

2017-1 스마트폰 프로그래밍

최종발표

2014184024 김시현
2015184006 김민아



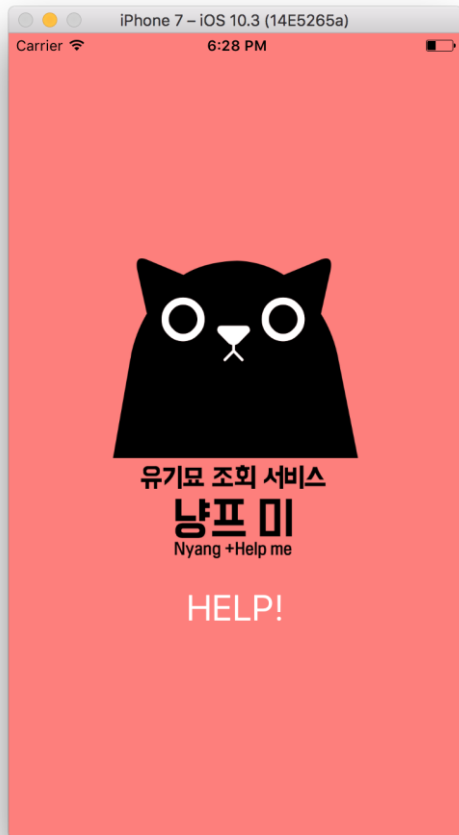
목차

1 구현 내용

2 일정표

3 커밋

1 구현 내용

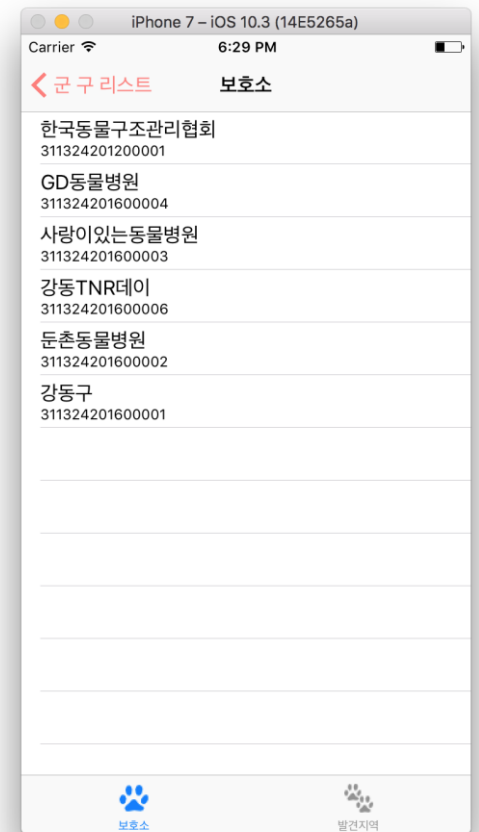
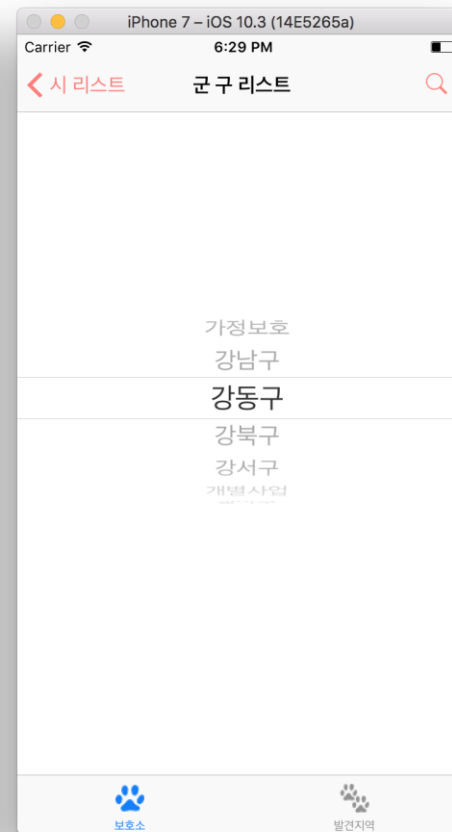
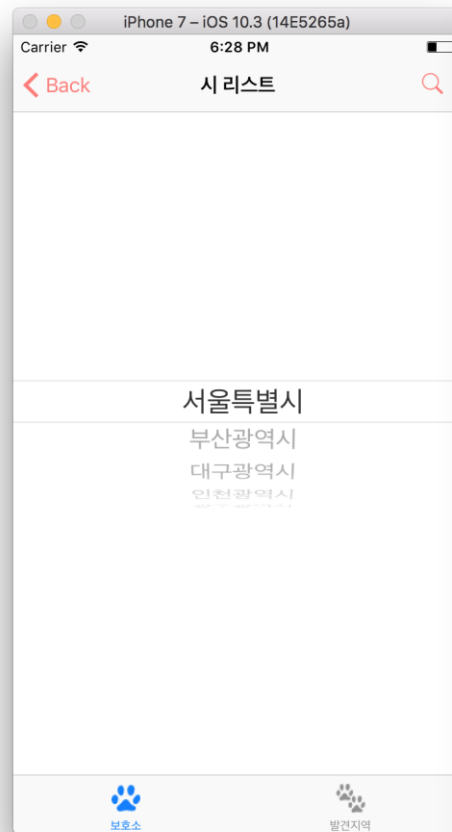


