# 지식정보 취약계층의 도서관 문화 재정립

제 3회 대구 빅데이터 경진대회

FLOWER \_ 양수영 윤혜윤 이미혜

# Contents:

01. 서론

기획 배경 및 연구목적 - ①

기획 배경 및 연구목적 - ②

02. 선행연구

선행연구 및 차별성

03. 분석 방법 및 결과

활용 데이터

분석 방법 및 결과 - ①

분석 방법 및 결과 - ②

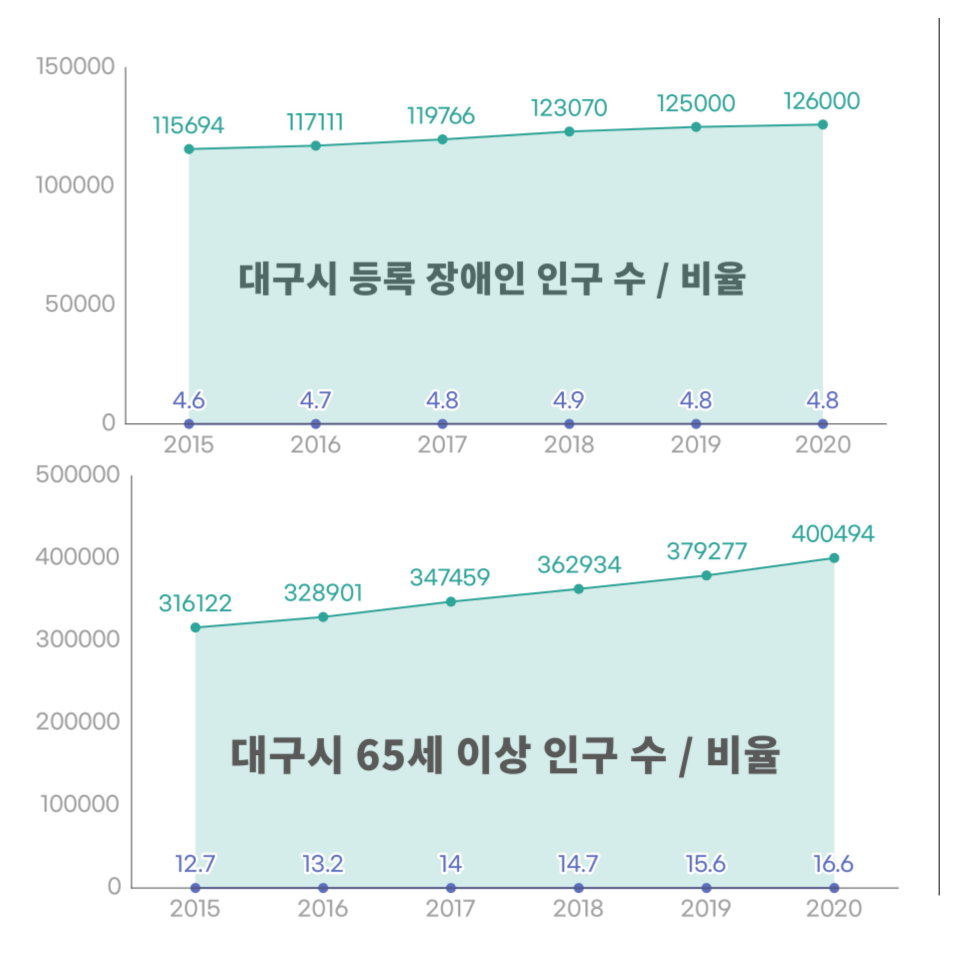
04. 추후 계획

서비스 개발

기대효과

한계점

# **서론** 기획 배경 - ①



#### 대구시 공공도서관 별 편의시설 실태평가

	매개시설 현황 (평균)	내부시설 현황 (평균)	평균점수
A 도서관	3.5	2.8	3.15
B 도서관	3.8	2.7	3.25
C 도서관	4.1	2	3.05
D 도서관	4.1	3.1	3.6
E 도서관	3.8	2.4	3.1

