



세컨드얼스[가이아 프로젝트]

PLVS ULTRA



01

세컨드얼스

재구성 단계 경제 모델



경제 모델



SET (Second Earth Token) 발행 총량

5.101억개

SET 재 구성단계 초기 유통량

510.1만개

SET 부흥단계 초기 유통량

5101만개

SET 일 생산총량

370,000

가스토큰 : GA (Gaia Token) 는 SET 거래에 필요한 가스이며, GA와SET의 비율은1:1 이다

분배 : 전 네트워크의 임무 완성도에 따라 매일 생산된 코인을 분배한다

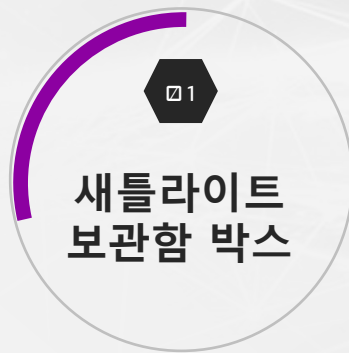
획득방식: 데이터 확보 미션을 통해 SET을 획득하고, 행위 미션을 통해 GA를 획득한다. 매일 SET 및 GA를 “충전” 하여 미션을 획득한다. (추후에 보상이 추가되는 행위 미션을 공식적으로 발표할 것이며 충전 필요 없이 무료 토큰을 획득할 수 있다)

보관함 박스

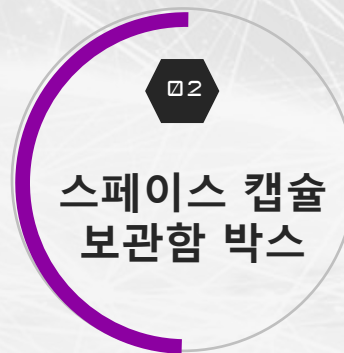
- ❑ 1. 사용자는 매일 보관함 박스 에 코인을 충전해야만 미션 시스템을 활성화 할 수 있다. 미션을 받을 시 충전 작업이 유효되고 24시간 이후 보상 수익을 받을 수 있다.
- ❑ 2. 사용자는 24시간 이후 충전한 코인을 다시 되돌려 받거나 지속적으로 충전 상태에 유지하여 충성도를 높일 수 있다.
- ❑ 3. 보관함 박스에 있는 코인 수량은 Xn 이다 (X 는 퍼블릭 체인 빅데이터 분석 기반 켈리 공식을 통해 계산 된 것이며, n 은 다른 보관함 박스를 의미한다).

보관함 박스

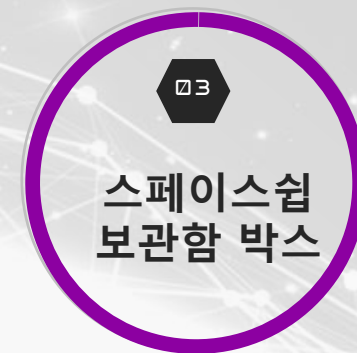
보관함 박스는 각각 다음과 같은 3단계로 나뉘어 있다.



새틀라이트 보관함 박스 추천자로부터 GDP를 보상 받을 수 있다.



스페이스 캡슐 보관함 박스 추천자와 새틀라이트 보관함 박스 추천자로부터 GDP를 보상 받을 수 있다.



모든 보관함 박스 추천자로부터 GDP를 보상을 받을 수 있다

사용자가 소득 상한에 도달하여 더 이상 업그레이드 구매를 하지 않거나, 팀 성장이 느려지고 사용자 추천 네트워크에 의해 입금된 토큰의 양이 감소하는 경우, 일정 기간 후에 POM 알고리즘이 발동하며, 예금함 또한 줄어들 것이다.

