적으로 파주가람도서관, 순천시립조례호수도서관, 부산시립시민도서관, 이야기꽃도서관 등이 있다.

이러한 공공도서관은 지역의 주민이 가장 친근하게 접근할 수 있는 문화시설이며, 지역민의 독서를 지원하고 행복한 삶을 지원하기 위하여 운영되고 있다. 그리고 공공도서관은 전통적인 정보제공의 기능, 평생학습과 교육의 기능, 문화 활동의 기능뿐만 아니라 지역민들의 휴식과 치유의 공간으로 이용되고 있어 일과 휴식을 병행하는 워케이션(worcation)<sup>2)</sup>의 성지로서 주목받고 있다.

A군은 접경지역으로 군사기지 및 군사시설의 문화기반시설이 부족하며, 특히, A군의 공공도서관은 4개관(지자체 소속 3개 관, 교육청 소속 1개 관)이 운영되고 있으나, 운영 현황 수준 A군이 속한 광역지방자치단체의 18개 시·군 중 중하위권에 해당되고 있어 운영 수준이 상당히 취약한 것으로 나타나고 있다. 이에 A군은 지역적 환경 특성과 연계한 한탄강 유네스코 세계지질공원에 우리나라 최초의 지질특화도서관(이하 '(가칭)송대소도서관'이라 하며, 해당 명칭은 A군에서 건립 추진과정 중에 임시적인 명칭으로 사용하고 있음)을 건립하여 자연과 인문, 문화가 공존하는 세계적인 독서 랜드마크로 자리매김하고자 공공도서관 건립을 추진하고 있다.

1) 체류형 도서관이란 머물다 가는 도서관을 지향하는 용어로서 도서관의 다양한 활동과 기능을 체험하고 향유하면서 치유와 힐링을 할 수 있도록 혁신적 공간이 이루어지는 도서관을 의미함.  
2) 워케이션이란 일과 휴가(work+vacation)의 합성어로 원하는 곳에서 업무와 휴가를 동시에 할 수 있는 근무제도.

따라서 이 연구에서는 A군의 공공도서관 이용 활성화를 제고하고 지역 내에서 문화기반시설의 역할을 견인할 수 있도록 지역 환경 기반의 특성화 도서관 운영 계획을 수립하였다. 이를 위해 문헌 연구를 통한 선행연구와 도서관 트렌드 및 도서관 정책 변화를 분석하였으며, 지역 환경 기반의 특성화 도서관 사례를 분석하였다. 그리고 A군 주민 대상으로 요구조사를 실시하여 공공도서관 건립의 필요성과 운영 요구를 도출하였다. 이를 통해 최근 도서관 건립과 운영의 트렌드를 반영하며, 건립 대상 부지의 지역적인 환경에 기반한 특성화를 통해 지속가능한 운영 계획을 수립하고자 하였다.

## 2. 이론적 배경

### 2.1 도서관 트렌드 및 정책의 변화

사회적 변화에 따른 도서관에 대한 인식은 과거 장서 중심의 폐쇄적 공간에서 최근 들어 이용자 중심의 개방적 소통의 공간으로 변화하고 있다. 특히, 최신 정보기술의 발달이 도서관에도 영향을 미치면서 이용자의 요구와 이에 부응하기 위한 도서관 환경에도 영향을 미치게 되면서 도서관에 대한 트렌드와 정책이 변화하고 있다.

#### 2.1.1 도서관 트렌드 변화

2000년대 이후 우리나라의 경제적 성장과 함께 사회문화적 발전에 따라 도서관에 대한 인식의 변화가 도서관의 환경 변화를 가져오게 되었다. 그 이전에는 도서관이라는 물리적 공간에

대해 장서에 대한 단순 대출/반납에 따른 기능성과 청소년들의 학습을 위한 공간으로서의 역할 등을 중심으로 인식하였다. 그러나 이후에는 도서관에 대한 다양한 독서·문화적 공간으로서 인식하게 되고, 도서관을 통해 다른 시민과의 소통의 공간으로 인식하게 되면서 열린 공간으로 도서관의 개념이 변화하고 있다.

그동안의 도서관은 정숙을 요구하는 침묵의 공간으로 이용자와 이용자, 이용자와 사서 간의 소통에 소극적이었던 것에 반해 지금의 도서관은 공간에 따라 약간의 소음을 허용하며, 상호 간의 소통을 중요하게 인식하고 있다. 도서관이 더는 침묵의 공간이 아니라 소통하고 정보를 공유할 수 있는 소음이 있는, 즉, 상호간에 소통을 위한 커뮤니티 공간으로 변화되고 있다.

이러한 열린 공간을 통해 공간의 개념적 확장이 이루어지며, 이용자와 이용자가 만나고, 이용자와 사서가 만나는 개방공간으로 변화되고 있다. 이에 따라 도서관 공간의 기능적 개념 변화가 일어나고 있다. 전통적인 도서관 역할로서 개인 학습을 위한 공간이 사라지고 도서관 본연의 기능인 정보자원의 개방적 열람공간으로 변화되고 있다. 공간을 구분하였던 벽을 허물고 서가와 인테리어를 통해 공간에 대한 개념을 구분하여 쾌적한 열람공간으로 확장하며 도서관 이용 문화의 긍정적 패러다임을 구축하고 있다.

또한, 최신 정보기술의 발달에 따른 사회적 변화와 함께 도서관에서도 이들 기술을 통한 도서관 서비스의 개발과 활용이 이루어지고 있다. 인쇄자료 중심의 정보매체에서 기술발전에서 따른 다양한 디지털 매체의 수요와 이용이 증

가하게 되면서 도서관에서는 이러한 다양한 매체의 이용을 위한 플랫폼으로 공간의 개념이 변화하고 있다. 그뿐만 아니라 도서관에서 최신 기술을 경험하고 시민들이 활용할 수 있도록 교육함으로써 기술변화에 빠르게 대응하고 있으며, 정보와 학습의 융합공간의 플랫폼으로서 이용자와 정보를 연결하는 통합공간으로 도서관의 비경계화가 이루어지고 있다(대통령 소속 도서관정보정책위원회, 2021, 51-53).

최근에는 도서관에 대해 다양한 정보 이용을 위한 공유 공간, 평생학습을 위한 교육활동 공간, 문화 활동과 경험의 기회를 제공하는 문화향유 공간, 서로가 소통할 수 있는 커뮤니티 공간, 개인의 사색과 휴식을 지원하는 공간 등의 역할을 포용하는 복합문화시설로서의 도서관으로 변화가 더욱 가속화되고 있다.

종합해 보면 도서관의 트렌드는 전통적인 장서 중심의 물리적 공간에서 이용자와 사서가 만나고 이용자와 이용자가 만나는 사람 중심의 개방적이며 열린 공간으로 변화하고 있다. 그리고 소음이 허용되지 않는 정숙된 공간에서 상호 간 소통을 할 수 있는 소음이 허용되는 공간으로 변화하고 있다. 또한, 독서와 개인 학습 중심의 공간에서 최신기술과 다양한 문화 활동을 경험할 수 있는 플랫폼으로 변화하고 있다. 이러한 도서관 트렌드의 변화는 도서관에 대한 사회적 인식 변화를 넘어 도서관 공간에 대한 혁신과 사람 중심의 사회적 역할 변화를 요구하고 있다.

### 2.1.2 도서관 정책 변화

우리나라 도서관 정책에 있어 많은 변화를 가져오게 된 것은 2006년 개정된 「도서관법」에

따라 도서관 발전을 위하여 5년마다 국가 단위 ‘도서관발전종합계획’ 수립과 도서관 정책에 관한 주요 사항을 수립·심의·조정하기 위한 ‘국가도서관위원회’ 설치와 그 기반이 되고 있다. 도서관발전종합계획은 도서관 정책의 기본방향에 관한 사항으로 도서관의 역할 강화 및 환경 개선에 관한 사항 등 도서관 정책의 추진 목표와 방법에 관한 사항을 포함하고 있다. 이러한 도서관 정책은 도서관의 지속적인 건립을 통한 도서관 확충과 공간 혁신의 근거가 되고 있다.

이에 「도서관발전종합계획(2009~2013)」에 따르면 ‘도서관 접근성 향상 및 서비스 환경 개선’의 중점추진과제 아래 정책과제로 ‘지역사회 중심의 생활밀착형 공공도서관 확충’을 계획하였다. 지역사회 중심의 생활밀착형 공공도서관 확충을 위해 선진국 수준의 공공도서관 확충을 위하여 생활권 중심의 접근성이 용이한 공공도서관 확충, 대형 단일용도 도서관에서 중소형 복합용도 도서관으로 확충, 단순한 건축물 건립이 아니라 수준 높은 건축문화가 가미된 도서관 건축 추진 등의 세부 추진 과제를 제시하였다. 이를 통해 지속적인 도서관 인프라 확충으로 도서관 접근권 향상과 도서관 이용률 증가라는 목표를 제시하였으며, 구체적인 목표로 공공도서관 828개 관 확충으로 1관당 봉사대상인구 6.1만 명 달성과 연평균 6.5% 이용률 증가를 제시하였다. 「도서관발전종합계획(2009~2013)」의 추진 결과 도서관 접근권 향상 및 도서관 이용이 연평균 6.5% 증가하였으며, 공공도서관 828개 관 확충으로 1관당 봉사대상인구 6.1만 명을 달성하였다(문화체육관광부, 2008).

「제2차 도서관발전종합계획(2014~2018)」에

따르면 '도서관 기반 확충 및 운영 내실화'의 추진전략 아래 정책과제로 '공공도서관의 확충 및 서비스 환경 개선'을 계획하였다. 공공도서관의 확충 및 서비스 환경을 개선하기 위해 세부 정책과제로 공공도서관의 지속적 확충 및 노후 시설 개선을 통해 지역 특성과 주민의 수요를 반영하여 공연장, 전시장, 체육시설 등과 연계 복합문화공간으로 조성, 노후화된 공공도서관 리모델링 및 공간 재구성으로 평생학습, 복합문화공간, 지역민의 커뮤니티 기능 강화, 지역 여건과 특색에 맞는 공공도서관 건립 컨설팅 지원 확대 등을 추진하였다. 이를 통해 공공도서관의 지속적 확충에 따른 증가로 도서관 접근성 향상을 목표로 제시하였으며, 구체적인 목표로 2017년 공공도서관 1,042개 관으로 1관당 봉사대상 인구수 4.9만 명 달성을 제시하였다. 「제2차 도서관발전종합계획(2014~2018)」의 추진 결과 2017년에 공공도서관 1,042개 관으로 1관당 봉사대상 인구 4.9만 명을 달성하였다(문화체육관광부, 2014).