출처: 고령자와 장애인을 고려한 공공편의시설 현황 (대구광역시 공공도서관을 중심으로), 대한고령친화산업학회

5개구 공공도서관 편의시설 내부시설 실태 평가 결과 평균 2점대

# 지식정보취약계층의 편의시설을 우선적으로 개선해야할 공공도서관 도출

### **서론** 기획 배경 - ②

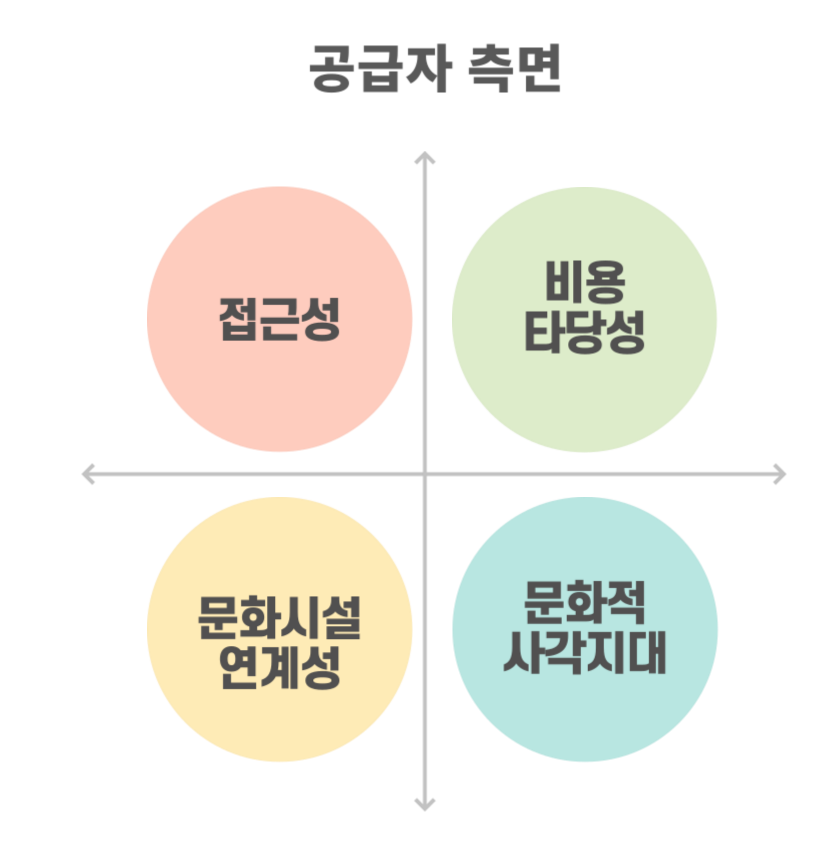
#### 민원사례 공지사항 지주하는질문 민원사례 점자도서관이 3층에? 엘리베이터·점자블록도 없어 대구점자도서관 제목 매일신문 배포 2017-04-18 00:05:05 | 수정 2017-04-18 00:05:05 2018-09-12 답변일 이곳 저곳 셋방살이 신세, 계약 끝나 올 연말 또 이사 안녕하세요 달서구 송현동 거주민입니다 저희 동네에 는 대구점자도서관이 있습니다 하지만 한눈에 보기에 17일 오후 대구도시철도 1호선 송현역 3번 출구 앞 대구점자도서관. 제과점, 병원, 도 시각장애인분들이 다니기엔 환경이 역약체 보역스니 다 30년이 넘은 40평이 조금 넘는 상가RE: 2020. 12. 31.에 대구시각장애인연합회와 체결한 시각장애인 더 막막하게 하는 대구점자도서관 명만준 확인무 | 입력 2014-11-05 | 발행을 2014-11-05 제7만 | 수정 2014-11-05 보다 몇배는 힘들것이라고 생각됩니다 시설을 이용하는 분들의 불편을 해소해 드리고 다 보면 어떻게 장애인분들이 이런곳까지 구하다 그것 달서구 송현동 상가 3층, 대구 유일의 점자도서관 승강기와 점자블록 全無…내부 책 읽을 공간도 없어 나 위을 수 있을까 생각합니다 관련기/대구시각장애인연합회의 요청을 반영하여 미 관장님께서 시장님께 4통이나 편지 市 지원 부족에 개선 안돼 시각장애인 5만 명 이용하는데 엘리베이터도 없는 점자도서관 상의 이용자가 있다고 하는데도 일년 :점자도서관 이전 계획을 수립하고 있습니다. 을 을 보 가 가 [중앙일보] 입력 2016.03.11 01:54 수절 2016.03.11 01:54 음밥 21전 자전보기\* 일 김윤호 기자 Google 에 의해 종료된 광고입니다. 시에 장애인을 위한 제대로 된 공공시설 충분히 구비하여 안전하고 편리하게 이용하실 수 있도록 무실망스럽습니다 시장에게 바란다 간의 함께 되는 사용 님의 사진과 함께 국민이 행복한 대구 최선의 노력을 다하겠다는 말씀을 드리니, 데 시각장애인은 국민이 아닌가요? 점객도 보자 이것에 과해 진지하게 검토해주시기 바랍니다 다소 이용이 불편하시더라도 양해해 주시기 바랍니다.

