#### **EDA Project**

# 서울시 자치구별 5대 범죄 발생 현황과 상관 요인

## 목차

- # 1 개요
- # 2 데이터
- # 3 탐색적 분석 및 결과
- # 4 요약
- # 5 발전방향 및 기대효과

## # 1 개요

- 분석 동기
- 분석 목표

### Part 1 분석 동기

#### '강남3구 체감 안전하다'

#### [국감브리핑] '부자 동네'…서울 강남 3구 체감안전도 높아

▮ 종로서 76.6점 1위···관악서 60.0점 최하위

(서울=뉴스1) 성도현 기자 = 부유층이 많이 살아 '부자 동네'로 불리는 강남 3구(강남·서초·송파) 지역의 체감안전도가 대체로 높은 것으로 나타났다.

국회 안전행정위원회 소속 강기윤 새누리당 의원이 서울경찰 청으로부터 제출받아 20일 공개한 자료에 따르면 2014년 상

반기 서울지역 31개 경찰서별 체감안전도 조사 결과 강남지역을 관할하는 강남서와 수서서, 서초지역을 담당하는 서초서와 방배서, 송파지역을 관할하는 송파서 등 5개 경찰서가 10위권 안에 들었다.

#### 수업 결과 '안전하지 않다'



정말 강남 3구가 안전하지 않은 걸까? ' 위험하다'와 안전하다'의 기준은 무엇일까? 1

강남 3구를 포함한 서울 자치구들의 안전 여부 확인

2

서울시 범죄 발생과 유의한 상관 요소 파악

## # 2 데이터

- 수집
- 전처리

## Part 2 데이터 수집

#### • 서울시 열린 데이터 광장

- 서울시 5대 범죄 발생 현황
- 서울시 공원 현황
- 서울시 구별 주민등록인구 현황
- 서울시 지구대/파출소/치안센터 수

#### • 한국 데이터 산업진흥원

• 서울시 구별 유동인구 현황

## Part 2 데이터 전처리

#### • 용어 정의

- 유동 인구
- 생활권 공원
- 범죄발생률 = 범죄 발생건수 / 유동인구 \* 1000

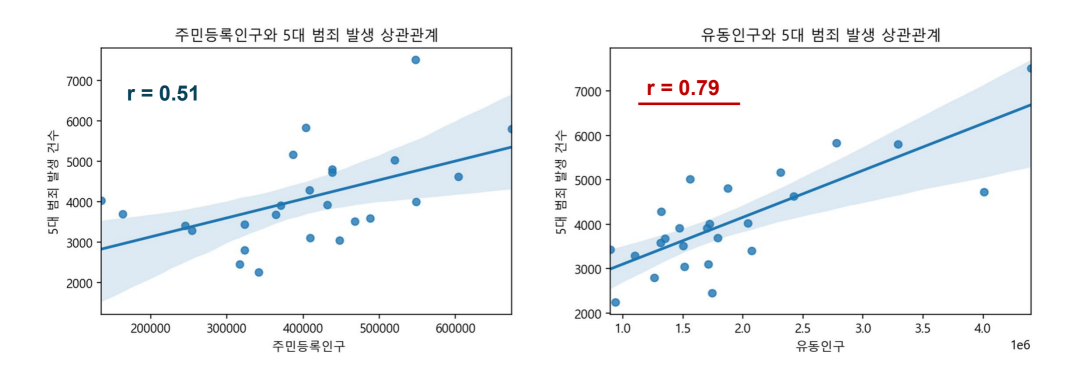
#### • 프로세스

- 정규화
- 상관관계 분석: Pearson

#### # 3 탐색적 분석 및 결과

- 주민등록인구 vs. 유동인구
- 구별 범죄발생건수 vs. 범죄발생률 순위
  - 범죄 발생률과 장소
  - 범죄 발생 건수와 지구대 수
  - 범죄 발생률과 생활권공원면적