「제3차 도서관발전종합계획(2019~2023)」에 따르면 '도서관 인프라 확대'의 핵심과제를 통해 국제적 수준의 도서관 환경 구축이 가능하도록 지속적인 공공도서관 시설 확충, 지역 교육문화 기반시설인 공공도서관 확충을 통해 지역 간 문화격차 및 정보 양극화 해소 필요, 공공도서관의 지속적 확대와 리모델링 도서관 공간 혁신 지원으로 대응, 시민의 이용 형태나 방식, 인구 구성, 지속적인 서비스 개선 등에 유기적으로 대응할 수 있도록 유연한 공간 구성 등 도서관 건립과 리모델링 시 새로운 방향성을 제시하였다. 이를 통해 공공도서관 확충 등 인프라 확대를 목표로 2018년 1,096개 관에서 2022년 1,236개 관으로

증가하는 것을 구체적 목표로 제시하였다. 「제3차 도서관발전종합계획(2019~2023)」의 추진 결과 공공도서관이 확충되어 2018년 1,096개 관에서 2022년 1,236개 관으로 인프라가 확대되었다(문화체육관광부, 2019).

가장 최근 발표된 「제4차 도서관발전종합계획(2024~2025)(안)」에 따르면 '공동체 활력, 연대·협력 플랫폼'의 정책목표 아래 지역 간 문화격차·정보 양극화 해소 및 국민의 문화적 삶의 질 향상을 위한 국제적 수준의 도서관 인프라를 지속 확대하기 위한 계획이 제시되었다. 이를 위해 추진 과제로 '지역 매력을 품은 도서관 명소 도서관 확충'을 통해 지자체 유형, 지역 특성을 반영한 공공도서관 지속 확충, 문화중심 도시 재생, 문화도시 사업과 연계한 명품도서관 건립, 유휴 부지 등에 도서관 등 복합시설 건립, 노후 도서관 리모델링 추진 및 맞춤형 치밀 마련의 계획을 제시하였다. 또한, 추진 과제로 '일상 속 체류형 도서관 환경 조성'을 통하여 지역특화 및 위케이션 활성화 사업 연계, 북스테이 등 체류형 독서문화 공간으로 개선하여 도서관 공간 혁신을 요구하고 있다(문화체육관광부, 2023).

종합해 보면 국가 단위 도서관 정책이 수립된 이후 최근까지 공공도서관은 408개 관 이상의 양적 증가(2012년 828개 관 → 2022년 1,236개 관)가 이루어졌으며, 「도서관발전종합계획(2009~2013)」에서부터 「제3차 도서관발전종합계획(2019~2023)」을 통해 이용자의 접근성과 지역 간 격차를 해소하기 위함에 따른 것이다. 그러나 「제4차 도서관발전종합계획(2024~2025)(안)」에서는 「도서관법」에 따라 공공도서관 건립에 대한 사전평가를 통해 무분별한 건립의 양적 증가를 지양하고, 지역 환경에 따른 특성화를

기반으로 이용자가 머물 수 있는 체류형 도서관의 건립을 통해 지역의 문화 랜드마크화를 지향하고 있다.

## 2.2 선행연구

공공도서관의 특성화와 관련한 연구는 공공도서관의 운영 요소별에 따른 특성화 연구, 공공도서관의 특성화 운영 방향에 관한 연구, 공공도서관의 특성화에 관한 이해 관계자 인식 연구, 공공도서관 특성화에 관한 일반 연구 등을 중심으로 살펴볼 수 있다. 그러나 이 연구에서와 같이 공공도서관 건립을 통해 특성화 도서관을 운영하기 위한 방향을 제시하는 차원에서 연구로서 공공도서관의 특성화 운영 방향에 관한 연구와 공공도서관의 특성화에 관한 이해 관계자 인식 연구 중심으로 선행연구를 분석하였다.

공공도서관의 특성화 운영 방향에 관한 주요 연구로는 노영희, 신영지, 박우정(2017), 노영희, 박우정, 신영지(2018), 노영희, 정대근, 노지윤(2020), 노영희 외(2018), 노영희 외(2021), 노영희 외(2023) 등 있다.

먼저, 노영희, 신영지, 박우정(2017)은 국내외 특성화 도서관 사례를 조사하고 특성화 정책, 특성화 분야, 특성화 효과 등을 조사하였다. 그 결과를 기반으로 도서관의 특성화 정책, 특성화 유형이나 방향에 따른 전문인력의 자격, 자질, 역량 등에 대한 연구가 수행될 필요성을 향후 연구 방향으로 제안하였다.

노영희, 박우정, 신영지(2018)는 특화 서비스를 제공하고 있는 도서관의 지역 분포, 장서, 시설, 전문인력, 프로그램, 서비스 등에 대해서

조사·분석하였다. 그 결과 특화주제 선정 시 고려 요소, 특화 장서, 특화 주제를 고려한 공간 구성, 특화 분야의 전문인력 배치, 특화도서관 운영 프로그램 등의 도서관 특화에 따른 정책 방향을 제안하였다.

노영희, 정대근, 노지윤(2020)은 김포시립도서관의 특화도서관 운영에 관하여 특화주제 선정과 특화자료 이용 그리고 특화 프로그램 미운영의 문제점 측면에서 지역 콘텐츠 및 이용자 요구에 기반한 특화주제 선정과 특화 서비스 활성화 방안의 마련 그리고 지역 내 특화 네트워크를 강화하는 특화도서관 발전 방향을 제안하였다.

노영희 외(2018)는 특화도서관 운영에 필요한 실질적인 가이드라인으로 특화 서비스 지원 체계를 확립하고 지역 밀착형 특화주제를 선정하는 준비단계, 선정된 특화주제를 서비스하기 위하여 도서관 환경을 조성하는 조성단계, 특화주제 관련 정보복합문화서비스를 기획하고 제공하는 운영단계, 서비스 고도화 및 확장을 위하여 도서관 외부기관과 소통하는 확산단계 등으로 제안하였다.

노영희 외(2021)는 인천광역시 동구의 도서관 추가 건립 시 운영할 수 있는 특화 전략으로 지역별 문화재 및 콘텐츠 등 지역적 특성을 고려한 특화주제 선정, 어린이 도서관의 특화 주제 및 전략을 지역적 특성을 고려, 인천광역시 동구의 사회적 특성을 고려하여 대표도서관이 추진해야 할 특화 전략을 제안하였다.

노영희 외(2023)는 청주시에 신규 건립되는 도서관을 만화특화도서관으로 건립하도록 만화·웹툰 특화도서관 조성 기초조사 및 현황 분석을 기반으로 건립 근거와 타당성, 만화·

웹툰 특화도서관의 비전, 사명, 역할과 기능 등을 제안하였다.

공공도서관의 특성화에 관한 이해 관계자 인식 연구로는 노영희, 오의경(2018)과 노영희, 신영지, 곽우정(2019)의 연구가 있다.

노영희, 오의경(2018)은 도서관장을 대상으로 공공도서관의 도서관 특성화 및 주제전문사서에 대한 인식과 의견을 조사하였다. 주요 결과로는 특성화 서비스 제공의 어려움에도 필요성과 당위성을 충분히 인식하고 있으며 공공도서관의 특화 서비스 제공과 주제 전문사서 배치는 필수적이라고 인식하였다.

노영희, 신영지, 곽우정(2019)은 특화도서관 이용자를 대상으로 특화 서비스 현황, 이용 경험 및 전반적인 만족도 등을 조사하고, ISA 기법을 기반으로 특화주제 자료, 특화 서비스 장소, 특화 프로그램, 특화주제 분야 시설 및 환경에 대한 중요도와 만족도를 비교하여, 특화도서관 운영의 문제점과 개선방안을 도출하였다. 개선방안으로 특화도서관의 주제선정 시 도서관의 지역적 환경 특성과 이용자 수요를 고려한 주제선정, 특화 프로그램의 기획 시 전문인력 기반으로 차별성 있는 프로그램의 운영 고려, 특화도서관의 특화 서비스를 위한 공간 구성 등을 제시하였다.

이러한 선행연구를 종합해 보면 공공도서관의 특성화 도서관 운영에 있어 도서관이 위치한 지역 특성과 이용자의 요구를 반영하여 주제를 선정하고 필요한 장서, 인력, 공간 구성, 전문인력 배치 등을 해야 하는 것으로 나타났다. 특히, 경기도 김포시립도서관, 인천광역시 동구 신규 건립 도서관, 충청북도 청주시 신규 건립 등의 연구를 통해 공공도서관의 특성화

운영은 지역 기반 환경 분석을 충분히 고려하여 그 방향을 정하고 특성화 서비스를 제공해야 하는 것으로 나타났다. 이러한 차원에서 이 연구에서의 A군에 건립되는 도서관의 특성화 운영 방향은 지역 환경을 기반으로 해야 하는 것을 확인할 수 있었다.

### 3. 특성화 도서관 건립 환경 분석

#### 3.1 대상지 분석

A군은 우리나라 북동부에 위치하고 있으며, 동쪽으로는 강원도 양구군과 화천군, 서쪽으로는 경기도 연천군, 남쪽으로는 경기도 포천시, 강원도 화천군과 접하며 북쪽으로는 휴전선을 경계로 북한과 접해 있는 접경지역이다. 또한, A군의 동북방은 1,000m 내외의 고봉으로 연결되어 있고 중부와 서남방은 비교적 언덕과 평야를 이루어 농업에 적합하여 곡창지대가 있으며, 깊은 계곡을 이룬 한탄강이 동송읍과 갈말읍의 경계를 관류하고 있다.

