

KaKao 로그인 API


1. 카카오 디벨로퍼 애플리케이션 등록

전체 애플리케이션 (3)

애플리케이션 이름

+

애플리케이션 추가하기

practiceLogin

ID 982907OWNERWeb

APP

carrotDemo

ID 982669OWNERWeb

APP

지도연습10월

ID 979426OWNERWeb

2. 앱키 발급 확인

앱 키

네이티브 앱 키	[REDACTED]
REST API 키	[REDACTED]
JavaScript 키	[REDACTED]
Admin 키	[REDACTED]

사용해야하는 키

3. 웹 플랫폼 등록

플랫폼

Android	-
IOS	-
Web	사용중

4. 도메인 지정

Web	삭제	수정
사이트 도메인	http://127.0.0.1:5501 http://localhost:8090	

• 카카오 로그인 사용 시 Redirect URI를 등록해야 합니다. [등록하러 가기](#)

5. 로그인 활성화 ← 필수사항

카카오 로그인
ON
동의 화면 미리보기

활성화 설정

상태
ON

카카오 로그인 API를 활용하면 사용자들이 번거로운 회원 가입 절차 대신, 카카오톡으로 서비스를 시작할 수 있습니다.
 상태가 OFF일 때도 카카오 로그인 설정 항목을 변경하고 서버에 저장할 수 있습니다.
 상태가 ON일 때만 실제 서비스에서 카카오 로그인 화면이 연결됩니다.

6. 동의항목 체크

카카오 로그인 ON

동의 화면 미리보기

동의항목

카카오 로그인으로 서비스를 시작할 때 동의받는 항목을 설정합니다. 미리보기를 통해 사용자에게 보여질 화면을 확인할 수 있습니다.
사업자 정보를 등록하고 비즈니스 인증을 완료하면, 권한이 필요한 동의항목에 대한 심사를 신청할 수 있습니다.

개인정보 동의항목 심사 신청

개인정보

항목 이름	ID	상태
닉네임	profile_nickname	<input checked="" type="radio"/> 필수 동의 <div>설정</div>
프로필 사진	profile_image	<input checked="" type="radio"/> 필수 동의 <div>설정</div>
카카오계정(이메일)	account_email	<input type="radio"/> 권한 없음
이름	name	<input type="radio"/> 권한 없음

로그인 시 아래 개인정보
동의 사항 미리 확인 가능

로그인 구현

```
<!-- 카카오 스크립트 -->
<script src="https://developers.kakao.com/sdk/js/kakao.js"></script>
<script>
  Kakao.init(); //발급받은 키 중 javascript키를 사용해준다.
  console.log(Kakao.isInitialized()); // sdk초기화여부판단
  //카카오로그인
  function kakaoLogin() {
    Kakao.Auth.login({
      success: function (response) {
        Kakao.API.request({
          url: "/v2/user/me",
          success: function (response) {
            document.getElementById("id").value = response.id;
            document.getElementById("nickname").value =
              response.properties.nickname;
            document.getElementById("profile_image").value =
              response.properties.profile_image;
            document.getElementById("myForm").submit();
          },
          fail: function (error) {
            console.log(error);
          },
        });
      },
      fail: function (error) {
        console.log(error);
      },
    });
  }
}
```

로그아웃 구현

```
//카카오로그아웃
function kakaoLogout() {
  if (Kakao.Auth.getAccessToken()) {
    Kakao.API.request({
      url: "/v1/user/unlink",
      success: function (response) {
        console.log(response);
      },
      fail: function (error) {
        console.log(error);
      },
    });
    Kakao.Auth.setAccessToken(undefined);
  }
}
```