Heat? Hit!

(히트힛)

일일 열사병 환자 수 예측 프로그램

현대건설 기술교육원 SMART안전 1기 <3조> 김인영 이성준 정유진 최미선

1. 프로젝트의 배경 및 목적

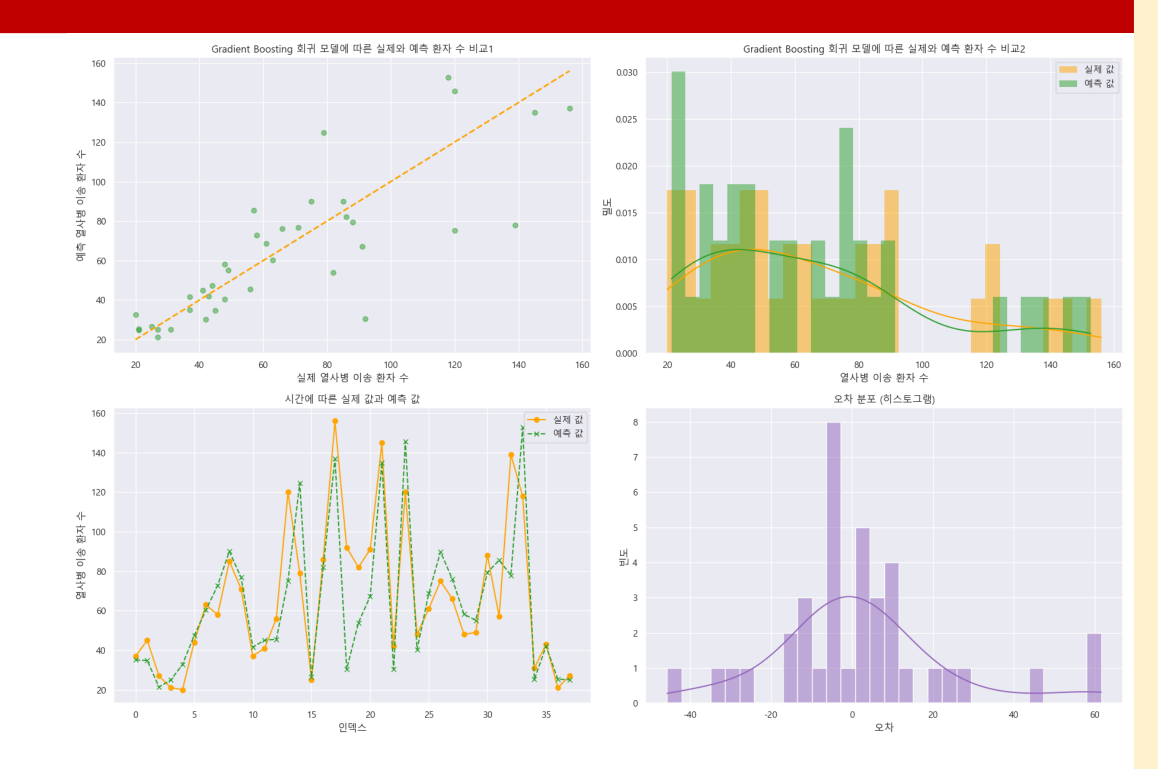
Ⅲ. 상관관계 분석

전날의 열사병 환자 이송 인원수 vs 열사병 환자 이송 인원수 이송 인원수 이동 평균(5일간) vs 열사병 환자 이송 인원수

10 15 20 25 30 35 40 0 20 40 60 80 100 120 140 -50 0 50 100 150 200 250 -5 0 5 10 15 20 0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100 -100 0 100 200 300 400 -100 0 100 200 300

Ⅱ. 개발 과정

Ⅳ. 학습모델 선정 및 훈련



Ⅵ. 교차검증 및 성능평가

Ⅶ. 결론