현재 A군은 지역의 독서문화발전을 위해 한탄강 유네스코 세계지질공원 내 송대소 부근에 도서관 부지를 개인으로부터 기부채납 받아 도서관 건립을 추진하고 있다. (가칭)송대소도서관 건립 대상지는 부지면적 3,059㎡, 연면적 660㎡로 건립 계획 중에 있다. (가칭)송대소도서관 건립 대상지에 대해 수요환경 측면에서 살펴보면 해당 지역은 A군에서도 한탄강을 따라 지질학적 우수한 가치를 가지고 있는 주상절리를 기반으로 유네스코에 인증받은 세계지

지질공원이 조성되어 있어 빼어난 자연경관을 감상하고 체험하기 위해 A군 주민뿐만 아니라 국·내외에서 많은 관광객이 찾고 있다. 이는 (가칭)송대소도서관 건립 시 잠재적 이용자로 유입될 가능성이 높아 운영 활성화에 도움이 될 것으로 예측된다. 특히, 건립 대상지 남동쪽은 은하수교 방향으로 조망할 수 있으며, 남서쪽 방향은 송대소 및 한탄강 주상절리길을 감상할 수 있는 매우 우수한 조망을 갖고 있다. 반면, 채광이 다소 강하게 들어올 수 있어 이에 대한 대비가 필요할 것으로 판단되며, 도서는 채광이 직접적으로 비추지 않는 반대 북쪽 방향에 배가하는 것이 적절할 것이다.

또한, 교통 및 이용 접근성 측면에서 (가칭)송대소도서관 건립 대상지에 대한 접근성으로 이동은 국도와 지방도를 이용하여 동송읍 및 갈말읍 방향에서 자동차와 대중교통으로 접근할 수 있다. 다만, 대중교통으로의 접근은 많은 시간이 소요될 뿐만 아니라 근처의 장흥리에서 하차 하여 현장까지는 도보로 이동해야 하는 불편한 점이 있으며, 자동차로의 이동은 충분한 주차시설을 갖추어야 하는 단점이 있을 수 있다. 그러나 A군에서는 (가칭)송대소도서관의 건립에 맞춰 진입로 도로 확장과 건립 대상지와 접경한 농지를 매입하여 주차장으로 확보하고자 계획을 수립하여 추진하고 있어 이러한 접근성 문제는 상당히 해소될 것이다. 이에 외부 유입 관광객의 이동은 대부분 자동차로 이동할 수 있으며, 자동차 이동 이외에는 은하수교 방향에서 도보로 접근할 수 있다. 즉, 한탄강 주상절리길을 도보로 이동할 경우 비교적 용이하게

건립 대상지로 접근할 수 있을 것으로 판단되며, 잔도길에서의 접근성은 우수한 편이다.

한편, A군 공공도서관은 지자체 소속 공공도서관 3개 관과 교육청 소속 공공도서관 1개 관으로 총 4개 관이 운영되고 있다. A군 공공도서관의 운영 현황 수준은 A군이 속한 광역지방자치단체 내 18개 시·군 중 중하위권 수준에 해당하며, 교육청 소속 공공도서관의 운영 현황을 제외하면 A군 소속 공공도서관은 다른 시·군과 비교하여 매우 열악한 수준에 해당된다. 그리고 A군 공공도서관은 시설 노후화 및 공간 협소 등으로 인해 김화도서관은 2018년 4월, 갈말도서관은 2022년 8월에 증축 및 리모델링을 실시하였다. A군 지역 내 공공도서관 4개 관의 봉사반경(2.5km)<sup>3)</sup>을 통한 분석 결과 갈말읍 남서쪽 장흥리 지역에 도서관 서비스 사각지대가 발생하고 있다. 해당 지역 인근에 교육도서관, 관전도서관, 갈말도서관이 있으나 해당 지역과는 봉사반경이 4km 이상 이격되어 있어 당해 지역 내 봉사대상인구의 도서관 이용에 어려움이 있다. 이를 통해 볼 때 A군의 공공도서관 운영은 매우 취약하며, 이용 활성화를 제고하기 위해서는 신규 공공도서관 건립 시 해당 지역의 특성을 고려한 특성화 운영이 필요하다.

따라서 A군에서는 기부 채납한 한탄강 세계지질공원 내 부지에 자연환경과 조화가 되고 이용자의 요구를 반영하여 지질특화도서관으로 건립을 통해 도서관 환경 개선, 지역사회의 문화복합공간으로서의 역할 수행, A군 주민뿐만 아니라 한탄강송대소를 찾는 관광객의 휴식과 쉼의 공간이 될 수 있도록 해야 한다.

3) 『2022 공공도서관 건립·운영 매뉴얼』에 따르면 A군에 해당하는 농어촌 지역의 거점도서관 봉사권역은 2.5km 이하임.





〈그림 1〉 A군 지역 공공도서관 위치

### 3.2 지역 환경 기반 특성화 도서관 사례

(가칭)송대소도서관 건립에 따른 해당 지역 환경의 특징으로 한탄강 유네스코 세계지질공원이 위치하고 있어 지역 주민뿐만 아니라 외부 관광객에게 빼어난 자연경관을 제공하고 있다. 이에 도서관 건립 시 독서문화 공간으로서 자연환경과 공존하며 특화도서관 운영을 통해 다양한 특화주제 콘텐츠를 제공할 수 있다. 따라서 이러한 자연, 생태환경 등의 지역 환경 특성이 있는 국내의 유사 도서관 건립사례를 분석하여 건립의 필요성을 제시하고자 한다.

#### 3.2.1 국내 사례

국내 사례로 아차산숲속도서관, 삼청공원숲속도서관, 삼선산수목원 숲속도서관, 방배숲환경도서관 등이 있다.

아차산숲속도서관은 아차산 초입의 아차산 생태공원 진출입로와 인접하여 위치하고 있어, 생태공원 방문객, 지역 주민, 등산객 등 다양한

이용자들의 방문이 이어지고 있다. 도서관 전면은 통유리창 되어 있어 아차산 어울림 정원과 아차산의 풍경을 바라보며 독서와 휴식을 할 수 있고, 도서관 뒤편으로 아차산 산책로가 연결되어 있어 독서 후 산책을 할 수 있다.

삼청공원숲속도서관은 삼청공원 내 위치하고 있으며, 북악산의 전경을 배경으로 하고 있는 도서관으로 뉴욕타임즈에도 소개된 바 있다. 서울 도심지에서 다소 떨어져 있으나, 숲속 공원을 걸으며 휴식을 취할 수 있는 곳으로 알려져 방문 이용자가 많다. 주로 ‘자연’을 주제로 프로그램 운영을 하고 있으며, 대표적으로 도서관 주변 숲속 식물에 대한 해설과 함께 자연을 관찰하여 세밀화를 그리는 프로그램이 있다. 도서관 내 서가와 열람실의 구분이 없으며, 내부의 창가 자리와 야외 공간에서 책을 읽을 수 있다.

삼선산수목원 숲속도서관은 삼선산수목원 내 숲속도서관으로 기획하여 건립되었으며 자연과 문화가 어우러진 독서공간이다. 지형 차로 인한 옹벽을 내부로 끌어들이며 책장을 만들고, 전면부

에 길의 연장인 담장을 설치하여 화장실을 끌어안고 새로운 상자를 끼워 넣어 자연스럽게 자연과 접하는 다양한 공간을 구성하고 있다. 수목원을 방문하는 아이들과 함께 방문하는 가족 단위 방문객이 많아 수목원과 연계한 다양한 숲속 체험 프로그램을 운영하고 있다.

방배숲환경도서관은 서리풀근린공원 내 위치하고 있으며, 자연친화적 숲속도서관을 바탕으로 건물 모양, 열람실, 도서관과 연결되어 있는 카페까지 친환경을 중심으로 구성되어 있다. 숲속 공간이라는 특성에 따라 환경을 주제로 한 다양한 특화 프로그램을 운영하고 있으며, 도서관 중앙에 원형 잔디광장이 조성되어 있어 도서관 내부에서 잔디를 바라보며 휴식을 취하거나 책을 읽을 수 있는 작은 마당 '햇살, 딸'이 조성되어 있다. 그리고 옥상 '구름, 딸'의 공간은 넓은 잔디밭으로 조성되어 있으며 쉼표 모양의 길을 조성하여 서리풀근린공원의 숲을 바라보며 새소리를 들을 수 있도록 하고 있으며, 지상 1층에는 푸른 숲을 형상화한 벽면에 책들을 자유롭게 즐길 수 있게 서가를 배치해 놓아 숲속에 들어와 있는 듯하게 조성되어 있다.

### 3.2.2 국외 사례

국외 사례로 일본의 유스하라초립도서관(橿原町立図書館), 미국의 Renton Public Library, 라트비아의 Ogre Central Library and Marriage Registry, 캐나다의 Nanaimo north library/vancouver Island Regional Library 등이 있다.

유스하라초립도서관(橿原町立図書館)은 전체 면적 대비 90% 이상이 산림으로 뒤덮인 유스하라 마을에 위치하고 있다. 일명 구름 위의 도서관(雲の上の図書館)으로 유스하라 마

을에 사람과 자연이 공생하여 조화롭게 공존하는 도서관으로 건축되었다. 숲속의 도서관을 이미지화하여 마을의 삼나무와 노송나무를 사용하여 건축하였으며, 천장은 무수한 나무들이 뻗어있는 모습을 형상화하고 있다.

Renton Public Library는 미국 워싱턴 주 렌턴 킹카운티 도서관 시스템(KCLS) 분관 도서관으로 도서관이 강 위의 다리와 같은 형태로 건립되었다. 도서관 전면 유리창 너머로 잔잔히 흐르는 강물을 흐르고 있어 산란기의 연어를 볼 수 있는 장소로도 유명하다.

Ogre Central Library and Marriage Registry는 숲 가운데 위치하고 있으며, 주변에 강이 흐르고 있다. 지역사회와 방문객이 만나고, 교육하며, 휴식할 수 있는 개방된 공간으로 느껴지도록 설계되었으며, 벽과 바닥이 나무로 된 발코니 형태의 좌석이 설계되어 있어 이용자들은 설치된 커튼을 닫고 자신만의 아늑한 공간을 만들어 숲의 경치를 즐기며 독서를 할 수 있다.

Vancouver Island Regional Library-Nanaimo North Branch는 전나무가 있는 자연림 가운데 위치하고 있다. 도서관은 주변을 둘러싸고 있는 전나무 숲에서 아이디어를 얻어 디자인되어 도서관 내부가 주로 전나무로 인테리어가 되어 있다. 도서관 내부에서는 전나무를 통해 여과된 햇빛이 대형 통창을 통해 도서관 중심부까지 채광될 수 있도록 하고 있으며, 동시에 나무들을 조망하며 책을 읽을 수 있다.