# Part 3 유동인구/주민등록인구와 5대 범죄발생 건수 상관관계



5대 범죄 발생 건수와 상관관계가 더 높은 유동인구로 분석하는 것이 적합하다

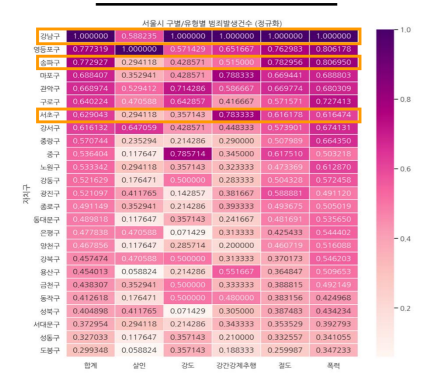
### Part 3 유동인구/주민등록인구와 5대 범죄발생 건수 상관관계

	type	corr_regis_pop	corr_float_pop
0	합계	0.507629	0.788815
1	살인	0.351814	0.332246
2	강도	0.102189	0.434078
3	강간강제추행	0.270886	0.835629
4	절도	0.441084	0.797459
5	폭력	0.566965	0.702143

총 범죄 발생 건수와 상관관계 뿐만 아니라 살인을 제외한 각 범죄 발생 건수도 유동인구와 더 높은 상관성을 보였다

### 서울시 5대 범죄 발생 건수 및 범죄발생률

#### 구별 5대 범죄 발생 건수

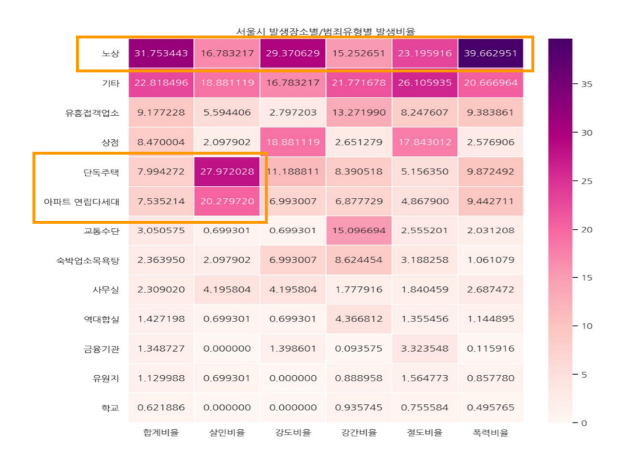


#### 구별 5대 범죄 발생률



강남 3구, 위험한 자치구는 아니다

### Part 3 발생 장소와 범죄 유형별 범죄발생률



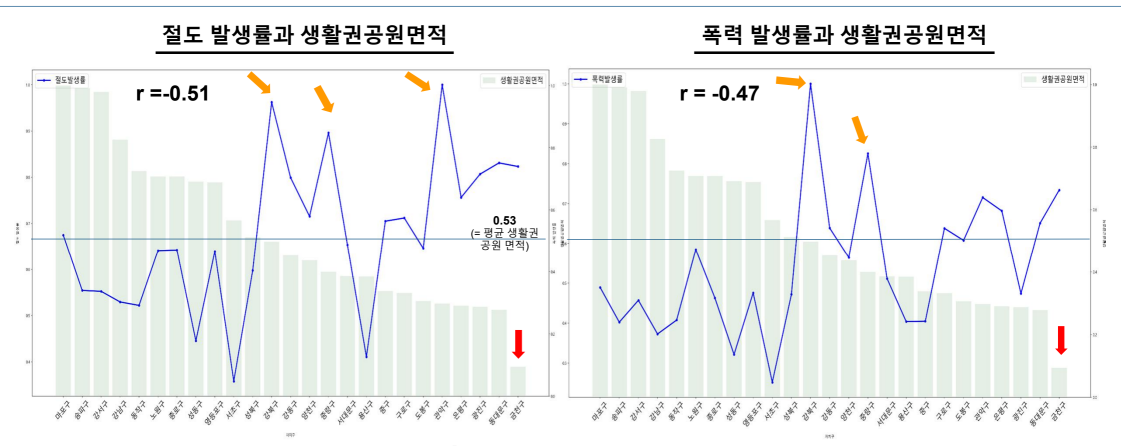
- 범죄 발생은 대체적으로 노상에서 발생
- 특히, 폭력은 노상에서 눈에 띄게 발생
- 반면, 살인은 주거지역에서 주로 발생