# **서론** 기획 배경 - ②

### 수요자 측면



출처 : 시각장애인의 공공도서관 비이용 요인에 관한 연구



출처: 도서관건립계획지원시스템

# 수요자와 공급자를 모두 고려한 대구시 점자 도서관 입지 선정

# 선행연구 선행연구 및 차별성

#### < 서울시 '걸어서 10분' 프로젝트 >



### < 제 3회 빅데이터 분석 경진대회 FLOWER팀 >





- 서울시는 누구나 책을 읽을 수 있도록 공공도서관을 확대하기 위해 '걸어서 10분' 프로젝트를 진행
- ▶ 하지만 해당 개발 방법론은 일반인(비장애인)을 대상으로 향유도를 산정해 도서관 입지를 선정
- ▶ 장애인 및 노약자의 10분 도보권 및 유동량은 반영되지 못했다는 한계점이 있음

- ▶ 장애인 및 노약자 (지식정보취약계층)의 공공도서관 이용 편의를 개선하기 위해 도서관 문화 재정립
- ▶ 시각장애인의 향유도를 산정해 점자도서관 최적 입지 선정
- ▶ 장애인 및 노약자의 10분 도보권 400M를 반영해 향유도를 산정하여 도서관 문화를 재정립하고자 함

### 활용 데이터

출처









데이터

나드리콜 승하차 데이터 ( 장애유형 별 ) 전국도시철도 역사정보 표준데이터

전국도서관 표준데이터

대구시 버스정류소 데이터

공공도서관 시설 및 설비/ 인적자원/ 특수자료 수/ 지식정보취약계층 서비스 이용자 수/ 관련 예산 데이터

기간

2018년 1월 2020년 4월

2021년 기준

2021년 기준

2020년 기준

제공









분석 개념

### 향유란?

문화시설을 이용하며 문화생활을 즐기는 정도

### 향유도란?

문화시설을 이용하기 위해 공간적으로 충분히 확보되어 있는 정도

분석 개념



향유도 연구목적 1. 향유도가 높은 공공도서관 산출



향유도 연구목적 2. 향유도가 낮은 지역 산출

향유도 = 도서관의 연면적 / 나드리콜 이용객 수 \* 시설의 1인당 기준면적(0.04)

#### 편의시설을 우선적으로 개선해야할 공공도서관 도출



### 분석 결과

#### 편의시설을 우선적으로 개선해야할 공공도서관 도출

고산도서관

구수산도서관

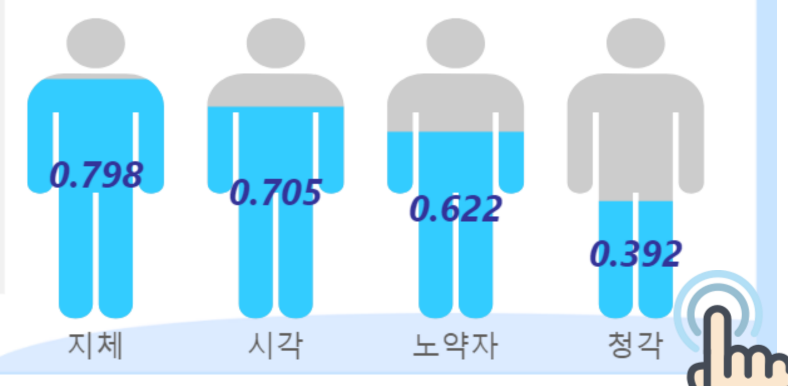
대현도서관

#### 지식정보취약계층 편의시설을 우선으로 개선해야할 공공도서관 도출 2.28기념학생도서관 구분 ●거점 도서관 ●지역 대표 도서관 ●지역 중앙관 2.28민주운동도서관 (+)팔공산 도립공원 칠곡군 달서가족문화도서관 달서어린이도서관 달서영어도서관 달성군립도서관 대구광역시립남부도서관 대구광역시립달성도서관 대구광역시립동부도서관 고령 대구광역시립두류도서관 대구광역시립북부도서관 비술산 군립공원 대구광역시립서부도서관 청도군 대구광역시립수성도서관 대구광역시립중앙도서관 544.74 대명어울림도서관 Microsoft Corporation Terms 0 더불어숲도서관

#### 도서관 향유도

2.28기념학생	푸른초장도	대구광역시	대구	대극	대구		안심	
10.74	20.42	30.16	23.71	20.96		20.46		
49.71 대구광역시립	39.12 서구어린이	고산도서관	대구					
		29.25 범어도서관		8	7			
43.51	36.41		달서	비				
대구광역시립	대구광역시	26.52 구수산도서	대구	용				
39.64	32.21	25.33	이천					