이러한 지역 환경 기반의 특성화 도서관 사례를 통해 볼 때 (가칭)송대소도서관의 건립 필요성을 다음과 같이 도출할 수 있다. 첫째, 랜드스케이프(Landscape) 건축으로 자연환경과

소통하는 지역 문화 통합공간으로 조성해야 한다. (가칭)송대소도서관의 건립 대상지 지역 환경과 유사한 국내외 사례를 분석한 결과 모두 주변 환경으로서 자연적 특성을 도서관 건물과 운영에 반영하고 있다. 뿐만 아니라 도서관 외부의 지역 환경을 도서관 내부에서 조망하며, 동시에 도서관 외부로 연결되는 공간 구성을 통해 이용자로 하여금 도서관과 지역 환경과 소통할 수 있는 매개체의 역할을 하고 있다. 이에 (가칭)송대소도서관의 경우 지역 환경으로 한탄강 유네스코 세계지질공원에 위치하고 있어 지질학적 자연환경을 품고 있다. 이와 함께 한탄강과 주상절리를 보기 위해 방문하는 관광객으로 지역 주민뿐만 아니라 유동 인구가 많다. 따라서 (가칭)송대소도서관은 랜드스케이프 건축을 통해 이용자로 하여금 지역 환경과 경계의 구분 없이 한탄강 주상절리의 지질학적 자연환경을 이해하고 소통할 수 있도록 열어주는 매개체로서 지역 문화의 통합 공간으로 역할을 해야 한다. 즉, 랜드스케이프 건축으로 자연 환경에 융합되며, 지역의 문화적 특색을 담고 있어 문화적 의미를 가진 사회

적 형태의 매개체로서 도서관 역할을 해야 한다는 것이다(팽젠보, 한태권, 2022, 102).

둘째, 지역 환경 기반 특화도서관 운영으로 지속 가능한 도서관 환경을 완성해야 한다. 공공도서관은 지역사회 기반시설로서 도서관으로서의 기본 역할과 함께 지역사회의 요구 및 지역 콘텐츠를 기반으로 이용자의 요구를 충족할 수 있도록 서비스해야 한다. 특히, 지속 가능한 운영을 위해서는 공공도서관이 위치한 생태 자연·문화·인구학적 등의 지역 환경을 근거로 도서관 건립과 정보서비스 제공을 통한 특화도서관 운영이 필요하다. (가칭)송대소도서관 건립에 따른 지역 환경과 국내외 사례에서도 지역 환경을 기반으로 특화도서관을 운영하고 있으며, 이를 통해 지역 환경과 연계한 도서관 이용환경 구축으로 지속적인 이용자 유입의 요인이 되고 있다. 따라서 (가칭)송대소도서관 건립의 경우 지역 환경으로서 지질학적 특성을 통한 특화도서관 운영이 요구된다. 이를 통해 한탄강과 주상절리에 대한 자연 환경적 이해와 이용자 요구를 해결해 줄 수 있도록 함으로써 지역 주민과 주상절리



〈그림 2〉 랜드스케이프 건축 다이어그램

출처: 정원석 (2021), 랜드스케이프 건축개념을 통한 김대건 신부 기념관 계획, p. 27 그림 재인용

의 지질학적 지역 환경을 찾는 관광객의 지속적인 이용으로 이어져 지속 가능한 도서관 환경이 완성될 것이다.

셋째, ‘한탄강 유네스코 세계지질공원’ 협력 거버넌스 참여로 지역 활성화에 기여해야 한다. (가칭)송대소도서관 건립 대상지는 ‘한탄강 유네스코 세계지질공원’으로 2000년 처음으로 지정받았으며, 2023년에 제10차 유네스코 세계지질공원 총회 이사회에서 한탄강 세계지질공원 재지정 심사가 만장일치로 통과되어 2024년 유네스코 집행이사회 최종 승인만을 남겨 두고 있다. 유네스코에서는 한탄강 세계지질공원 최초 인증 시 지질 유산의 국제적 가치 제시, 통합관리기구 설립, 교육·관광 프로그램 개발, 지역 주민 연계 제고, 지질공원 가시성 향상, 기후변화에 대한 교육활동 증진 등 8개 권고안을 제시하고 있다. 이에 유네스코 세계지질공원에 포함되고 있는 A군을 포함한 5개 지방자치단체는 ‘한탄강 세계지질공원 협의회’를 구성하여 다양한 활동을 통해 유네스코 권고안 공동이행을 추진하였으며, 재인증과정에서 권고안을 모두 이행한 것으로 확인된다. 따라서, (가칭)송대소도서관은 건립을 통해 지역 환경 기반시설로서 한탄강 유네스코 세계지질공원의 재인증을 위하여 유네스코 권고안 이행을 위한 협력 거버넌스에 참여함으로써 지역사회 활성화에 기여할 수 있도록 해야 한다. 이러한 한탄강 유네스코 세계지질공원을 위한 협력 거버넌스의 참여는 지역사회 기여 활동으로 지역 주민 및 관광객을 대상으로 교육프로그램 운영 및 특화도서관 운영으로 지질학적 우수성 및 보존 가치를 이해하고 직접 체험할 수 있도록 지질특화도서관으로서의 운영 등을 통해 가

능할 것이다.

### 3.3 지역 주민 요구조사

A군 군민을 대상으로 2023년 11월 7일부터 동년 11월 24일 동안 「A군 도서관 건립 관련 이용자 요구조사」를 실시하였다. 조사방식은 QR코드 및 링크를 A군 누리집, A군 도서관 누리집 등에 게시하여 비대면 온라인 설문조사와 도서관 방문 이용자를 대상으로 인쇄된 설문조사지를 배포하여 회수하는 방법으로 오프라인 설문조사를 동시에 실시하였다. 조사내용으로 최근 1년간 A군 공공도서관 이용 경험이 있는 주민(이용자)을 대상으로는 도서관 이용 경험 관련(이용 목적, 공공도서관 선택기준 등), 공공도서관 건립 관련(공공도서관 건립 필요성, 건립 위치, 역할과 기능, 특화 필요 주제, 선호하는 건물 형태 등)을 조사하였다. 그리고 최근 1년간 A군 공공도서관 이용 경험이 없는 주민(비이용자)을 대상으로는 비이용 사유, 재이용 의사, 향후 이용 의향 등을 조사하였다. 조사 결과 전체 532명이 응답하였으며, 이 가운데 도서관 이용 경험에 따라 이용자 467명(87.8%), 비이용자 65명(12.2%)이 응답한 것으로 나타났다.

#### 3.3.1 도서관 이용 경험

최근 1년간 A군 공공도서관을 이용한 경험이 있는 467명 중 이용하는 A군 공공도서관의 선택기준에 대해 조사한 결과 1순위가 도서관과의 거리라고 응답한 군민이 253명(54.2%) > 자료의 다양성 수준 104명(22.3%) > 문화프로그램의 다양성 수준 47명(10.1%) 순으로 나타나 접근성과 자료의 다양성이 공공도서관을 선

택하는 기준으로 분석된다. A군 공공도서관을 이용하는 주된 목적에 대한 조사 결과 1순위로 독서 및 도서 대출을 위해서라고 응답한 군민이 341명(73.0%) > 독서·문화프로그램(강연, 전시, 공연 등)에 참여하기 위해 53명(11.3%) > 열람실을 이용해 공부하기 위해 6명(6.3%) 순으로 나타나 A군 공공도서관의 주된 목적이 독서 및 도서 대출인 것으로 나타났다.

### 3.3.2 공공도서관 건립

공공도서관 건립 필요성에 대해 최근 1년간 A군 공공도서관을 이용한 경험이 있는 467명을 대상으로 조사한 결과 341명(73.0%)이 필요성이 있다고 긍정적 응답을 하였다. 반면, 63명(13.5%)은 새로운 공공도서관의 건립 필요성에 대해 부정적으로 응답하였다. 이를 통해 볼 때 A군 군민은 새로운 공공도서관 건립 필요성에 대한 요구가 높은 것으로 분석된다. A군에 신규 공공도서관이 건립되어야 하는 지역을 조사한 결과 1순위로 갈말읍 165명(35.3%) > 동송읍 161명(34.5%) > 서면 67명(14.3%) 순으로 나타났다. 즉, 신규 공공도서관 건립 지역으로 동송읍과 갈말읍을 희망하고 있으며, 이는 가장 많은 응답자가 거주하는 지역에 해당한다. 신규 공공도서관의 역할과 기능을 조사한 결과에서는 1순위로 문화 활동을 누릴 수 있는 기회 제공이라고 응답한 군민이 211명(45.2%) > 독서 활동 지원 및 독서프로그램 운영 126명(27.0%) 순으로 나타났다. 이는 A군이 휴전선 접경지역으로 도시지역 대비 문화기반시설의 부족과 공공도서관 환경의 취약성 때문으로 분석된다. 신규 공공도서관의 운영 특성화에 필요한 주제를 조사한 결과에서는 힐링 및 여행으로

응답한 군민이 214명(38.3%)으로 가장 많이 응답하였으며, 그다음으로 육아 및 교육 102명(18.2%), 건강, 운동 75명(13.4%), 생태·환경 67명(12.0%) 순으로 나타났다. 이는 신규 공공도서관 건립 대상지인 '한탄강 유네스코 세계지질공원'이 위치하여 지질학적으로 가치가 있는 주상절리와 풍경이 뛰어난 한탄강을 보기 위해 많은 관광객이 방문하는 점과 연계되는 특성화 주제를 필요로 하는 것으로 분석된다. 더불어 신규 공공도서관의 선호하는 건물 형태를 조사한 결과 다양한 활동이 가능한 복합문화생활 건물이라고 응답한 군민이 272명(26.1%)으로 가장 많으며, 그다음으로 넓고 여유 있는 공간의 건물 250명(24.0%), 자연환경과 잘 어울려 조성된 건물 126명(12.1%), 이동 동선이 편리하고 기능적인 건물 125명(12.0%) 순으로 나타났다.

