

52

도서관 네트워크 구축

UN지속가능발전목표(SDGs) : 4. 양질의 교육

추진상황	사업완료 시점		신규 사업		사업주체				사업기간			예산구분	
	임기내	임기후	신규	계속	정부	시	구	기타	단기	중기	장기	예산	비예산
이행 후 계속추진	●		●				●			●		●	

▷ 현 황

- 매년 책축제, 도서관 네트워크 등을 통해 지역 내 도서관 연계망 구축 및 협력사업 추진
- 관내 27개소 도서관을 대상으로 상호대차서비스(U-도서관) 운영 중

▷ 사업목표

- 구립도서관, 작은도서관, 학교도서관 등 도서관 연계협력을 통한 상생 발전방향 모색
- 시립·구립·작은도서관 협의체 구성, 공동 협력사업 추진 및 상호교류

■ 사업개요

- 사업기간: 2019. 1. ~ 2022. 6.
- 사업대상: 관내 시립·구립·작은도서관
- 사업내용
 - 관내 도서관 협력 네트워크 구축: 협의체 구성, 공동협력사업 추진 및 상호교류 등
 - 상호대차(U-도서관 포함) 서비스 확대
 - 구립·작은도서관 연계협력 : 자원활동가 역량강화, 마을사서 운영, 전담사서 운영 등
- 총사업비 : 500백만원 (구비)

☞ 사업추진 시 협력사항

협력기관	역 할	비 고
도봉구 기획예산과	예산편성 협조	
공사립 작은도서관	도서관 네트워크 참여, 연계협력사업 진행, 마을사서운영 등	
학교도서관	도서관 네트워크 참여, 연계협력사업 진행	
도봉문화재단(구립도서관)	도서관 네트워크 참여, 연계협력사업 진행	
시립 도봉도서관	도서관 네트워크 참여, 연계협력사업 진행	

■ 추진계획

- 2019. 1. : 도봉구 도서관 네트워크 추진 기본계획 수립
- 2019. 2. ~ 3. : 도서관 네트워크 협의체 구성
- 2019. 4. : 작은도서관 전담사서 운영 분야 임기제공무원 배치
- 2019. 5. : 2019 우리동네 도서관 만들기 교육 수료식 개최
- 2019. 7. ~ 9. : 2019 책축제 준비 및 개최
- 2019. 12. : 신규도서관 건립에 따른 상호대차 운영 도서관 확대
- 2020. ~ 2022. : 공동 협력사업 추진 및 신규 사업 발굴

☞ 추진 일정

세부추진 내용	2018		2019				2020				2021				2022	
	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
기본계획 수립, 도봉구 도서관 협의체 구성																
공동 협력사업 · 행사 개최, 신규사업 발굴																

☞ 소요예산액

(단위 : 백만원)

구분	총계 ①+②+③	기투자 ①	임 기 내						장기 ④
			소계 ②	2018	2019	2020	2021	2022	
계	500	-	400	-	100	100	100	100	100
국비	-	-	-	-	-	-	-	-	-
시비	-	-	-	-	-	-	-	-	-
구비	500	-	400	-	100	100	100	100	100
기타	-	-	-	-	-	-	-	-	-

■ 공약달성 확인지표

달성 지표	단위	구분	2018	2019	2020	2021	2022	이행율 (%)
도서관 네트워크 협력사업 건수	건	목표	10건	2	2	2	2	60%
		실적	6건	2	2	2	-	
상호대차 운영도서관 개소 수	개소	목표	28개소	26	27	28	28	96%
		실적	27개소	26	26	27	-	

■ 추진실적

- 도봉구통합도서관 상호대차 운영 : 관내 27개 도서관 연계운영
- 매년 도서관 책 축제 개최 : 연 1회 개최(매년 9월 셋째주 토요일)
- 도봉구 도서관네트워크 개최 : 연 1회 개최
- 도봉구 작은도서관협의회 네트워크 개최: 3회

■ 향후계획

- 2021. ~ 2022. : 공동 협력사업 추진 및 신규 사업 발굴
 - 협력 워크숍, 자원활동가 역량강화 교육, 강연 등 실시
 - 신규 도서관 개관에 따른 상호대차 서비스 제공 확대
 - 작은도서관 전담사서 운영, 마을사서 운영
 - 도봉구 책축제 등 행사 협조 추진
 - 작은도서관협의회 네트워크 사업 추진
 - 구립, 공사립 및 유관기관 네트워크 사업 추진

■ 기대효과

- 구립도서관, 작은도서관, 학교도서관 등 도서관 연계협력을 통한 상생 발전방향 모색
- 상호대차운영 도서관 확대를 통해 도서관 서비스 영역 확대