

Menu On this page

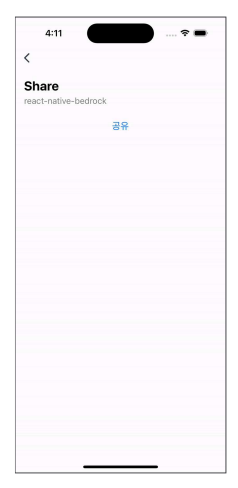
메시지 공유하기

사용자가 콘텐츠를 쉽게 공유할 수 있도록, 네이티브 공유 시트를 표시하는 방법을 안내해요. 예를 들어, 초대 메시지나 텍스트 정보를 사용자가 설치된 앱 목록에서 원하는 앱(예: 메신저, 메모 앱)을 선택해서 메시지를 공유할 수 있어요. 각 플랫폼(Android, iOS)에서 기본으로 제공하는 공유 인터페이스를 활용해요.

구현 가이드

버튼 클릭으로 메시지 공유하기

다음은 버튼을 클릭하면 "공유할 메시지입니다."라는 텍스트를 공유하는 간단한 예제예요.



사용자 입력을 받아 메시지 공유하기

사용자가 직접 입력한 메시지를 공유하도록 구현할 수도 있어요. 다음은 초대 메시지 작성 기능 예제예요.

4:12

react-native-bedrock

공유할 메시지를 입력하세요

공유

<

Share

```
tsx
import { useState } from "react";
import { share } from "react-native-bedrock";
import { TextInput, Button, View, Alert } from "re
function ShareWithInput() {
  const [invitationMessage, setInvitationMessage]
  const handleShare = () => {
    if (!invitationMessage.trim()) {
     Alert.alert("공유할 메시지를 입력하세요.");
     return;
    }
    share({ message: invitationMessage });
  };
  return (
    <View style={{ padding: 20 }}>
      <TextInput
        style={{
         height: 40,
         borderColor: "gray",
         borderWidth: 1,
         marginBottom: 10,
         paddingHorizontal: 8,
       }}
       placeholder="초대 메시지를 입력하세요"
       value={invitationMessage}
       onChangeText={setInvitationMessage}
      />
      <Button title="초대 메시지 공유" onPress={han
    </View>
  );
```

레퍼런스

share

Previous page

보안이 필요한 화면에서 캡처 차단하기

Next page

앱 진입 완료 이벤트 감지하기