#### 장애유형별 향유도





대구시 점자 도서관 신설 입지 선정

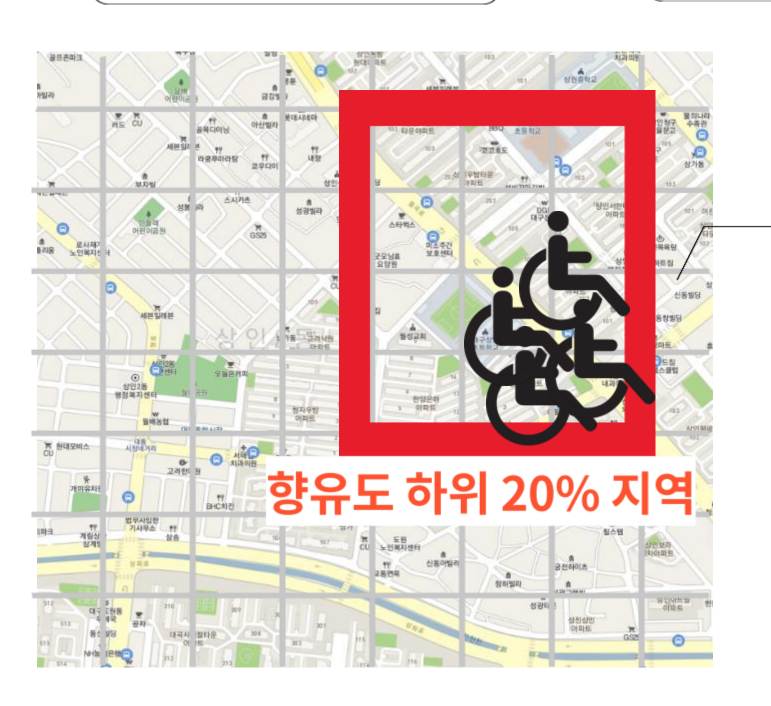
시각장애인 향유도 하위 20% 지역 산출

 $\rightarrow$ 

산출 지역 격자 별 시각장애인 유동인구 합산

 $\rightarrow$ 

수요예측도 측정



✓ 1. 수요예측도

잠재적 수요를 예측하는 척도

대구시 점자 도서관 신설 입지 선정

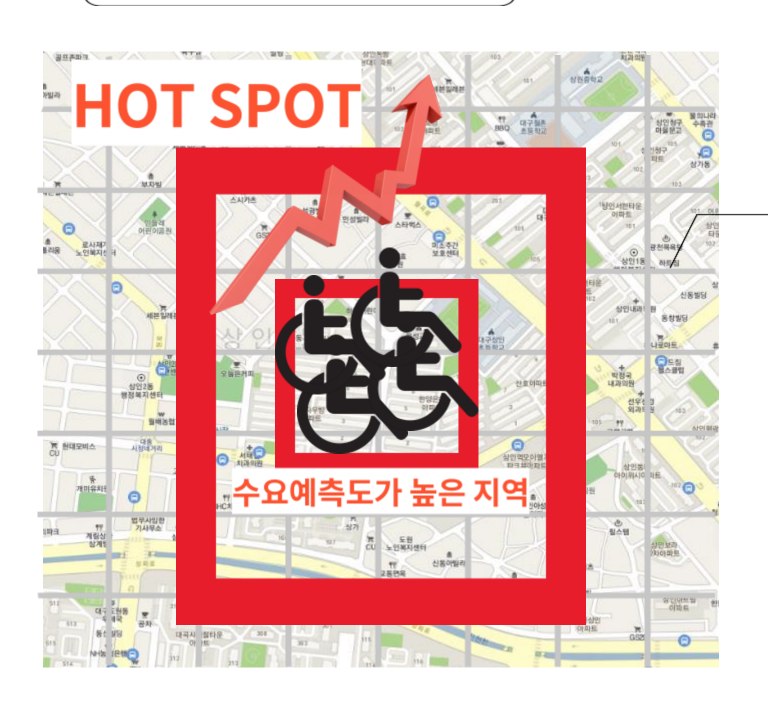
수요값이 높은 지역과 인근지역 수요예측값 측정

 $\rightarrow$ 

수요예측도 검증 (morans'l)

