

# 주요정보 요약

## Summary of Whitepaper



본 문서는 거래지원 가상자산 백서의 주요 내용을 한글로 설명한 주요정보 요약입니다.

코인원은 거래지원 가상자산의 주요정보 요약을 주기적으로 점검하여 가능한 한 최신 정보를 제공할 예정입니다.

## 기본 정보

가상자산 카테고리	유틸리티
거래지원 네트워크	Ethereum
홈페이지	<a href="https://www.yieldguild.io/">https://www.yieldguild.io/</a> <a href="https://www.yggplay.fun/">https://www.yggplay.fun/</a>
참고문헌 (백서, Docs 등)	<a href="https://www.yieldguild.io/YGG-Whitepaper-English.pdf">https://www.yieldguild.io/YGG-Whitepaper-English.pdf</a> <a href="https://yieldguild.notion.site/Yield-Guild-Games-Wiki-d8b597893d3c4a2ea1019d5e609a3c49?u[%E2%80%A6]m_medium=YGG_footer&amp;utm_campaign=YGGWiki&amp;utm_content=wiki">https://yieldguild.notion.site/Yield-Guild-Games-Wiki-d8b597893d3c4a2ea1019d5e609a3c49?u[%E2%80%A6]m_medium=YGG_footer&amp;utm_campaign=YGGWiki&amp;utm_content=wiki</a>

## 1. 프로젝트 정보

### 소개 (Introduction)

Yield Guild Games (YGG)는 플레이를 통해 기회를 만드는 전 세계 게이머, 크리에이터, 빌더들의 집합체입니다.

YGG는 2020년 플레이 투 언(Play-to-Earn) 운동의 부상과 함께 Web3 길드 모델의 선구자로 알려져 있으며, 새로운 형태의 디지털 협력 구조를 구축했습니다. 이는 각자의 목적을 중심으로 조직된 온체인 그룹(Onchain Groups)들의 네트워크이며, 협력(Collaboration), 성장(Progression), 소유(Ownership)라는 공통의 가치를 바탕으로 단결합니다.

YGG는 실력이 검증되고(skill is verifiable), 기여가 보이는(contribution is visible), 노력에 가치가 부여되고(effort is valued), 보상이 공유되는(rewards are shared) 시스템을 구축하고 있습니다. Web3 게임 퍼블리셔로서, YGG는 “Casual Degen”이라 불리는 새로운 게이머 세대가 새로운 게임과 경험을 발견할 수 있는 거점 역할을 합니다. YGG의 커뮤니티 중심 모델은 단순한 배급 채널이자 게임의 출시 엔진(Launch Engine)으로 작동하여, 게임의 시장 진입부터 런칭 이후(Post-Launch)까지를 지원합니다. 이를 통해 게임 개발자는 Web3에 익숙한 커뮤니티 구성원들로부터 피드백을 받고, 플레이테스트, 콘텐츠 제작, 플레이어 온보딩, 커뮤니티 참여를 유도할 수 있으며, 동시에 이들이 자신이 성장시키는 생태계의 이해관계자(stakeholder)로서 직접적인 보상을 받을 수 있습니다.

YGG의 이러한 모델의 기반에는 길드 인프라(Guild Infrastructure)가 있습니다. 이는 온체인 상의 다양한 그룹들이 자율적으로 대규모로 조직화(Self-Organize)될 수 있도록 하고, 그들의 경험과 명성을 필요로 하는 프로젝트와 연결되는 조정 계층(Coordination Layer) 역할을 합니다.

### 개인(Individuals)을 위한 YGG

YGG는 새로운 형태의 소셜 네트워크입니다.

회원들은 다음과 같은 활동을 통해 참여에 따른 보상을 받습니다.

- 게임 플레이
- 커뮤니티 참여
- YGG 및 길드 파트너의 성공에 기여하는 모든 활동 등

또한 Guild Advancement Program (GAP)을 통해

새로운 Web3 게임을 탐색하거나,

게임 테스트·AI 데이터 라벨링 등 기술 기반 활동을 수행하여 스킬을 쌓을 수 있습니다.

퀘스트를 완료하면 Soulbound Token(SBT) 형태의 업적 보상을 받아

자신의 Web3 평판과 이력을 구축할 수 있습니다.