### 3.3.3 공공도서관 비이용

최근 1년간 A군 공공도서관을 이용한 경험이 없는 65명 중 A군 공공도서관을 이용하지 않는 이유를 조사한 결과 1순위로 도서관에 갈 시간이 없어서라고 응답한 군민이 23명(35.4%) > 도서관 이용 시간이 맞지 않아서 13명(20.0%) > 인터넷 등으로 필요한 정보를 얻을 수 있어서 10명(15.4%) 순으로 나타났다. 이는 모두 이용자의 도서관 이용 시간과 도서관 운영 시간의 차이에 따른 것으로 이를 보완하기 위해 공공도서관 운영 시간 및 요일의 조정과 무인대출 반납기(스마트도서관)의 설치를 검토할 필요가 있는 것으로 분석된다. 재이용 의사를 조사한 결과 59명(90.8%)은 재이용 의향이 있다고 응답하였으며, 향후 A군 공공도서관을 이용할

의향에 대한 이유를 조사한 결과 1순위로 독서 및 도서 대출을 위해서라고 응답한 군민이 36명(55.4%) > 독서·문화프로그램(강연, 전시, 공연 등)에 참여하기 위해 8명(12.3%) 순으로 나타났다. 이를 종합해 보면 현재는 A군 공공도서관을 이용하지 않지만 향후 재이용 의사가 있으며, 그 이유로 독서 및 도서 대출을 위해서가 가장 큰 이유로 분석된다.

A군 도서관 건립 관련하여 이용자 요구조사를 종합해 보면 첫째, A군 군민은 공공도서관 건립의 필요성을 인식하고 있는 것으로 나타났으며, 건립해야 할 위치로 갈말읍과 동송읍으로 인식하고 있는 것으로 분석된다. 이는 A군이 추진 중인 (가칭)송대소도서관의 건립 대상지인 갈말읍과 동일한 것이며, 구체적인 위치는 갈말읍과 동송읍 사이에 위치하고 있어 해당 위치에 공공도서관의 건립을 군민의 공공도서관 건립에 따른 인식과 동일하다고 볼 수 있다.

둘째, A군 군민의 신규 공공도서관에 대한 운영 요구는 (가칭)송대소도서관의 건립 대상지의 '한탄강 유네스코 세계지질공원'과 이러한 수려한 자연환경을 통해 힐링하고자 여행으로 방문하는 관광객 증가라는 지역 특성과 상당한 유사성을 가지고 있는 것으로 분석된다. 뿐만 아니라 지역 환경이 유사한 도서관 건립사례에서도 도출된 자연환경과 조화된 건립 필요성과도 유사한 요구를 가지고 있는 것으로 나타났다.

셋째, 비이용자 중 재이용의사가 있는 응답자의 경우 잠재적 이용자로서 향후 A군 공공도서관 이용자로 유입 가능성이 매우 높은 것으로 나타났다. 특히, 비이용자 중 45명(69.2%)이 동송읍과 갈말읍에 거주하고 있는 것으로 나타내 해당 두 지역 사이에 (가칭)송대소도서관이 건

립됨에 따라 접근성이 확보되어 A군 공공도서관 이용자로 유입 가능성이 매우 높은 것으로 분석된다.

## 4. 지역 환경 기반 특성화 도서관 운영 방향

### 4.1 운영 목표

A군은 접경지역이나 한탄강 유네스코 세계지질공원과 한탄강의 경관을 조망하며 트레킹을 할 수 있는 주상절리길, 물윗길 등의 풍부한 관광자원을 바탕으로 연 100만 명 이상이 방문하고 있다. 또한, 최근 국가 단위 도서관 정책에서도 지역 특성을 반영한 지속적인 도서관 건립이 요구되고 있어 충분한 수요환경이 마련되어 있다. 더불어 사회환경의 변화에 따라 워라벨을 중요하게 생각하며 일과 휴식을 함께 할 수 있는 위케이션 공간 제공을 선호하고 있다.

따라서 (가칭)송대소도서관은 A군 지역의 공공도서관 환경의 취약함을 개선하고 도서관 서비스의 사각지대를 해소하고자 군민들의 도서관 건립 요구와 지역 특성을 반영하여 운영되도록 한다. 또한, 지역 환경 기반의 특성화로 우리나라 최초의 '지질' 특화도서관으로서 자연환경과 인문 독서가 공존하는 랜드마크로 자리매김하도록 하여 지속가능한 운영이 되도록 해야 한다.

이에 (가칭)송대소도서관은 공공도서관의 역할 뿐만 아니라 지역 주민의 문화 향유 기회를 제공하고 A군의 독서문화발전과 지역의 관광 명소로서 한탄강 유네스코 세계지질공원을 방

문하는 A군 주민뿐만 아니라 외지방문객에게 A군의 랜드마크로 인식되도록 다음과 같은 운영 목표를 가진다.

첫째, (가칭)송대소도서관은 A군 주민을 위한 복합문화시설로써 지역의 독서와 문화 수준을 향상시키는 정보센터, 교육센터, 문화센터의 기능을 수행하며, 주민 누구나 자유로운 이용을 지향하는 모두의 공공도서관으로 운영해야 한다. A군 공공도서관 운영 분석 결과 운영 전반에 걸쳐 강원도 및 유사 규모 타 지방자치단체와 비교하여 열악한 수준이다. 그리고 (가칭)송대소도서관의 건립 대상지인 동송읍과 갈말읍 사이에는 도서관 서비스 사각지대가 발생하고 있다. 이에 (가칭)송대소도서관을 통해 열악한 A군 공공도서관의 이용환경을 개선하며, 도서관 서비스 사각지대에 거주하는 A군 주민의 도서관 이용 요구를 충족할 수 있도록 복합문화시설로서의 공공도서관 역할을 수행해야 한다. 이를 위해 창의와 공감을 위한 인문 역량을 제고할 수 있도록 생애주기별 도서관프로그램 운영과 사회적 독서 확산을 위한 거점으로 활용하며, 도서관을 중심으로 하는 지역주민의 창의적 문화 예술 활동을 지원하는 통로의 역할을 해야 한다.

둘째, 도서관의 안락한 시설과 공간, 설비를 통한 A군 주민의 복스태이, 휴식과 힐링, 치유, 그리고 문화 향유의 기회를 제공하는 위케이션의 성지로서 체류형 독서문화 공간으로 운영해야 한다. 이에 (가칭)송대소도서관은 자연환경과 조화를 이루도록 랜드스케이프 건축을 통해 A군의 관광명소인 한탄강송대소, 주상절리길, 물윗길, 유네스코 세계지질공원 등과 연계하여 지역의 랜드마크이자 휴식을 위해 방문하는 이

용자들의 쉼이 될 수 있는 공간으로 운영되어야 한다. 뿐만 아니라 지역의 자연경관을 마주하며 일을 할 수 있도록 위케이션을 위한 공간 제공으로 체류형 도서관으로 운영되도록 해야 한다.

셋째, A군의 명소를 품은 도서관으로서 다양한 프로그램을 제공하는 랜드마크 도서관으로 운영해야 한다. A군의 명소를 품은 도서관으로서 A군의 랜드마크로서의 역할을 수행하며, A군 주민은 물론 찾아오는 관광객을 위하여 A군과 한탄강 지질공원을 홍보하고, 연계하는 거점으로서의 역할을 수행해야 한다. 특히, (가칭)송대소도서관 건립 대상지에는 한탄강 유네스코 세계지질공원이 위치하고 있으며, 지질학적 우수성을 지닌 주상절리 등이 있어 이를 바탕으로 '지질'을 주제로 하는 지질특화도서관 운영이 바람직하다. 이에 (가칭)송대소도서관은 지질 관련 독서환경을 마련하고, 방문자를 위한 교육 및 체험 프로그램 운영으로 특성화 서비스 제공을 하도록 해야 한다.

## 4.2 운영 전략

(가칭)송대소도서관의 운영전략은 객관적이고 보편타당해야 하며, 누구나 공감하고 이해되어야 한다. 이에 (가칭)송대소도서관은 다음과 같은 차원에서 건립 당위성 확보를 바탕으로 다음과 같은 운영전략을 세워야 한다.

첫째, (가칭)송대소도서관의 건립 타당성 확보이다. (가칭)송대소도서관은 기부자가 A군의 독서문화발전을 위해 도서관 부지를 기부채납함에 따라 도서관 건립이 추진되고 있다. 그러나 도서관으로 건립하기 위해서는 「도서관

법」에 따라 문화체육관광부로부터 설립타당성에 관한 사전평가를 받도록 되어 있다. 이에 A군은 「(가칭)송대소도서관 건립 타당성 조사 및 기본계획 수립 용역」을 통해 건립 추진을 위한 기초자료 확보를 통한 대응으로 건립 사업이 원활히 추진되도록 하여 건립 타당성을 확보해야 한다.

둘째, (가칭)송대소도서관 운영 추진동력으로 국가 도서관 정책 연계이다. 국가 도서관 정책인 「제4차 도서관발전종합계획(2024~2028)(안)」과 연계한 건립 추진으로 운영의 핵심 가치를 공유함으로써 추진동력을 확보하도록 해야 한다. 현재 (가칭)송대소도서관의 운영 방향이 지역 특성을 반영한 체류형 도서관 건립으로 「제4차 도서관발전종합계획(2024~2028)(안)」에서 제시된 '지역 매력을 품은 명소 도서관 확충'과 '일상 속 체류형 도서관 환경 조성'과 정책적으로 부합된다. 이에 따라 국가 도서관 정책 연계는 (가칭)송대소도서관 운영의 추진동력으로서 작용하도록 활용해야 한다.

셋째, (가칭)송대소도서관은 지질특화도서관 운영에 따른 도서관 존재 당위성을 입증해야 한다. 특화도서관은 공공도서관의 심화된 형태로 도서관의 존재 당위성을 입증하는 역할을 한다. 기존 공공도서관 서비스의 제공뿐만 아니라 지역적 특성을 기반으로 특화주제의 타당성을 확보하고 전문인력 배치와 관계기관 협력을 통해 도서관 운영의 필요성을 입증해야 한다. 이러한 측면에서 (가칭)송대소도서관은 A군의 한탄강 유네스코 세계지질공원이라는 지역 특성을 반영한 특화도서관으로 운영함에 따라 특화주제의 타당성이 확보된다. 뿐만 아니라 특화도서관으로서 지질 관련 장서 구성, 해당

특화 서비스를 운영할 상근인력으로써 전문인력의 확보, 자연환경과 조화를 이루는 랜드스케이프 건축 등을 통해서도 지질특화도서관 운영에 따른 존재 당위성을 입증할 수 있다.