### Part 3 5대 범죄 발생 건수와 지구대의 상관관계



- 지구대 수와 5대 범죄 발생 건수 는 양의 상관관계를 가진다.
- 지구대 수와 범죄 발생 건수가 음의 상관관계를 가질 것이라는 가설과 반대의 결과

Part 3 범죄 발생률과 생활권공원 면적의 상관관계



절도와 폭력 발생률은 생활권공원 면적과 비교적 강한 음의 상관관계를 보였다

### # 4 요약

- 주민등록인구 vs 유동인구
  - 범죄 발생과 장소
  - 범죄 발생과 지구대 수
- 범죄 발생과 생활권공원면적

### Part 4 분석 결과 요약

- 범죄 발생 건수는 대체로 주민등록인구보다는 **유동인구와 더 높은 상관관계를** 보인다
- **강남 3구**는 서울시 자치구들 중 안전한 편에 속한다.
  - 범죄 발생건수는 많으나, 이는 유동인구가 많기 때문이며 범죄 발생률 자체는 높지 않다
  - 5대 범죄 발생률 모두 중~하위권에 위치한다
- 대부분 범죄는 노상에서 많이 발생하는 반면 **살인**은 **주거지**에서 높은 발생률을 보인다.
- 지구대 수와 범죄 발생 건수의 상관관계는 약한 양의 상관관계를 보였다.
  - 인과관계 분석에 제약이 있어 진행이 어려웠다
- 생활권공원 면적을 늘리는 것은 절도/폭력 발생률 감소에 유의미하다.

# 5 발전방향 및 기대효과

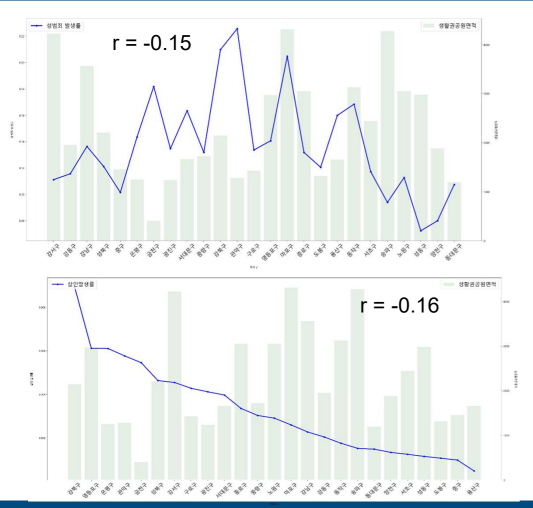
# Part 5 발전방향 및 기대효과

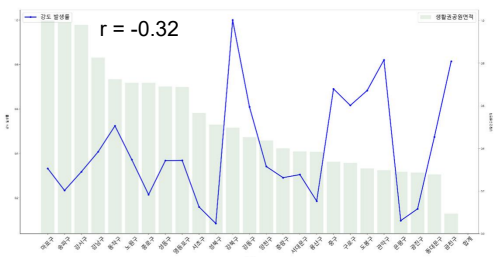
발전방향	기대효과
■ 보안등, CCTV 상관관계 추가 분석	■ 치안 리소스의 효율적 분배
■ 지도 시각화	■ 안전한 도시 계획에 활용
■ 연도 확장하여 시간에 따른 추세 변화 관찰	

Q & A

**End of Document** 

#### 참고 자료 : 성범죄/강도/살인 발생률과 생활권공원 면적의 상관관계





성범죄와 살인 발생률은 생활권공원 면적과 상관관계가 매우 약하고, 강도 발생률은 약한 상관관계를 나타낸다