#### 길드(Guilds)를 위한 YGG

YGG는 독립적으로 운영되는 길드들을 다양한 방식으로 지원합니다. 각 길드의 리더는 커뮤니티 내 존경받는 기업가이자 조력자로서, 구성원들에게 새로운 기회를 창출할 책임을 집니다. YGG의 길드 파트너들은 지역·국가 단위, 또는 특정 게임, 혹은 공통의 관심사별로 조직되어 있습니다.

#### 개발자(Developers)를 위한 YGG

YGG는 게임 및 앱 개발자가 자신의 제품을 성공적으로 출시하고 성장시킬 수 있도록 360도 지원 서비스(360-degree Services)를 제공합니다.

YGG의 글로벌 팀은 다음을 지원합니다.

- 자문 및 자본 제공
- 네트워크 연결 및 리소스 공유
- 개발 및 운영의 모범사례 제공
- 런칭 및 마케팅 지원
- 그리고 최종적으로 실제 유저 커뮤니티 연결

## 2. 토큰 이코노미

#### 가상자산 소개

YGG는 Yield Guild Games의 유틸리티 토큰으로 스테이킹, 거버넌스, 결제수단 등으로 활용됩니다.

#### 발행량 및 유통량계획

총 10억 개(1,000,000,000)의 YGG 토큰이 발행되며, 이는 여러 시점에 걸쳐 다양한 목적과 용도로 단계별로 분배됩니다.

전체 공급은 다음과 같이 할당됩니다.

- 커뮤니티: 45%
- 투자자(Seed & Series A): 24.9%
- 창립자(Founders): 15%
- 금고(Treasury): 13.3%
- 자문단(Advisors): 1.85%

이 분포는 선형 및 로그 스케일 그래프로 표현되어 있으며,  
시간에 따라 순차적으로 유통량이 증가하는 형태를 보입니다.

### Token Allocation Breakdown (토큰 할당 세부 내역)

#### ① Treasury (금고)

- 총 공급의 13.3% (133,333,334 YGG)
- 락업(lock-up)이나 베스팅(vesting) 조건 없이 즉시 보유
- DAO의 자산을 관리하고 가치 극대화를 담당

#### ② Founders (창립자)

- 총 공급의 15% (150,000,000 YGG)
- 2년 락업 후, 3년에 걸쳐 선형적 베스팅(linear vesting)
- 장기적 인센티브 구조로 설계되어 있음

#### ③ Advisors (자문단)

- 총 공급의 2.0% (17,500,000 YGG)
- 1년 락업, 이후 1년 동안 선형 베스팅

#### ④ Investors (투자자, Seed & Series A)

- 총 공급의 24.9% (249,166,666 YGG)
- Seed 투자자
  - 네트워크 런칭 시 20% 즉시 해제,
  - 나머지 80%는 1년 락업 후 1년 동안 선형 베스팅
- Series A Tranche A
  - 2년 락업 후 3년 베스팅
- Series A Tranche B
  - 1년 락업 후 2년 선형 베스팅
- 일부 토큰은 TGE(Token Generation Event) 시점에 추가로 공개될 예정

#### ⑤ Community Allocation (커뮤니티 할당)

- 총 공급의 45% (450,000,000 YGG)

- 다양한 커뮤니티 프로그램을 통해 DAO 구성원에게 배분  
(예: 신규 가입 보상, 플레이 보상, 스테이킹 인센티브 등)

### 3. 참고자료

<https://yieldguild.notion.site/Yield-Guild-Games-Wiki-d8b597893d3c4a2ea1019d5e609a3c49>

<https://www.yieldguild.io/YGG-Whitepaper-English.pdf>

## 위험고지 안내 Disclaimer

본 문서에 기재된 정보는 당사(코인원)가 본 가상자산 심사 시점에 접근 가능한 정보 채널을 통하여 확인한 것으로, 정확하지 않거나 투자시점에는 변경 또는 유효하지 않을 수 있습니다.

가상자산 발행자가 공시한 내용 및 백서를 통해 정확한 정보를 확인하신 후 투자하시기 바랍니다.

가상자산은 법정화폐가 아니므로 특정 주체가 가치를 보장하지 않습니다.

