

정보관리 APP

매뉴얼

- iOS 매뉴얼 -

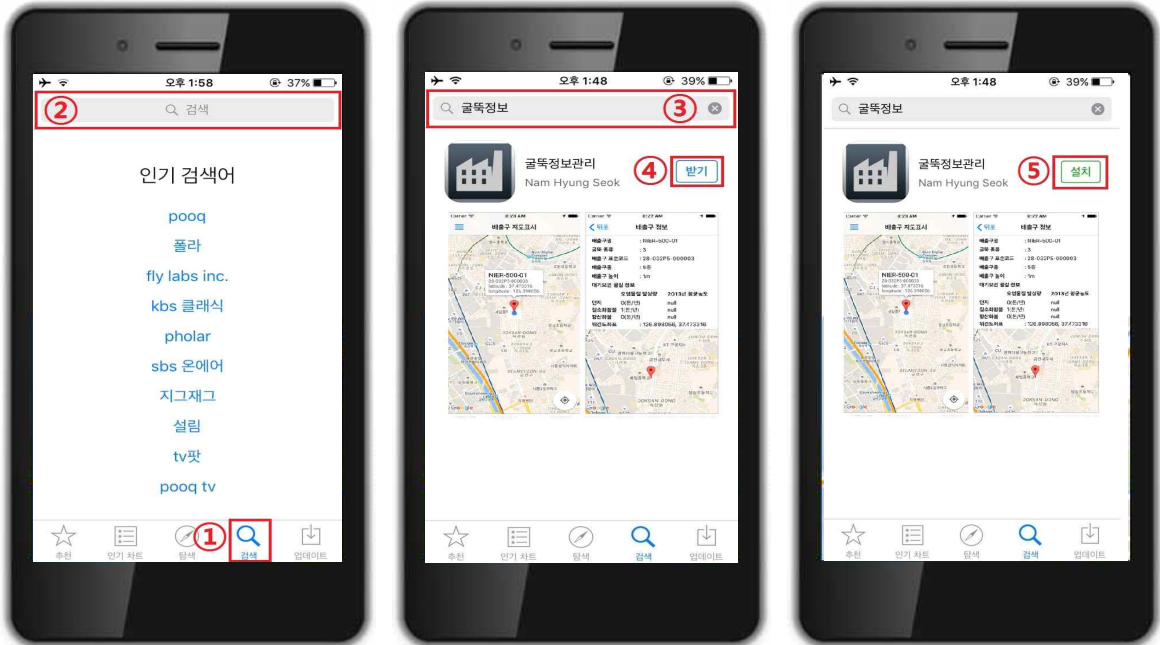
2015년 11월

- 목 차 -

1. 프로그램 다운로드 및 설치안내	2
굴뚝정보관리 앱 다운로드 및 설치 방법	2
2. 프로그램 사용방법 안내	3
앱 실행 및 로그인	3
위치정보 사용동의	4
실행화면 설명	5
배출구위치 저장 설명	6
배출구위치 저장 설명	7
배출구정보 조회 설명	8
배출구정보 메뉴버튼 설명	9
굴뚝관리 앱 주요 화면구성	10

1. 프로그램 다운로드 및 설치안내.