## 4.3 운영 계획

### 4.3.1 인력계획

(가칭)송대소도서관의 연면적은 660㎡이며, 도서관 면적, 즉 서비스 면적(자료이용공간, 문화교육공간, 업무공간, 서고 등)은 이보다 적은 면적으로 산출될 가능성이 높다. 일반적으로 도서관 서비스 면적은 공유면적인 계단, 화장실 등을 제외한 도서관 서비스에 활용되는 면적을 의미하며, 평균적으로 도서관 연면적의 60%를 차지하고 있다. (가칭)송대소도서관의 연면적 660㎡의 60%는 396㎡에 해당하며, (가칭)송대소도서관의 법적 인력 산출은 도서관 서비스 면적에 기반하고 있다. 이에 「도서관법」에 따른 등록 기준으로서 「도서관 시행령」에 근거한 사서 인력은 도서관당 인구수 기준  $([24,782\text{명}-20,000\text{명}]/20,000\text{명})$  0명, 면적 기준  $([396-330]/330)$  0명, 기본인력 4명으로 최소 4명이 필요한 것으로 분석된다. 이 외에도 비사서 인력으로 행정업무를 담당할 행정직 직원, 지질특화도서관 운영에 따른 전문인력, 기타 직종인 방호인력 및 미화 인력이 필요하다.

### 4.3.2 장서 계획

(가칭)송대소도서관 건립 초기의 장서 구성을 결정하기 위해서는 건립 도서관이 봉사할 지역사회의 인구 구성과 요구에 대한 분석이 요구되며, 도서관이 봉사할 인구의 변화를 고



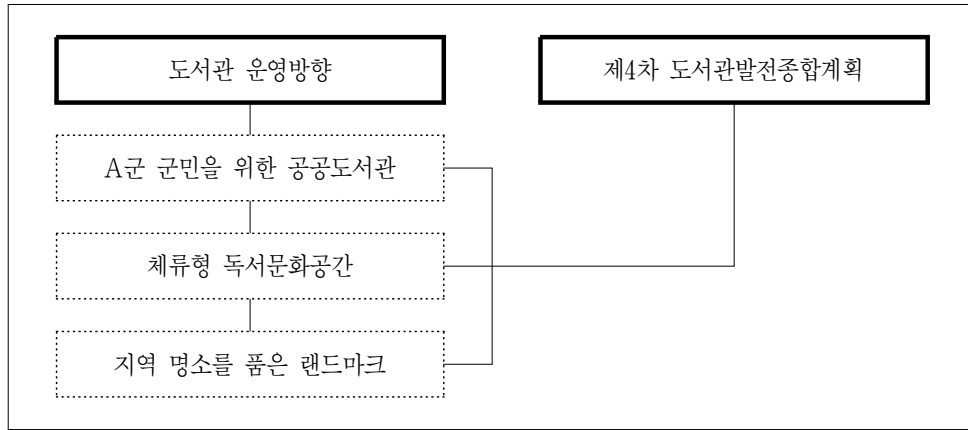
려하여 지역의 변화를 고려한 장서 계획이 이루어져야 한다. 그리고 A군 군민의 요구 분석뿐만 아니라 도서관의 설립 목적과 운영 방향을 참고하여 결정되어야 할 것이다. 즉, 체류형 도서관을 지향하는 (가칭)송대소도서관은 A군 주민뿐만 아니라 A군과 송대소 지역을 다양한 목적으로 찾아오는 이용자를 고려해야 하며 이들의 편의와 요구에 적절한 장서를 구성할 필요가 있다.

『도서관법 시행령』에서는 지방자치단체의 봉사대상 인구수를 기준으로 기본장서와 연간 증서 수를 규정하고 있다. 특히, 도서관법 시행령에서는 최소 면적 기준만 제시하고 열람석 등 제한사항을 폐지하여 도서관 공간의 자율적 구성이 가능하게 하되, 자료 이용공간, 업무공간 등의 확보를 위해 공공도서관의 최소 면적을 상향하고 있다. 아울러 봉사대상 인구 구간의 현실화를 반영하고 있어 도서관 자료의 최소 기준 규정을 준수하여야 한다. 이를 통해 보면 A군의 공공도서관당 인구수가 25,081명이므로 (가칭)송대소도서관의 기본 자료는 1만 5천 점 이상을 갖추고, 매년 1천 5백 점 이상의 신규 도서관 자료를 수집해야 한다. 그러나 도서관의 적정 장서 이상으로 장서를 배가하면 열람환경이 악화되며, 도서관 공간을 잠식하여 초기에 계획하였던 다양한 목적들을 달성하기 어려운 문제에 직면할 수 있다. 이에 『도서관법 시행령』과는 별개로 실제 도서관의 면적에 따른 적정 장서를 산출하여 제시하고자 한다. 도서관의 면적 대비 적정 장서의 비율과 수치는 문화체육관광부(2022)에서 발간한 『2022 공공도서관 건립·운영 매뉴얼』을 참고하여 산출하였다. 즉, (가칭)송대소도서관은 연면적

660㎡로 『2022 공공도서관 건립·운영 매뉴얼』에 따르면 유형 B(다-1 농어촌형지역 / 연면적 2,500㎡ 미만)에 해당하며, 이를 기준으로 산출한 (가칭)송대소도서관의 적정 장서는 일반자료 9,635권(141.7㎡×0.4×170권), 어린이자료 2,486권(59.2㎡×0.35×120권)으로 적정 장서는 12,122권이다. 최대장서는 적정 장서의 1.35배에 해당하는 16,365권이며, 개관 장서는 최대장서의 50%에 해당하는 8,183권이 필요한 것으로 도출되었다. 다만, (가칭)송대소도서관은 『도서관법 시행령』 기준 도서관 등록을 위해서는 1만 5천 점 이상의 도서관 자료를 가지고 있어야 한다. 이를 위해서는 개관 장서에 해당하는 8,183권은 인쇄도서(구입자료 5,728권, 기증 및 이관 자료 2,455권)으로 구비하며, 이외는 전자도서 및 기타 비도서자료 6,817점으로 구비하는 것이 필요하다. 전자도서는 갈말도서관과 김화도서관의 전자도서를 공유하여 이용할 수 있도록 하며, 비도서자료는 영화 및 오디오북, 음악자료 등을 비치하여 방문자들이 이용할 수 있도록 구비하는 것이 필요하다. 또한, (가칭)송대소도서관을 지질특화도서관으로 운영하려면 도서관 등록에 필요한 1만 5천점 중 지질관련 특화도서를 인쇄도서 중심으로 최소 3,000권은 확보해야 한다.

#### 4.3.3 서비스계획

도서관 서비스의 방향과 내용은 일반적으로 도서관의 지위적 역할에 따라 달라지며, 지위적 역할이 분관인 (가칭)송대소도서관은 지역 주민을 위한 다양한 정보의 제공과 독서문화 프로그램의 제공을 우선적으로 수행해야 한다. 다만, 공공도서관의 서비스계획은 『제4차 도서



〈그림 3〉 (가칭)송대소도서관 서비스 제공 방향

관발전종합계획(2024~2028) (안)』과 해당 도서관의 운영 방향에 따라 수립될 수 있다. 따라서 (가칭)송대소도서관의 서비스 제공 방향은 크게 A군 군민을 위한 공공도서관의 역할, 체류형 독서문화공간의 역할, A군의 지역 명소를 품은 랜드마크로서의 역할로 제시된다.

첫째, A군 군민을 위한 공공도서관의 역할과 관련한 서비스계획이 있어야 한다. 이와 관련하여 「제4차 도서관발전종합계획(2024~2028) (안)」 중에서 (가칭)송대소도서관의 역할과 밀접한 추진 과제를 활용해야 한다. 「제4차 도서관발전종합계획(2024~2028) (안)」에서는 공공도서관의 자유롭고 평등한 서비스 보장의 측면에서 생애주기별 지식정보서비스를 확대하여 생애주기에 따라 도서관을 중심으로 해당 생애주기에 가장 필요한 서비스를 제공하고자 하고 있다. 생애주기 대상자는 임산부, 영·유아, 어린이, 청소년, 청년, 중·장년, 노년으로 분류하고 있으며, 사회적 포용을 실천하는 도서관을 통한 정보복지 실현을 위해 서비스 대상을 장애인, 기초생활수급자, 노인, 농산어촌 주민,

다문화가족, 군인, 환자, 수용자 등으로 구분하고 있다. 아울러 (가칭)송대소도서관은 지역주민의 창의·공감을 위한 인문 역량을 제공하여야 하며, 이를 위한 다양한 인문독서프로그램 개발하고 도서관과 연계한 독서 인문 교육을 지원할 수 있어야 한다. 이에 A군 군민을 위한 공공도서관 역할 측면의 세부적인 서비스 계획은 다음의 〈표 1〉과 같다.

둘째, 체류형 독서문화공간의 역할을 수행하기 위하여 북스테이, 독서힐링, 독서캠프, 독서치유 프로그램이 필요하다. 이와 함께 체류형이 되기 위해서는 안락한 가구가 가장 중요하며 내부 시설을 통한 안락한 분위기를 조성하는 것도 중요하다. 이에 체류형 독서문화공간의 역할 측면 세부적인 서비스 계획은 다음의 〈표 2〉와 같다.

셋째, A군의 지역 명소를 품은 랜드마크 역할을 수행해야 하며, 이를 위하여 한탄강의 다양한 자연환경과 관광자원을 연계한 프로그램 실시, ‘지질’ 주제 분야 전문 정보서비스 제공, A군 한탄강 유네스코 세계지질공원 기록화를 통

〈표 1〉 A군 군민을 위한 공공도서관의 역할에 따른 세부 서비스 계획

| 추진전략               | 중점과제                           | 내용  |
|--------------------|--------------------------------|---|
| 생애주기별 도서관 서비스의 제공  | 생애주기의 세분화<br>(임산부부터 노인에 이르기까지) | -   |
| 창의 공감을 위한 인문 역량 제고 | 문화·체험프로그램 확대                   | - 지역의 인문자원프로그램을 활용한 인문프로그램 발굴 및 지원<br>- 도서관 거점의 창의적 문화 예술활동 지원<br>예) 책 읽어주는 봉사단, 심화인문학교 '지혜학교' 운영 |
|                    | 도서관과 연계한 독서 인문 소양 교육 지원        | - A군 지역 탐구 활동가 지원<br>- 문해력 향상을 위한 문해교육<br>예) A군의 마을 기록과 확산 등                                      |

〈표 2〉 체류형 독서문화공간의 역할에 따른 세부 서비스 계획

| 추진전략                          | 중점과제                         | 내용  |
|-------------------------------|------------------------------|---|
| (가칭)송대소도서관의 스테이 및 체류형 프로그램 운영 | 스테이 프로그램 개발과 운영              | - A군의 광지역과 연계한 스테이 프로그램 운영<br>- 도서관의 위케이션 지원 운영<br>예) 순천 기적의도서관 스테이프로그램 등                     |
|                               | 온 가족이 함께하는 독서 치유 프로그램(독서 캠프) | - 참여대상: A군 군민, 전국민<br>- 도서관의 시설과 독서자료를 기반으로 하는 도서관 프로그램<br>예) (가칭)송대소도서관 독서캠프, 휴가지에서 위케이션 성지! |

해 다시 오고 싶은 A군을 구현하는 데 일조할 수 있어야 한다. 즉 도서관이 A군의 관광콘텐츠 역할을 수행하여 지역 활성화에 이바지할 수 있도록 해야 한다. A군 지역 명소를 품은 랜드마크 역할 측면의 세부적인 서비스계획은 다음의 〈표 3〉과 같다.