 $\rightarrow$ 

' HOT SPOT ' 도출



✓ 2. 공간자기상관분석

정량적 수요예측도 검증 분석

#### 대구시 점자 도서관 신설 입지 선정

도서관건립계획지원시스템 기준 4가지 반영



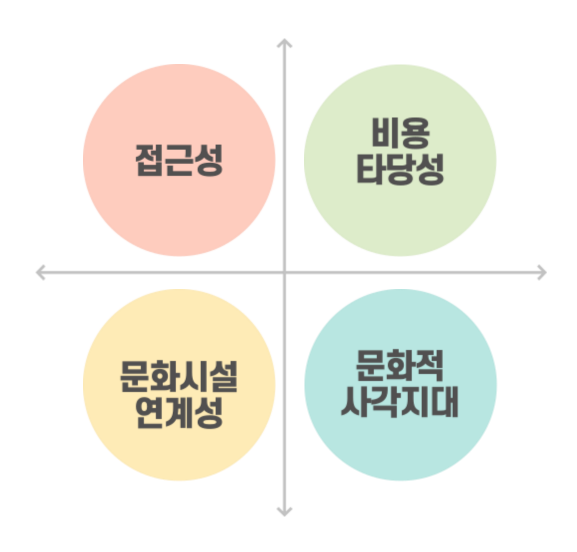
' HOT SPOT ' 지역의 격자 내 군집분석 실시



최적 군집 도출

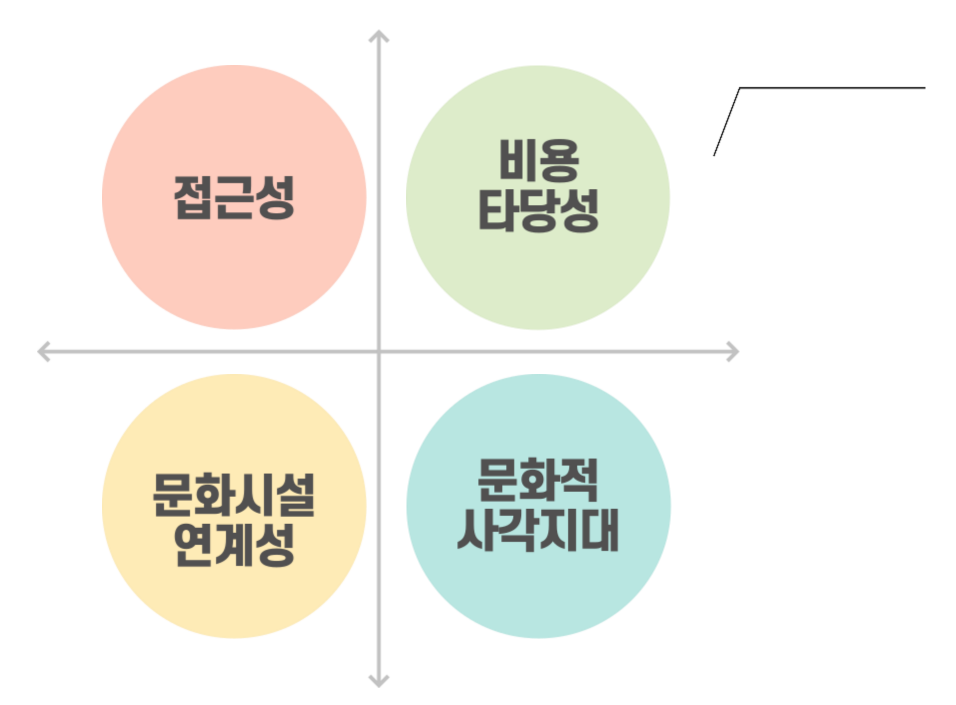


### ✓ 3. K-means 군집분석



### 대구시 점자 도서관 신설 입지 선정

### ✓ 3. K-means 군집분석



1) 접근성

: 교통시설과의 거리 ↓

2) 비용 타당성

: 공시지가 ↓

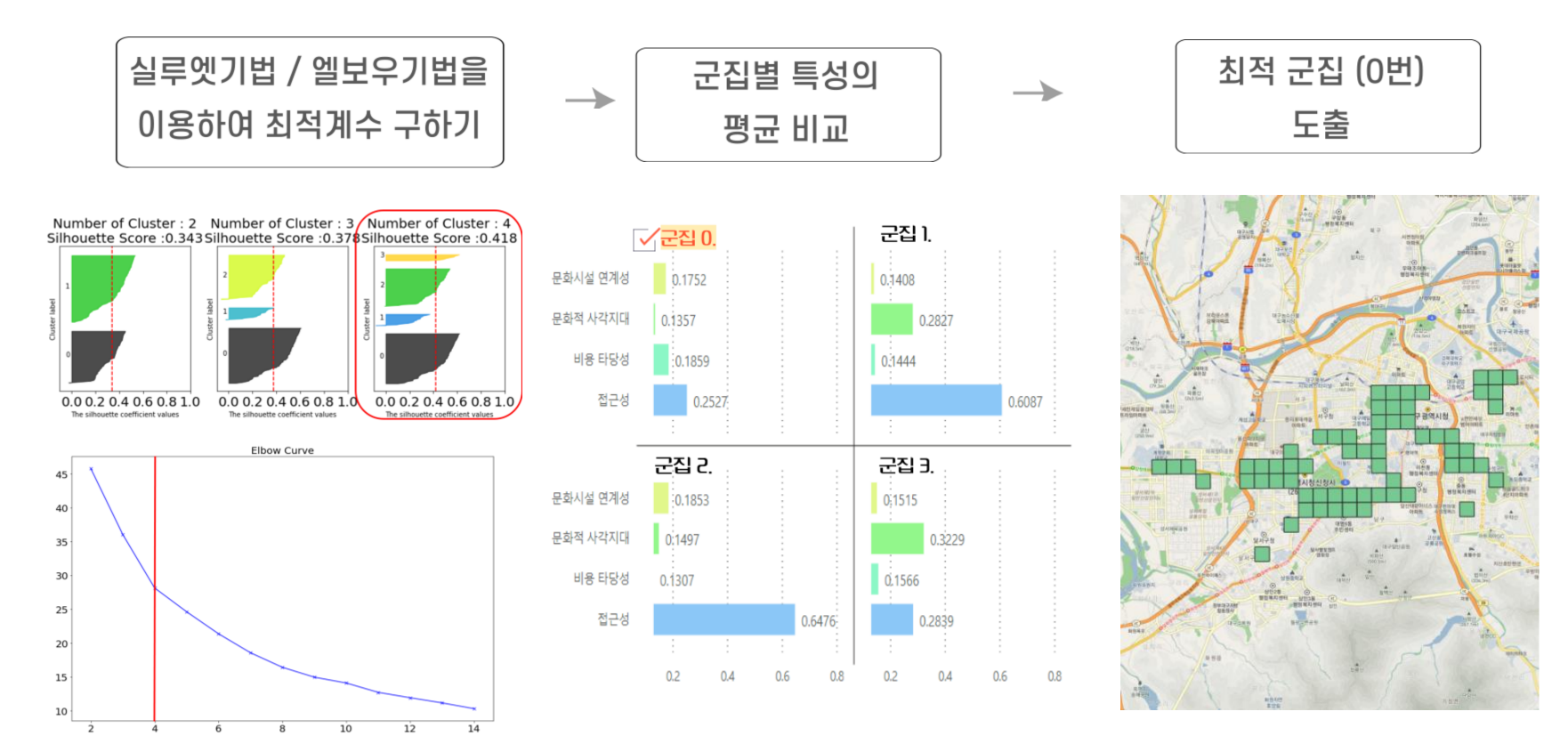
3) 문화시설 연계성

: 인근 공원, 극장 등 문화시설 개수 ↑

4) 문화적 사각지대

: 인근 공공도서관의 시각장애 대체자료 ↓

#### 대구시 점자 도서관 신설 입지 선정

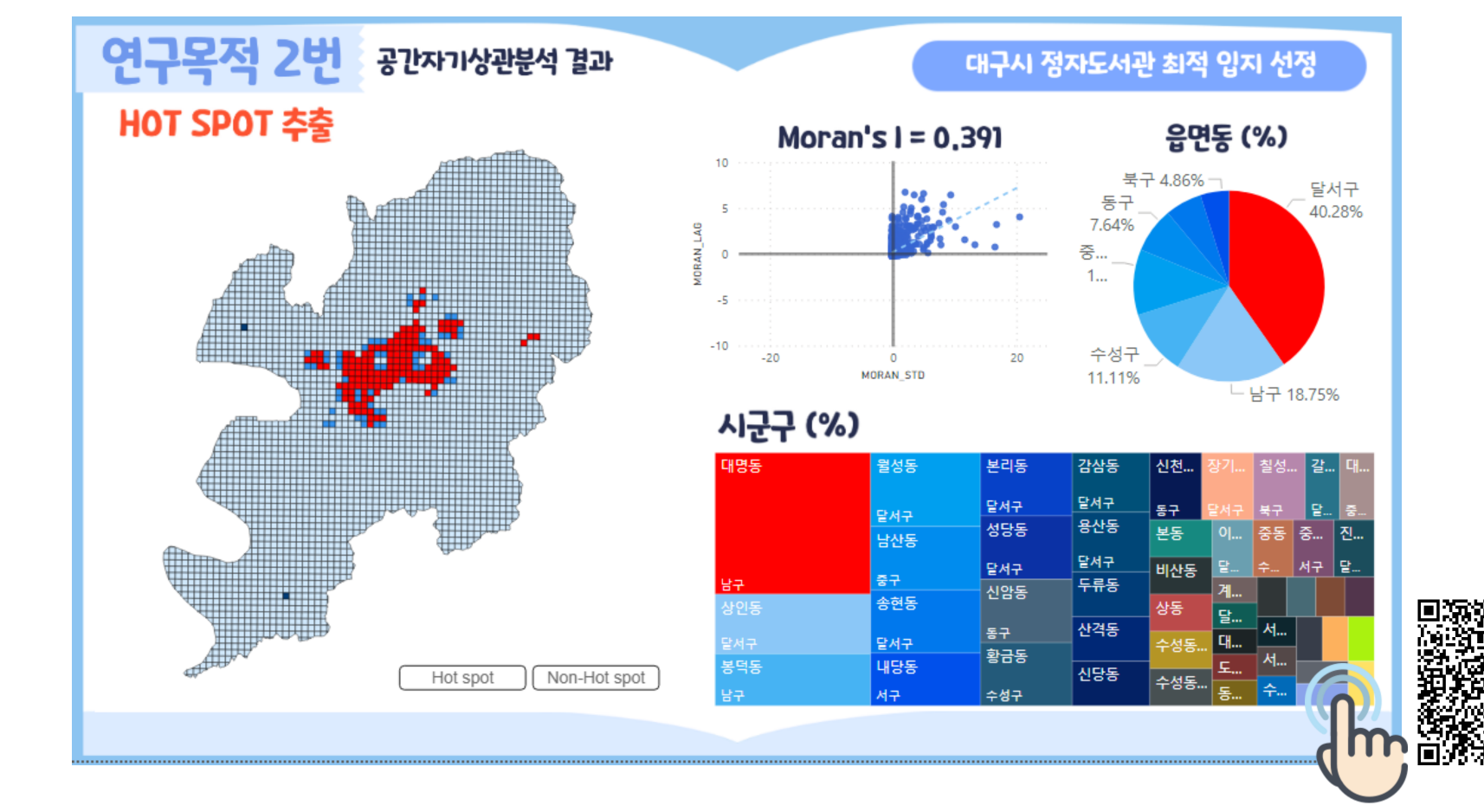


