

# Tencent Smart Advisor–Chaotic Fault Generator

## Related Protocol

### 제품 문서



Tencent Cloud

## 저작권 고지

©2013–2026 Tencent Cloud. 모든 권리 보유.

본 문서의 저작권은 텐센트 클라우드(Tencent Cloud)에 단독으로 귀속됩니다. 텐센트 클라우드의 사전 서면 승인 없이 어떠한 주체도 본 문서 내용의 전부 또는 일부를 복제·수정·표절·전송하는 등 어떠한 형태로도 이용할 수 없습니다.

## 상표 고지



텐센트 클라우드(Tencent Cloud) 및 관련 서비스의 모든 상표는 텐센트(Tencent) 그룹 산하 법인들(모회사, 자회사 및 계열사 포함)이 소유합니다. 본 문서에 언급된 제3자 상표는 해당 법적 권리자가 소유합니다.

## 서비스 고지

본 문서는 고객에게 텐센트 클라우드(Tencent Cloud) 제품 및 서비스 전부 또는 일부에 대한 현재적 개괄적 정보를 제공 하기 위한 것으로, 특정 제품·서비스의 내용은 수시로 변경될 수 있습니다. 고객이 실제 구매한 제품·서비스의 적용 기준은 고객과 텐센트 클라우드간 체결된 상업계약에 명시된 내용이 우선하며, 별도 서면 합의가 없는 한 텐센트 클라우드는 본 문서 내용에 대해 법적 효력이 있는 명시적·묵시적 진술이나 보증을 일체 하지 않습니다.

## 목록:

Related Protocol

PRIVACY POLICY MODULE CHAOTIC FAULT GENERATOR

DATA PRIVACY AND SECURITY AGREEMENT MODULE CHAOTIC FAULT GENERATOR

# Related Protocol

## PRIVACY POLICY MODULE CHAOTIC FAULT GENERATOR

최종 업데이트 날짜: 2024-09-26 16:04:28

### 1. 소개

이 모듈은 Chaotic Fault Generator("기능")를 사용하는 경우에 적용됩니다. 이 모듈은 [개인정보 보호정책](#) 에서 확인할 수 있는 개인정보 보호정책에 통합되어 있습니다. 본 모듈에서 사용하고 있으나 별도로 정의하지 않은 용어는 개인정보 보호정책에서 정의하는 바를 따릅니다. 개인정보 보호정책과 본 모듈 간에 상충이 있는 경우 해당 상충 범위 내에서는 본 모듈을 적용합니다.

### 2. 컨트롤러

본 모듈에 언급된 개인정보 컨트롤러는 개인 정보 보호 정책에 명시되어 있습니다.

### 3. 가용성

이 기능은 전 세계 사용자가 사용할 수 있습니다.

### 4. 개인 정보 이용 방식

당사는 다음과 같은 방식으로, 다음과 같은 법적 근거에 따라 정보를 이용합니다.

개인 정보	사용	법적 근거
<b>데이터 문제 해결:</b> APPID, UINResource 이름, 인터페이스 통화량, 지역, 요청 ID, 액세스 시간, 오류 메시지, 네트워크 유형, 출력, 리소스 ID, 단일 단계 디버깅 정보, 상태, SubAccountUin, 사용자 IP	당사는 귀하에게 기능을 제공하고 문제를 해결하기 위한 목적으로 이 정보를 사용합니다. 이 데이터는 Tencent Cloud CloudAudit 기능("CloudAudit")에 저장되고 백업됩니다.	당사는 귀하와의 계약에 따라 귀하에게 이 기능을 제공하는 데 필요하므로 이 정보를 처리합니다.

<p><b>로그 데이터:</b> 요청 ID, 오류 메시지, 출력 상태</p>	<p>당사는 귀하에게 기능을 제공하고 문제를 해결하기 위한 목적으로 이 정보를 사용합니다. 이 데이터는 Tencent Cloud MySQL 데이터베이스("MySQL")에 저장되고 백업됩니다.</p>	<p>당사는 귀하와의 계약에 따라 귀하에게 이 기능을 제공하는 데 필요하므로 이 정보를 처리합니다.</p>
--	--	---

## 5. 개인 정보 저장 및 공유 방법

개인정보 보호정책에 명시한 바와 같습니다.

## 6. 개인 정보를 공유하는 방법

개인정보 보호정책에 명시한 바와 같습니다.

## 7. 데이터 보관

다음 사항에 의거하여 개인 정보를 보존합니다.

개인 정보	보존 정책
문제 해결 데이터	CloudAudit 기능에 3개월 동안 저장 및 백업됩니다.
로그 데이터	로그 데이터는 MySQL 데이터베이스에 저장 및 백업되며 6개월 후에 자동으로 삭제됩니다.

# DATA PRIVACY AND SECURITY AGREEMENT MODULE CHAOTIC FAULT GENERATOR

최종 업데이트 날짜: 2025-03-14 14:30:52

## 1. 배경

이 모듈은 Chaotic Fault Generator("기능")를 사용하는 경우에 적용됩니다. 이 모듈은 [DPSA](#) 에서 확인할 수 있는 데이터 개인 정보 보호 및 보안 계약에 통합되어 있습니다. 본 모듈에서 사용하고 있으나 별도로 정의하지 않은 용어는 DPSA에서 정의하는 바를 따릅니다. DPSA와 본 모듈이 상충하는 경우, 불일치하는 범위 내에서 본 모듈이 적용됩니다.

## 2. 처리

당사는 해당 기능과 관련하여 다음과 같은 데이터를 처리합니다.

개인 정보	사용
<b>역할 할당 데이터:</b> 이름, 역할	당사는 작업 할당을 포함하여 귀하에게 기능을 제공하기 위한 목적으로 이 정보를 사용합니다.

## 3. 서비스 지역

DPSA에 명시한 바와 같습니다.

## 4. 하위 프로세서

DPSA에 명시한 바와 같습니다.

## 5. 데이터 보존

당사는 해당 기능과 관련하여 처리된 개인 데이터를 다음과 같이 저장합니다.

개인 정보	보존 정책
역할 할당 데이터	귀하가 삭제 요청을 제출하지 않는 한 기능 사용 기간 동안 저장됩니다(삭제 요청 시 데이터는 7일 이내에 삭제됩니다).

## 6. 특수 조건

개인 데이터 처리에 동의할 수 있는 최소 연령을 만족하는 개인이나 최소 연령 미만의 개인 중 부모의 동의를 얻은 최종 사용자만 이 기능을 사용하도록 해야 합니다. 단, 이 조건은 최종 사용자가 위치한 관할권에 따라 달라질 수 있습니다.

귀하는 관련 법률에 따라, 그리고 당사가 관련 법률을 준수할 수 있도록, 기능에 대해 개인 데이터(예: 개인의 얼굴 이미지와 비디오)의 처리와 관련하여 최종 사용자로부터 필요한 모든 동의를 얻고 유지해야 한다는 것을 진술하고 보증하며 약속합니다. 귀하의 최종 사용자가 이러한 처리에 동의하지 않는 경우, 귀하의 기능 사용을 계속하지 마십시오. 또한 귀하는 본 요구 사항 위반으로 인해 직간접적으로 발생하는 모든 청구, 책임, 비용, 지출, 손실 또는 손해(결과적 손실, 이익 손실, 평판 손실 및 모든 이자, 위약금, 법적 및 기타 직업적 비용 및 지출)에 대해 Tencent에 배상하고 Tencent를 면책하는 것에 동의합니다.