④ 예산계획

예산계획에는 공사비와 용역비 등 도서관 건축에 직접적으로 소요되는 비용과 자산취득비에 포함되는 자료구입비, 장비구축비와 인건비 등이 포함된다. 단, 이 연구에서는 (가칭)송대소도서관의 운영 계획을 수립하는 것으로 운영에 따른 요소에 해당되며, 변수가 적은 자료(장서)와 운영에 대한 예산을 산출한다.

자료구입비의 경우에는 전자자료는 갈말도서관 등과 공유하는 형식으로 도입하고 인쇄도서의 경우에는 기증자료를 제외하고 순수 구입자료 5,728권(일반도서와 어린이도서의 비중을 7:3으로 적용하는 것이 일반적임으로 일반도서는 4,010권, 어린이도서는 1,718권을 대상으로 산출하였다. 이를 기준으로 2022년 한국출판문화협회에서 제시한 평균 도서정가(일반 21,341원, 어린이 12,674원)를 적용하면 자료구입비는 107,351,342원으로 산출된다.

운영비는 일반적으로 기본사업비와 연간 주요사업비로 구분할 수 있으며, 이들은 도서관의 정보서비스와 시설 및 프로그램 운영에 직접적으로 소요되는 비용을 의미한다. 구체적으로 기본사업비에는 공공요금 및 제세, 임차료,

〈표 3〉 A군의 지역 명소를 품은 랜드마크 역할에 따른 세부 서비스 계획

| 추진전략                         | 중점과제                                     | 내용   |
|------------------------------|--|--|
| A군 한탄강의 자연경관과 관광자원을 연계한 프로그램 | 세계지질공원과 연계한 프로그램 개발                      | - 지질특화 인문독서 콘텐츠 개발과 관련 프로그램 실시<br>- 지질공원해설사와 함께하는 한탄강 해설 프로그램(매일 2회)   |
|                              | 자연경관과 독서를 연계하는 휴식과 힐링 쉼터                 | - A군 군민과 외부 관광객의 조망과 힐링프로그램<br>- 자연경관을 활용한 공연과 체험프로그램<br>예) 지질탐사대, 지질교육프로그램, 지질관광프로그램 등!   |
|                              | 도서관 운영 지원 인력 확보                          | - A군 군민 대상 전문자원봉사자 발굴 프로그램<br>- 지질 분야 전문 자원봉사자 인력을 활용한 특화도서관 운영<br>예) 지질공원 해설사 양성과정  |
| '지질' 주제 분야 전문 정보서비스          | 지질특화도서관으로서 주제 분야 전문 정보서비스 제공             | - (인력) 지질 특화주제 업무를 전담하여 수행하는 전담인력(사서) 1명과 지질 분야 학위 취득자 또는 실무경력을 갖추고 강의 및 자문이 가능한 전문인력 1명의 배치<br>- (공간) 특화 장소 이용 및 연구를 할 수 있도록 별도의 개인 열람석 배치<br>- (장서) 지질 분야 특화장서는 전문도서관의 최소 장서량인 3,000권을 충족할 수 있도록 장서개발함. 이외 지질 관련 국내의 전문 기관, 웹정보원 등 다양한 유형의 지질 분야 정보자료 이용 지원<br>- (서비스) 지질 분야 전문 연구자를 위한 연구정보서비스 제공 |
| A군 한탄강 유네스코 세계지질공원 기록화       | 한탄강 유네스코 세계지질공원 중 A군에 해당하는 구간에 대한 기록화 사업 | - 지질자원, 자생 동·식물, 사계절 자연 경관, 프로그램 및 행사 등에 대하여 구입, 이관, 기증, 채집, 촬영 등의 방법을 통해 망라적으로 아카이빙 실시<br>- 기록물의 관리를 위해 도서관 자료관리 시스템 내 등록·관리를 위해 기술요소와 KORMARC 데이터 필드 매핑  |

자산취득비, 일용인건비, 여비 및 업무추진비, 기타 운영비 등이 포함되어 있으며, 주요사업비에는 도서관 자료확충 및 관리, 도서관 자료 경영관리 혁신, 도서관 정보화, 문화프로그램 운영, 시설관리 및 개선 등이 포함되어 있다. 그러나 운영비는 공통적으로 적용할 수 있는 기준이 없고 도서관별에 따른 다름으로 이 연구에서 적용하는 운영비는 국가도서관통계시스템을 통하여 강원도 유사 지방자치단체 도서관의 연간 운영비를 조사하여 이를 도서관 연면적으로 나눈 1㎡당 운영비를 산출하여 (가칭) 송대소도서관의 운영비 산출에 적용하였다. 이에 A군이 속한 광역지방자치단체 내 연면적 1,000㎡ 이하 분관의 도서관 6개관의 2022년 기

준 운영비 평균(62,396,000원) 기준 1㎡ 당 운영비는 8,299,000원으로 도출되었으며, (가칭) 송대소도서관 연면적 660㎡ 대비 연간 운영비가 5,477,340,000원으로 산출된다.

따라서 (가칭)송대소도서관의 예산은 개관시 자료구입비 107,351,342원과 연간 운영비 5,477,340,000원이 필요한 것으로 나타났다.

### 5. 결론

최근 발표된 「제4차 도서관발전종합계획(2024~2028)(안)」에 따르면 지역 간 문화적 차·정보 양극화 해소 및 국민의 문화적 삶의

질 향상을 위한 국제적 수준의 도서관 인프라를 지속적으로 확대하고자 지자체 유형과 지역 특성을 반영한 공공도서관의 지속적 확충을 국가 도서관 정책으로 추진하고자 하고 있다. 특히, 지역 환경 기반의 특화 및 위케이션 활성화 사업 연계, 북스테이 등을 통한 도서관 공간 혁신으로 체류형 독서문화 공간으로 개선할 수 있도록 도서관 환경을 조성하고자 한다. 이에 A군에서 한탄강 유네스코 세계지질공원 내 (가칭)송대소도서관 건립을 통해 지역 환경에 기반하여 지질특화도서관으로 운영하고자 하는 것은 지역 환경과 융화되며 사회환경 변화를 수용하고 도서관 정책과 연계되는 것으로 도서관계와 지역사회에 시사하는 바가 매우 크다고 할 수 있을 것이다. 따라서 이 연구에서는 지역 환경 기반의 특성화 도서관으로서 (가칭)송대소도서관의 건립 후 운영에 대한 계획 수립을 통해 운영 목표, 운영 전략, 운영 계획을 통해 운영 방향을 제시하였다. 운영 목표로 (가칭)송대소도서관은 복합문화시설의 역할, 위케이션의 성지로서 체류형 독서문화 문화공간으로 운영, A군의 랜드마크로서의 역할을 제시하였다. 운영 전략으로는 (가칭)송대소도서관의 건립 타당성 확보, 운영 추진동력으로 도서관 정책 연계, 지질특화도서관 운영에 따른 도서관 존재 당위성 입증 전략으로 세웠다. 이에 따른 운영 계획으로 인력, 장서, 서비스, 예산계획으로 구분하여 제시하였다. 인력은 사서 4명과 이외 비사서 인력이 필요한 것으로 제시하였으며, 장서는 등록 기준 1만 5천 점을 제시했으나 연면적 기준으로 적정 장서 12,122권, 최대장서 16,365권, 개관 장서(인쇄도서) 8,183권을 제시하였다. 더불어 등록 장서 1만 5천 점

중 지질특화도서 3,000권이 필요한 것으로 제시하였다. 서비스계획으로는 A군 군민을 위한 공공도서관, 체류형 독서문화공간, 지역 명소를 품은 랜드마크 등의 서비스 제공 방향에 따른 세부 계획을 제시하였다. 예산계획은 자료구입비 107,351,342원과 운영비 5,477,340,000원이 필요한 것으로 산출하였다.

이러한 (가칭)송대소도서관의 운영에 따른 기대효과 및 지역사회 기여도는 다음과 같이 여섯 가지로 제시할 수 있다.

첫째, A군 군민들이 필요로 하는 문화인프라를 제공하여 문화향유의 기회를 증가시킬 수 있다. 요구조사에도 나왔다시피 응답자의 73%가 도서관 건립이 필요하며, 문화인프라가 부족하다고 인식하고 있다. 따라서 (가칭)송대소도서관을 건립하여 A군 군민을 위한 독서힐링과 문화향유를 위한 기회를 높일 수 있는 효과가 있다. 둘째, (가칭)송대소도서관의 운영으로 A군의 문화시설이 증가되며 이로 인하여 A군의 독서문화 인프라가 강화될 수 있다. 독서문화 인프라는 우리나라 대부분의 국민들이 먹고 사는 문제가 해결된 이후 워라벨의 시대에 가장 많이 요구하는 것으로서 도서관, 미술관, 박물관, 체육관 등이 해당된다. 셋째, 한탄강 유네스코 세계지질공원으로 유입될 외부 관광객과 지역 주민들에게 수려한 자연경관을 감상할 수 있는 힐링의 공간을 제공하고, 주위 환경을 활용한 북스테이, 독서캠프 등 다양한 도서관 힐링 프로그램을 추진하여 체류형 독서공간으로 활용할 수 있는 효과가 있다. 넷째, 지역 환경을 기반으로 천혜의 자연환경과 조화를 이룬 공공도서관으로서 국내 도서관 건립 및 도서관 기능의 패러다임 전환의 촉매제로 작용할 수

있다. 다섯째, (가칭)송대소도서관은 한탄강 유네스코 세계지질공원이라는 지역 명소를 품은 천혜의 자연환경과 조화를 이룬 명소로 자리매김하는 공공도서관으로 각광 받을 수 있다. (가칭)송대소도서관은 A군의 관광콘텐츠의 핵심으로 자리매김하여 다시 찾아와서 머물다 가는 A군에 이바지할 수 있으며 나아가 지역 소멸 위기를 극복할 수 있는 대안으로도 활용할 수

있다. 여섯째, (가칭)송대소도서관을 지질특화도서관으로 조성하여 A군 한탄강 지질공원의 경쟁력을 강화할 수 있다. (가칭)송대소도서관은 지질관련 독서콘텐츠의 제공은 물론 이와 관련하여 지질교육과 해설프로그램, 지질관광 프로그램을 추진하여 포천시의 한탄강 세계지질공원센터와 같은 역할을 수행할 수 있도록 해야 한다.

