

# 제타큐브: 탈중앙화 인프라 회사 보고서



작성자: 제타큐브 연구팀

날짜: 2023-10-25

# 목차

---

1 요약	2
2 제타큐브의 미션 및 비전	3
2.1 핵심 가치	3
2.2 기술 아키텍처	3
2.3 주요 사용 사례	3
2.4 도전 과제	3
2.5 기술 통찰력	3
2.6 시장 영향	4
3 결론	5



# 1 요약

제타큐브는 탈중앙화 인프라 회사로서 분산형 네트워크, 블록체인 기술, AI를 활용하여 데이터 저장, AI 모델 교환 및 디지털 자산 거래를 위한 플랫폼을 구축합니다. 이 보고서는 회사의 미션, 기술, 주요 사용 사례 및 도전 과제를 분석합니다.



## 2 제타큐브의 미션 및 비전

제타큐브는 탈중앙화된 인프라를 통해 데이터 및 AI 모델의 민주화를 목표로 합니다. 이는 중앙 집중식 시스템에 대한 의존도를 줄이고 개인 및 기업이 데이터를 통제하고 활용할 수 있도록 합니다.

### 2.1 핵심 가치

데이터 소유권, 분산형 거버넌스, AI 혁신, 보안 및 확장성.

### 2.2 기술 아키텍처

블록체인, AI 및 분산형 스토리지의 융합을 통한 탈중앙화된 네트워크.

### 2.3 주요 사용 사례

데이터 스토리지, AI 모델 교환, 디지털 자산 거래.

### 2.4 도전 과제

확장성, 규제 준수, 사용자 채택, 기술 복잡성.

### 2.5 기술 통찰력

<table> (기술 아키텍처 및 사용 사례에 대한 표)

## 2.6 시장 영향

<graph> (시장 성장 및 경쟁 분석)



### 3 결론

제타큐브는 탈중앙화된 인프라를 통해 데이터 및 AI 혁신을 민주화하는 데 있어 중요한 역할을 할 수 있지만, 확장성 및 규제 문제를 해결해야 합니다. 플랫폼의 성공은 기술적 실행력과 시장 채택에 달려 있습니다.