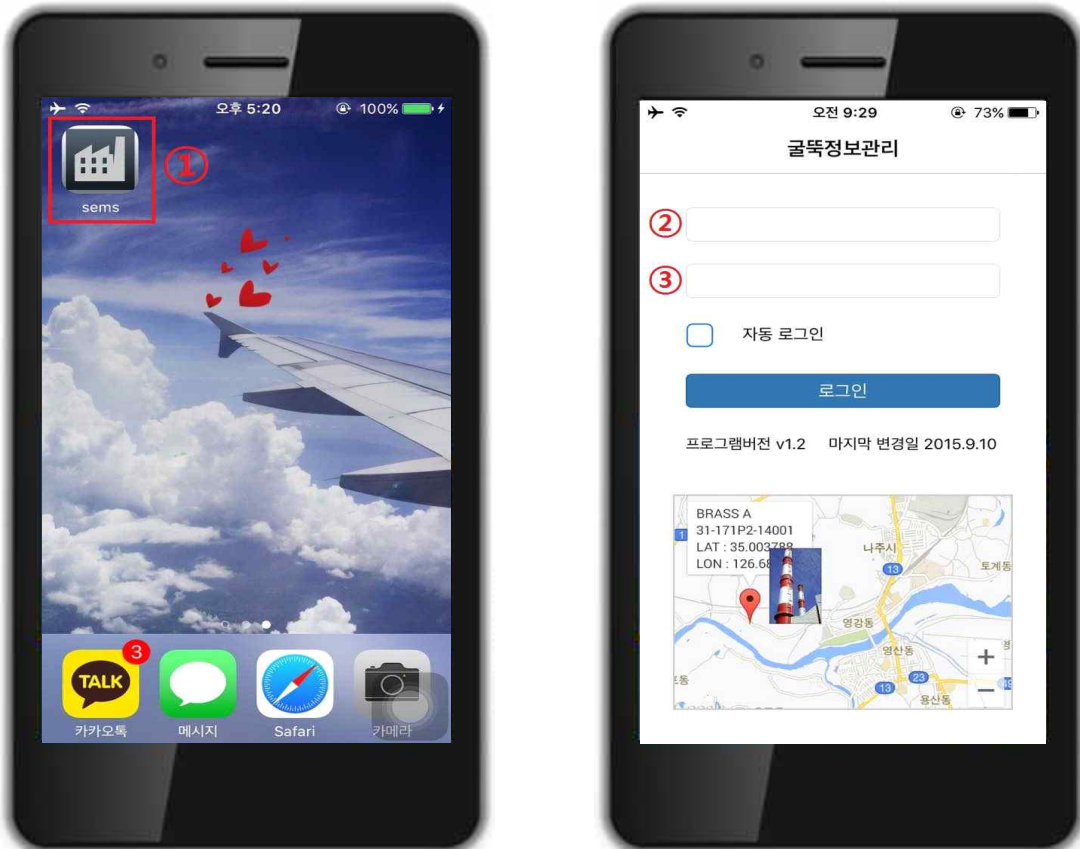
- 프로그램 다운로드



- 1) iOS가 설치되어있는 스마트폰에서 'App Store'에 접속합니다.
- 2) 'App Store'에 접속이 되면 ① **검색** 버튼을 눌러서 ② **검색내용**에 굴뚝정보를 입력하여 앱을 검색합니다.
- 3) ③ **굴뚝정보**로 앱이 검색이 되면 ④ **받기**를 눌러 앱을 받고 ⑤ **설치**를 눌러 앱을 설치합니다.

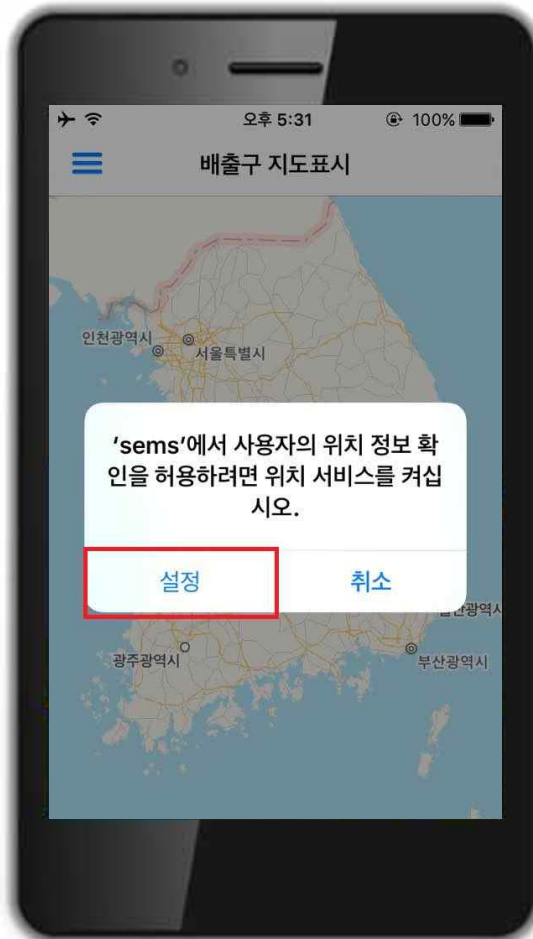
2. 프로그램 사용방법 안내.

- 프로그램 실행 및 로그인



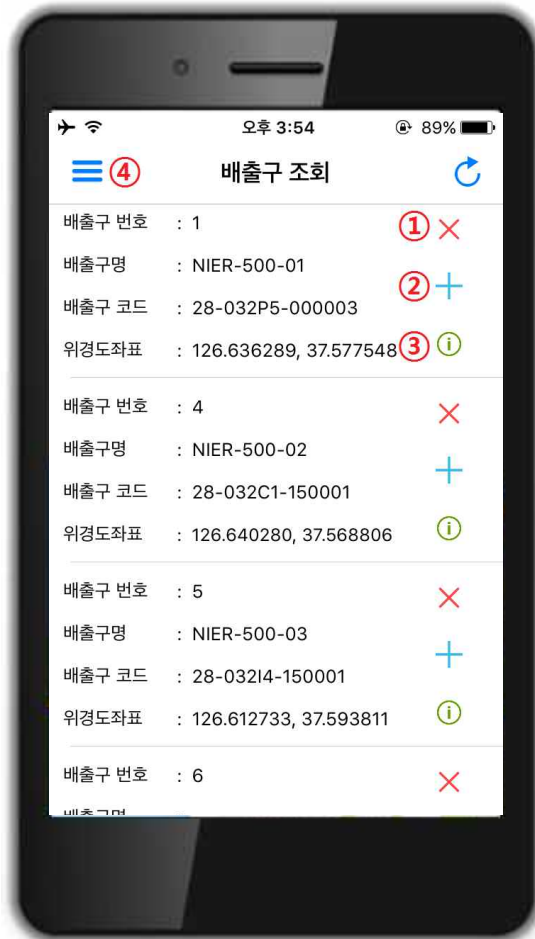
- 1) 왼쪽 그림과 같은 ① **굴뚝정보관리** 앱을 실행합니다.
- 2) 앱을 실행시키면 오른쪽 그림과 같은 화면이 나옵니다.
각각 SEMS(대기배출원관리시스템) ② **아이디**와 ③ **비밀번호**를 입력한 뒤 로그인 버튼을 누르면 로그인이 됩니다.