## 참 고 문 헌

- 노영희, 박승진, 장인호, 심효정 (2023). 청주시 만화·웹툰 특화도서관 신규 조성 타당성 및 운영방향에 관한 연구. 한국도서관·정보학회지, 54(4), 55-83.  
<http://dx.doi.org/10.16981/kliss.54.4.202312.55>
- 노영희, 박우정, 신영지 (2018). 도서관의 특성화 사례 분석을 기반으로 한 도서관 특화방향 모색에 관한 연구. 한국비블리아학회지, 29(3), 245-270.  
<http://dx.doi.org/10.14699/kbiblia.2018.29.3.245>
- 노영희, 신영지, 박우정 (2017). 도서관의 특성화 정책과 방향에 관한 연구. 한국비블리아학회지, 28(3), 241-271. <http://dx.doi.org/10.14699/kbiblia.2017.28.3.241>
- 노영희, 신영지, 박우정 (2019). ISA 기반 특화도서관 운영에 대한 이용자의 인식조사 연구. 정보관리학회지, 36(2), 7-29. <http://dx.doi.org/10.3743/KOSIM.2019.36.2.007>
- 노영희, 오의경 (2018). 공공도서관의 특성화 방향에 대한 도서관 관장의 인식조사 연구. 한국도서관·정보학회지, 49(2), 151-178. <http://dx.doi.org/10.16981/kliss.49.201806.151>
- 노영희, 장인호, 강지혜, 강동석 (2021). 인천광역시 동구 특화도서관 운영전략 도출에 관한 연구. 정보관리학회지, 38(2), 39-63. <http://dx.doi.org/10.3743/KOSIM.2021.38.2.039>
- 노영희, 정대근, 김미연, 이용미 (2018). 특화도서관 운영 가이드라인 개발에 관한 연구. 한국도서관·정보학회지, 49(4), 119-145. <http://dx.doi.org/10.16981/kliss.49.201812.119>
- 노영희, 정대근, 노지윤 (2020). 이용계층 및 지역특성을 반영한 김포시 특화도서관의 발전방향 도출에 관한 연구. 한국도서관·정보학회지, 51(1), 43-70.  
<http://dx.doi.org/10.16981/kliss.51.202003.43>
- 대통령 소속 도서관정보정책위원회 (2021). 공공도서관 리모델링을 위한 공간 가이드라인. 서울: 대통령

령 소속 도서관정보정책위원회.

출처: <https://www.clip.go.kr/base/board/read?boardManagementNo=18&boardNo=1603&searchCategory=&page=2&searchType=&searchWord=&menuLevel=2&menuNo=19>

문화체육관광부 (2008). 도서관발전종합계획(2009~2013).

출처: <https://www.clip.go.kr/base/board/read?boardManagementNo=8&boardNo=2&searchCategory=&page=1&searchType=&searchWord=&menuLevel=2&menuNo=11>

문화체육관광부 (2014). 제2차 도서관발전종합계획(2014~2018).

출처: <https://www.clip.go.kr/base/board/read?boardManagementNo=8&boardNo=5&searchCategory=&page=1&searchType=&searchWord=&menuLevel=2&menuNo=11>

문화체육관광부 (2019). 제3차 도서관발전종합계획(2019~2023).

출처: <https://www.clip.go.kr/base/board/read?boardManagementNo=8&boardNo=19&searchCategory=&page=1&searchType=&searchWord=&menuLevel=2&menuNo=11>

문화체육관광부 (2022). 2022 공공도서관 건립·운영 매뉴얼, 세종: 문화체육관광부.

출처: [https://lib-bldg.clip.go.kr/html2016/data/view.asp?m\\_code=6&searchMode=&searchWord=&hb\\_PageNum=1&idx=29](https://lib-bldg.clip.go.kr/html2016/data/view.asp?m_code=6&searchMode=&searchWord=&hb_PageNum=1&idx=29)

문화체육관광부 (2023). 제4차 도서관발전종합계획(2024~2028)(안).

출처: <https://www.clip.go.kr/base/board/read?boardManagementNo=8&boardNo=1687&searchCategory=&page=1&searchType=&searchWord=&menuLevel=2&menuNo=11>

정원석 (2021). 랜드스케이프 건축개념을 통한 김대건 신부 기념관 계획. 석사학위논문, 건국대학교 건축전문대학원.

평젠보, 한태권 (2022). 랜드스케이프 건축에서 나타나는 생태적 특성에 관한 연구. 한국공간디자인학회 논문집, 17(4), 99-110. <http://dx.doi.org/10.35216/kisd.2022.17.4.99>

• 국문 참고문헌에 대한 영문 표기

(English translation of references written in Korean)

Chung, Won-Seok (2021). Planning of the Priest Kim Dae-gun Memorial by the concept of landscape architecture. Master's thesis, Konkuk University Graduate School of Architecture.

Ministry of Culture, Sports and Tourism (2008). The comprehensive library development plan (2009-2013). Available:

<https://www.clip.go.kr/base/board/read?boardManagementNo=8&boardNo=2&searchCategory=&page=1&searchType=&searchWord=&menuLevel=2&menuNo=11>

- Ministry of Culture, Sports and Tourism (2014). The 2th comprehensive library development plan (2014-2018). Available:  
<https://www.clip.go.kr/base/board/read?boardManagementNo=8&boardNo=5&searchCategory=&page=1&searchType=&searchWord=&menuLevel=2&menuNo=11>
- Ministry of Culture, Sports and Tourism (2019). The 3th comprehensive library development plan (2019-2023). Available:  
<https://www.clip.go.kr/base/board/read?boardManagementNo=8&boardNo=19&searchCategory=&page=1&searchType=&searchWord=&menuLevel=2&menuNo=11>
- Ministry of Culture, Sports and Tourism (2022). 2022 A manual on construction and management for public library, Sejong: Ministry of Culture, Sports and Tourism. Available:  
[https://lib-bldg.clip.go.kr/html2016/data/view.asp?m\\_code=6&searchMode=&searchWord=&hb\\_PageNum=1&idx=29](https://lib-bldg.clip.go.kr/html2016/data/view.asp?m_code=6&searchMode=&searchWord=&hb_PageNum=1&idx=29)
- Ministry of Culture, Sports and Tourism (2023). The 4th comprehensive library development plan (2024-2028) (draft). Available:  
<https://www.clip.go.kr/base/board/read?boardManagementNo=8&boardNo=1687&searchCategory=&page=1&searchType=&searchWord=&menuLevel=2&menuNo=1>
- Noh, Young-Hee & Oh, Eui-Kyung (2018). A study on the library director's perception on public library specialization service. *Journal of Korean Library and Information Science Society*, 49(2), 151-178. <http://dx.doi.org/10.16981/kliss.49.201806.151>
- Noh, Young-Hee, Chang, In-Ho, Kang, Ji-Hei, & Kim, Dong-Seok (2021). Study on deduction of operation strategies for specialized library in Dong-gu, Incheon. *Journal of the Korean Society for Information Management*, 38(2), 39-63.  
<http://dx.doi.org/10.3743/KOSIM.2021.38.2.039>
- Noh, Young-Hee, Jeong, Dae-Keun, & Ro, Ji-Yoon (2020). A study on the development direction of specialized library in Gimpo City reflecting user class and regional characteristics. *Journal of Korean Library and Information Science Society*, 51(1), 43-70.  
<http://dx.doi.org/10.16981/kliss.51.202003.43>
- Noh, Young-Hee, Jeong, Dae-Keun, Kim, Mi-Yeon, & Lee, Yong-Mi (2018). A study on developing guidelines for specialized public library. *Journal of Korean Library and Information Science Society*, 49(4), 119-145. <http://dx.doi.org/10.16981/kliss.49.201812.119>
- Noh, Young-Hee, Kwak, Seung-Jin, Chang, In-Ho, & Sim, Hyo-Jung (2023). A study on the feasibility and operational directions for establishing a specialized library for comics and webtoons in Cheongju City. *Journal of Korean Library and Information Science Society*,



- 54(4), 55-83. <http://dx.doi.org/10.16981/kliss.54.4.202312.55>
- Noh, Young-Hee, Kwak, Woo-Jung, & Shin, Youn-Gi (2018). A study on the development direction of library specialization based on case analysis. *Journal of the Korean Biblia Society for Library and Information Science*, 29(3), 245-270. <http://dx.doi.org/10.14699/kbiblia.2018.29.3.245>
- Noh, Young-Hee, Shin, Youn-Gi, & Kwak, Woo-Jung (2017). A study on policies and future directions in library specialization. *Journal of the Korean Biblia Society for Library and Information Science*, 28(3), 241-271. <http://dx.doi.org/10.14699/kbiblia.2017.28.3.241>
- Noh, Young-Hee, Shin, Youn-Gi, & Kwak, Woo-Jung (2019). A study on the users' recognition of the ISA based specialized library operation. *Journal of the Korean Society for Information Management*, 36(2), 7-29. <http://dx.doi.org/10.3743/KOSIM.2019.36.2.007>
- Peng, Jian-Bo & Han, Tae Kwon (2022). A study on the ecological characteristics of landscape architecture. *Journal of Korea Intitute of Spatial Design*, 17(4), 99-110. <http://dx.doi.org/10.35216/kisd.2022.17.4.99>
- Presidential Committee on Library and Information Policy (2021). Guidelines for public library remodeling. Seoul: presidential committee on library and information policy. Available: <https://www.clip.go.kr/base/board/read?boardManagementNo=18&boardNo=1603&searchCategory=&page=2&searchType=&searchWord=&menuLevel=2&menuNo=19>