Elbow 값이 급격하게 꺾이는 곳은 k가 4인 지점이며 Silhouette 값이 가장 1에 가까운 0.342에 해당되는 k값은 4

교통 접근성 (교통 시설과의 거리)은 좋고, 문화적 사각지대에 놓여있으며 비용은 적고 인근에 문화 시설이 많아 연계하기 좋은 군집을 도출

### 분석 결과

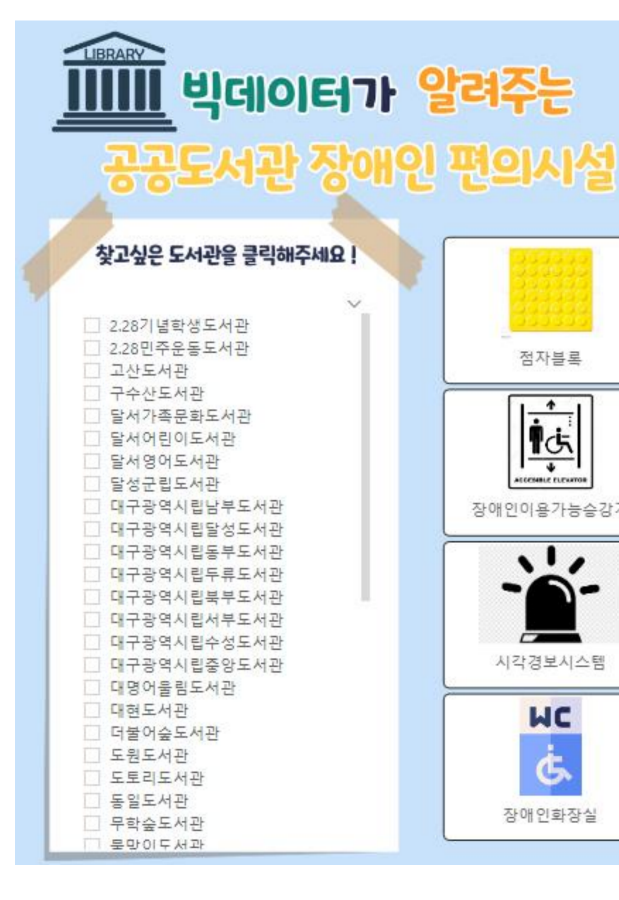
#### 대구시 점자 도서관 신설 입지 선정



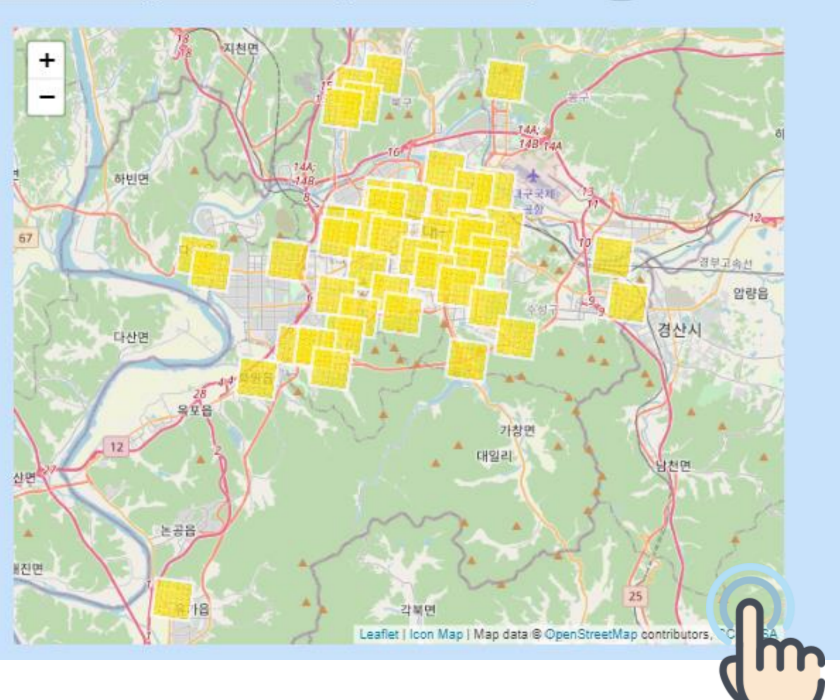
2021 대구 빅데이터 분석 경진대회 FLOWER팀

### 서비스 개발

#### 대구시 도서관 알리미 KAKAO 챗봇









### 기대효과

#### 권리 보장

2021 점자도서관 신설

지식정보 취약계층의 도서문화적 권리 보장

데이터 기반으로 입지선정에 도움을 줌

서비스 개발



장애인의 공공도서관 비이용 요인을 반영한 KAKAO 챗봇 개발 -> 이용 편리성 증가



정량적 / 통계적 접근

도서 문화 정립에

정량적으로 접근해