- 위치정보 사용 동의



※ 앱을 실행 하고 지도를 띄울 경우 상단 화면과 같은 팝업창이 나오면 위치정보 확인을 허용에 **설정**을 해 주시기 바랍니다. 위치정보 사용은 현재 사용자의 위치를 배출구의 위치로 표시하기 위함입니다.

- 배출구 목록 조회

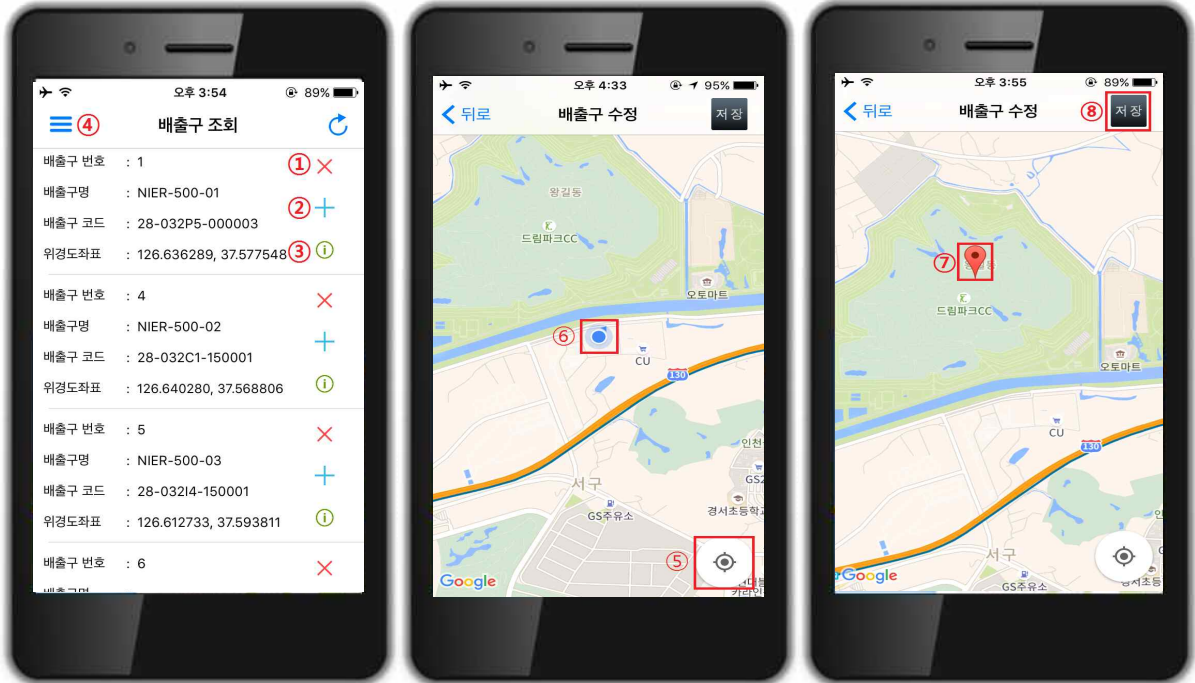






3) 앱에 로그인이 되면 왼쪽과 같이 사업장에 등록되어 있는 배출구 리스트가 나옵니다.