OR



탭 바 선택

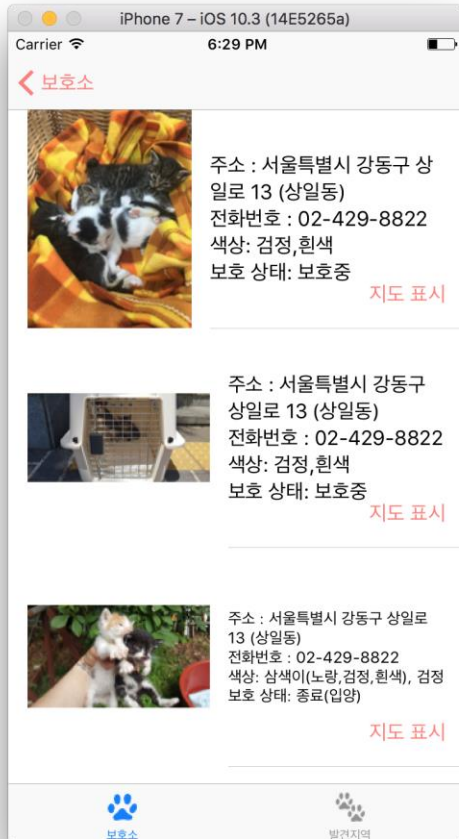
1 구현 내용



시와 구를 선택

해당 지역에 있는 보호소

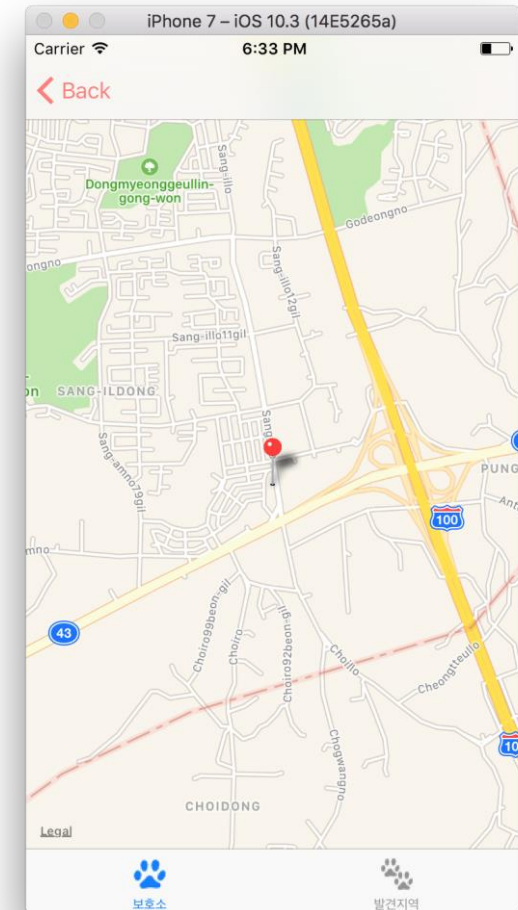
1 구현 내용



보호소를 선택하면 해당 보호소에서 보호 및 입양된 고양이들의 리스트를 출력

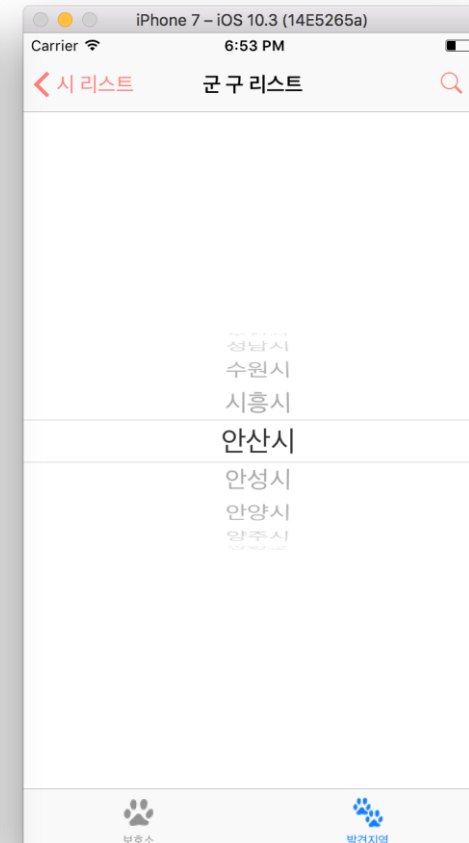
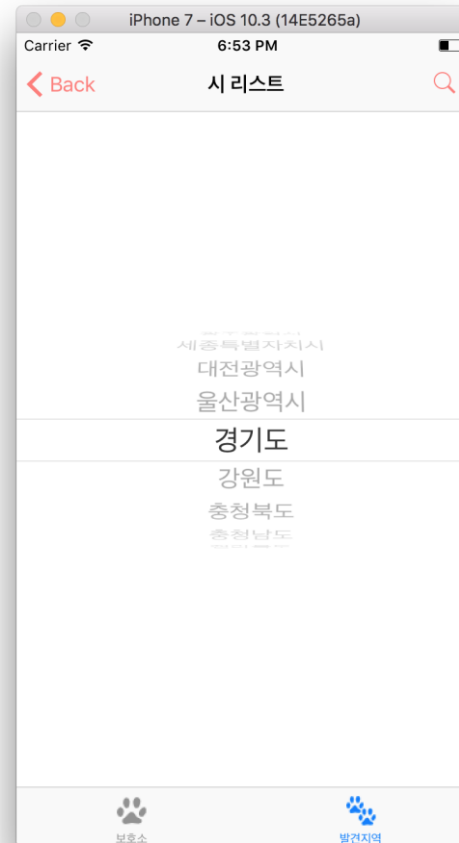


고양이를 선택하면 상세정보 출력



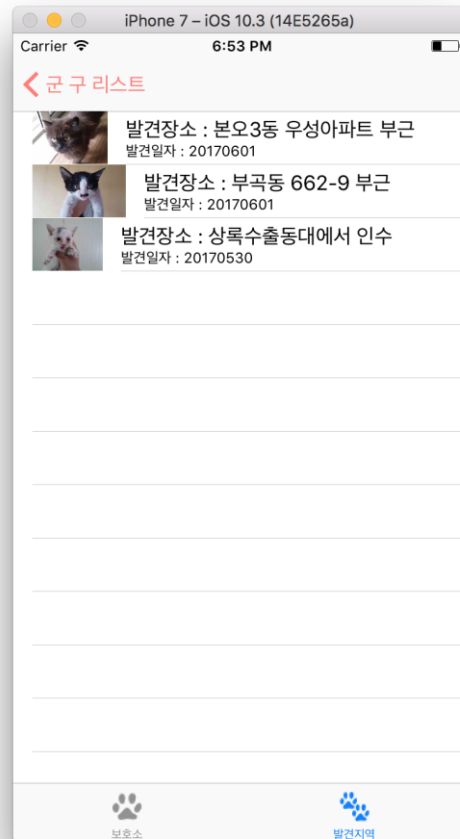
지도 표시를 선택하면 맵 뷰에 위치 표시

1 구현 내용



시와 구를 선택

1 구현 내용



해당 지역에서 발견된 고양이 리스트 출력



선택한 고양이 상세 정보 출력

2 일정표

주차	계획	세부 계획	시행여부
1주 (4.24~4.30)	Open API 조사 응용 앱 개발 예시 조사 기획발표 5/10	Xml 모듈 조사 국가공공데이터 포털 활용사례조사 구현 예정 기능 계획 계획서 작성	O
2주 (5.1~5.7)	상세 기능, 구현 방법, 역할 분담 등	국가공공데이터포털 Open API 활용	O
3주 (5.8~5.14)	기획 발표(5/10), OpenAPI 연동	Youtube 기획 발표. 제작 시작	O
4주 (5.15~5.21)	검색 기능 및 UI 배치	보호소 지역 기반 검색 기능 및 유기 발생 지역 기반 검색 기능 구현	O
5주 (5.22~5.28)	음성 인식 연동	음성 인식으로 검색 키워드를 받아서 결과 리스트 보는 기능 구현	X
6주 (5/29~6.4)	중간 발표(5/29), Google Maps API 연동	String 주소로 위도, 경도 구해서 Mapkit을 이용하여 맵뷰에 표시	O
7주 (6.5~6.11)	최종 구현 발표 (6/11)	Youtube로 최종 시연 발표	O

3 커밋