공공현안 해결 가능성 증가







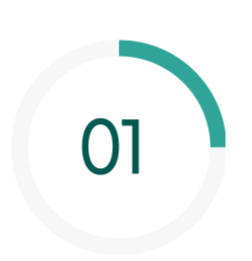
### 정보의 접근성

정보의 접근성 향상 정보취약 불리함 격차 완화 확대 적용



점자도서관 뿐만 아니라 다른 도서관 신설에 분석기법을 확대적용해 입지선정에 유용하게 사용





### 데이터 불균형

나드리콜 이용객 장애유형의 분포가 고르지 못함



### 수요예측도 한계

수요예측도 측정에 다양한 요인을 고려하지 못함



### 최적 군집 도출 한계

점자도서관 신설 최적 입지 선정 군집에 비용 타당성을 고려하지 못함

# 참고 문헌

점자도서관이 3층에? 엘리베이터·점자블록도 없어, 매일신문, 2017.04.18

시각장애인 5만 명 이용하는데 엘리베이터도 없는 점자도서관, 중앙일보, 2016.03.11

"두드리소 민원사례", 두드리소, 2018.09.12

오선경, 시각장애인의 공공도서관 비이용 요인에 관한 연구

공공도서관 향유지표 개발에 관한 연구(한국문헌적보학회지)

서울정책지도 NEWS, E-BOOK