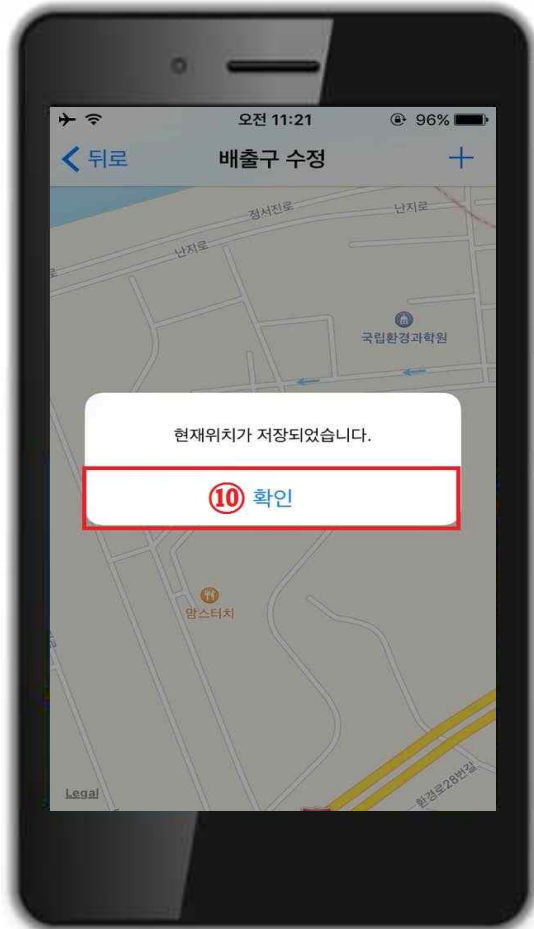
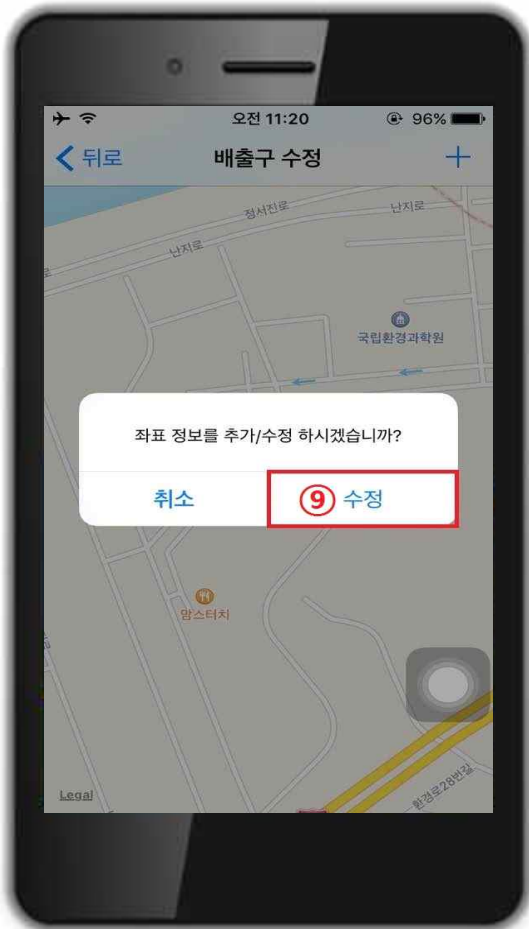
각 배출구 별로 오른쪽에 버튼이 세 개씩 왼쪽에 메뉴 버튼이 있습니다. 각각의 사용방법은 다음과 같습니다.

- ① X : 저장되어 있는 배출구의 위치정보를 삭제합니다.
- ② + : 배출구의 위치정보를 저장할 때 사용합니다.
- ③ i : 저장되어 있는 배출구의 정보를 조회합니다.
- ④ ≡ : 굽뚝정보관리앱에 사용하는 메뉴를 보여줍니다.

- 배출구 위치 등록



- 4) ② + 버튼을 누르면 상단 가운데와 같은 화면이 나오게 됩니다.
- 5) 오른쪽 하단에 있는 ⑤  버튼을 현재 내가 위치한 위치로 지도가 이동이 되며 지도에 ⑥  으로 표시가 됩니다.
- 6) 지도에서 굵적이 있는 곳을 터치하여 ⑦  아이콘을 굵적위치에 가져다 놓은 다음 ⑧  버튼을 눌러서 굵적 위치를 저장합니다.



- 6) ⑨ 수정 버튼을 '현재위치가 저장되었습니다.' 라는 메시지가 나오고 ⑩ 확인 버튼을 눌러서 위치 저장을 완료합니다.

- 배출구 상세정보 조회



- 8) ③ ⓘ 버튼을 누르면 상단 오른쪽 화면과 같이 배출구의 상세정보가 배출구 위치정보와 함께 표시됩니다.
- 9) ① ✕ 버튼은 누르게 되면 저장된 위치정보를 삭제합니다.



8) ④ ☰ 버튼을 누르면 상단과 같이 앱 왼쪽에 사용 가능한 메뉴가 나옵니다.

※ 위와 같은 방법으로 사업장 배출구 위치를 입력합니다.

본 프로그램은 휴대전화의 GPS기능을 이용하여 배출구 위치정보를 입력합니다.

사업장의 배출구 위치에서 등록을 해 주시면 됩니다.

골뚝관리앱 주요 화면구성 안내

