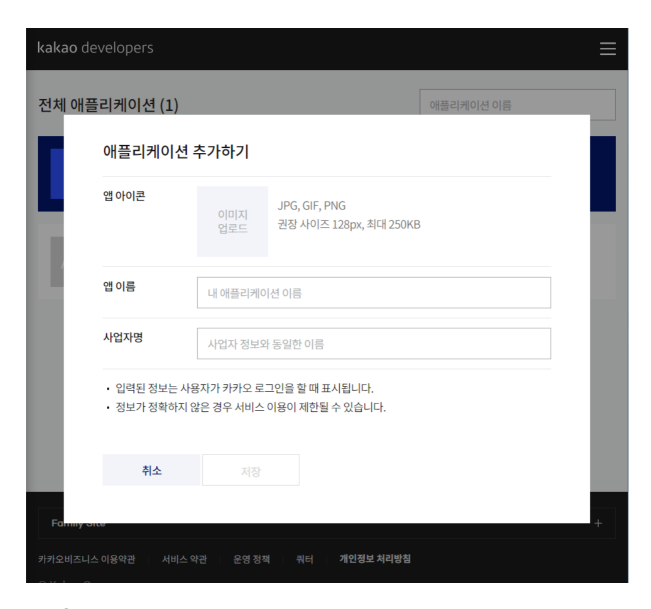
외부 서비스 사용 문서

카카오톡 공유하기 사용하기

애플리케이션 등록

KaKao SDK를 사용하기 위해서 https://developers.kakao.com/ 에 접속하여 애플리케이션을 추가합니다.



플랫폼 등록

내 애플리케이션>플랫폼에서 Web 플랫폼을 등록합니다. 도메인으로 등록되지 않은 주소에서 요청을 받으면 기능 실행이 되지 않기 때문에 테스트와 배포를 진행하는 모든 도메인을

등록해줍니다. 기본 도메인은 카카오톡 공유하기에서 발송되는 메시지의 링크 기본값이 됩니다.

Web 플랫폼 수	정	
사이트 도메인		
1		메시지 API 사용시 등록이 필요합니다.
여러개의 도메인은 줄바 으로 문의주세요.	· 남음으로 추가해주세요	최대 10까지 등록 가능합니다. 추가 등록은 포럼(데브톡)
	mple.com (X) https:/	//www.example.com
기본 도메인		
	사이트 도메인으로, 카	카오톡 공유와 카카오톡 메시지 API를 통해 발송되는 메시
지의 Web 링크 기본값	으로 사용됩니다.	
취소	저장	

vue-kakao-sdk 설치

Vue 프로젝트에서 vue-kakao-sdk를 설치합니다.

npm install vue-kakao-sdk

앱 키 확인 & plugin 등록

내 애플리케이션>앱 키에서 JavaScript 키를 확인합니다.

위에서 확인한 앱 키를 사용하여 plugin을 등록합니다.

앱 키

플랫폼	앱키		재발급	
네이티브 앱 키		복사	재발급	
REST API ₹		복사	재발급	
JavaScript 키		복사	재발급	
Admin ग		복사	재발급	

- 네이티브 앱 키: Android, iOS SDK에서 API를 호출할 때 사용합니다.
- JavaScript 키: JavaScript SDK에서 API를 호출할 때 사용합니다.
- REST API 키: REST API를 호출할 때 사용합니다.
- Admin 키: 모든 권한을 갖고 있는 키입니다. 노출이 되지 않도록 주의가 필요합니다.

```
import Vue from "vue";
import Kakaosdk from "vue-kakao-sdk";

const apiKey = "애플리케이션 JavaScript 키";

Vue.use(Kakaosdk, { apiKey });
```

구현 Code

objectType 종류에는 피드, 리스트, 위치, 커머스, 텍스트가 있습니다.

content는 카카오톡으로 공유될 메시지에 들어갈 내용과 이미지입니다.

title에 제목, description에 설명, imageUrl에는 이미지의 url을, link에는 이미지나 내용을 클릭하면 이동할 url을 작성합니다.

buttons는 메시지에 들어갈 버튼에 대한 정보입니다.

title에는 버튼에 표시될 문구, link에는 버튼을 클릭했을 때 이동할 url을 작성합니다.

저희 프로젝트에서는 이미지나 내용을 클릭하면 이미지를 보여주는 페이지로, 버튼을 클릭 하면 홈페이지 메인 화면으로 이동하도록 하였습니다.

```
this.$kakao.Link.sendDefault({
    objectType: "feed",
    content: {
        title: "모여봐요 웹캠으로",
        description:
        "<모여봐요 웹캠으로>를 통해 친구들과 재미있는 사진을 찍어보세요!",
        imageUrl: fileUrl,
        link: {
        mobileWebUrl: fileUrl,
        webUrl: fileUrl,
    },
```

```
},
buttons: [
{
    title: "홈페이지 이동",
    link: {
        mobileWebUrl: mainUrl,
        webUrl: mainUrl,
        },
    },
},
}
```

실행 결과