고령자와 장애인을 고려한 공공편의시설 현황

(대구광역시 공공도서관을 중심으로), 대한고령친화산업학

KOSIS 대구시 인구동향조사

KOSIS 대구시 장애유형별,장애등급별,성별 등록장애인수

등록장애인 261만 8000명, 전체 인구대비(5,185만여 명) 5.1%, 식약일보, 2020.04.20

김태준 (2015). 정책지도, 지도로 보는 서울살이, 서울특별시 공간정보개발팀

차미경 외 1명 (2008). 공공도서관 향유지표 개발에 관한 연구, 이화여자대학 연구논문

임호균 외 14명. 공공도서관 건립 운영 매뉴얼, 문화체육관광부 도서관정보정책기획단

노영희 (2019). 도서관이 삶의 질에 미치는 영향의 측정에 관한 연구, 한국도서관,정보학회지

전계형 외 1명(2018). 경제요인이 도서관 이용에 미치는 영향에 관한 연구, 한남대학교 조교수 연구논문

2019 도서관 장애인 서비스 현황조사, 국립중앙도서관

도서관건립계획지원시스템, 문화체육관광부, 도서관정책기획단

제 3회 대구 빅데이터 경진대회

FLOWER \_ 양수영 윤혜윤 이미혜

# **THANK YOU**