02

세컨드얼스

재구성 단계 수익&역할

재구성 단계 수익

GDP 국가 세력 지수 수익

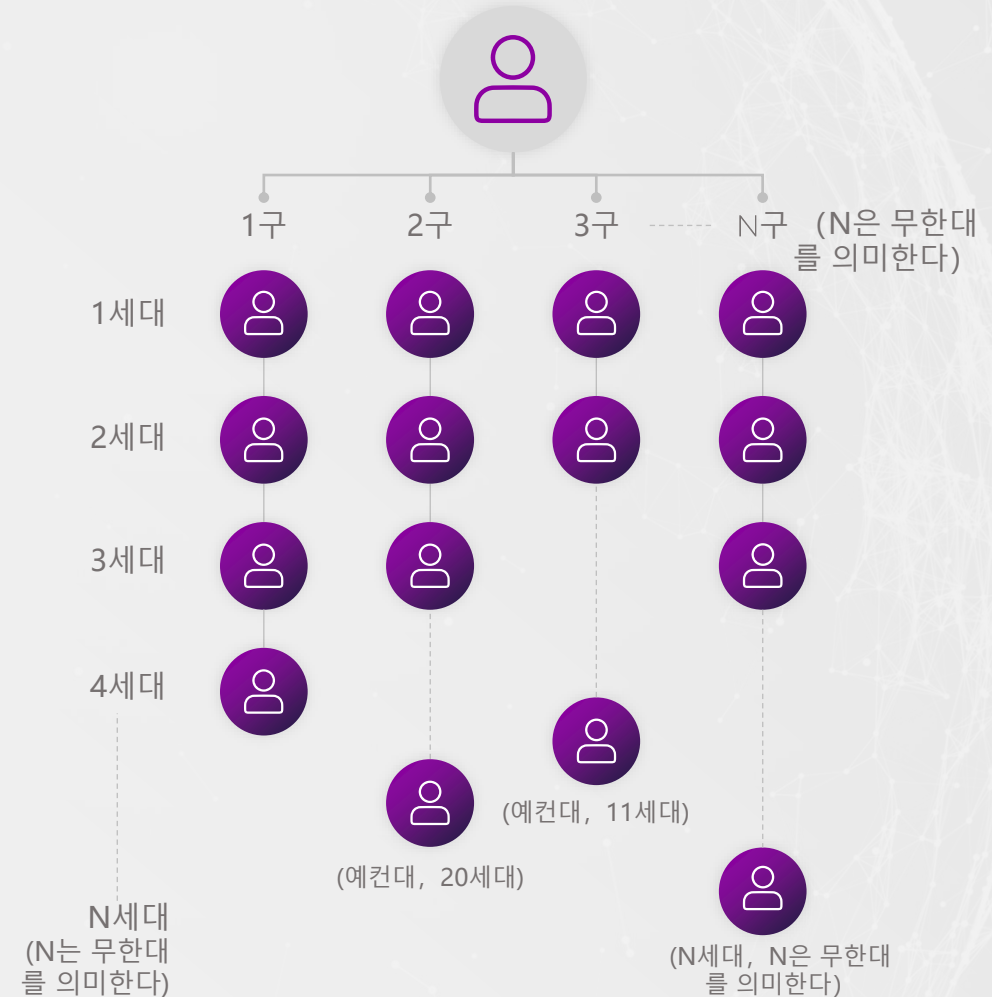
SET와GA임무 수익 =

개인 충전 GDP + 가장 큰 네트워크 $GDP \times 0.618^8$ + 가장 작은 네트워크 $GDP \times 0.618^2$ \times 일 생산총량
전 네트워크 GDP 총량

비고: $\frac{\text{Individual } GDP + \text{largest lower-level referral network } GDP \times 0.618^8 + \text{smaller lower-level referral network } GDP \times 0.618^2}{\text{total referral network } GDP} \times$

- 0.618은 피타고라스에 따른 만능 황금 비율
- 2는 POM 마이닝 메커니즘의 4차원 중 하나이다.
- 8은 POM 마이닝 메커니즘의 4차원 2배

SET 및 GA 의 토큰 가치 상승



재구성단계 역할

GDP 국가세력 수치에 따라, 다음과 같이 역할의 등급을 나눈다:



초기 탐험가

★★★★★★



중급 탐험가

★★★★★★



고급 탐험가

★★★★★★



잠재적 영주

★★★★★★



공식 영주

★★★★★★



부성주

★★★★★★



성주

★★★★★★



총독

★★★★★★



국주

★★★★★★



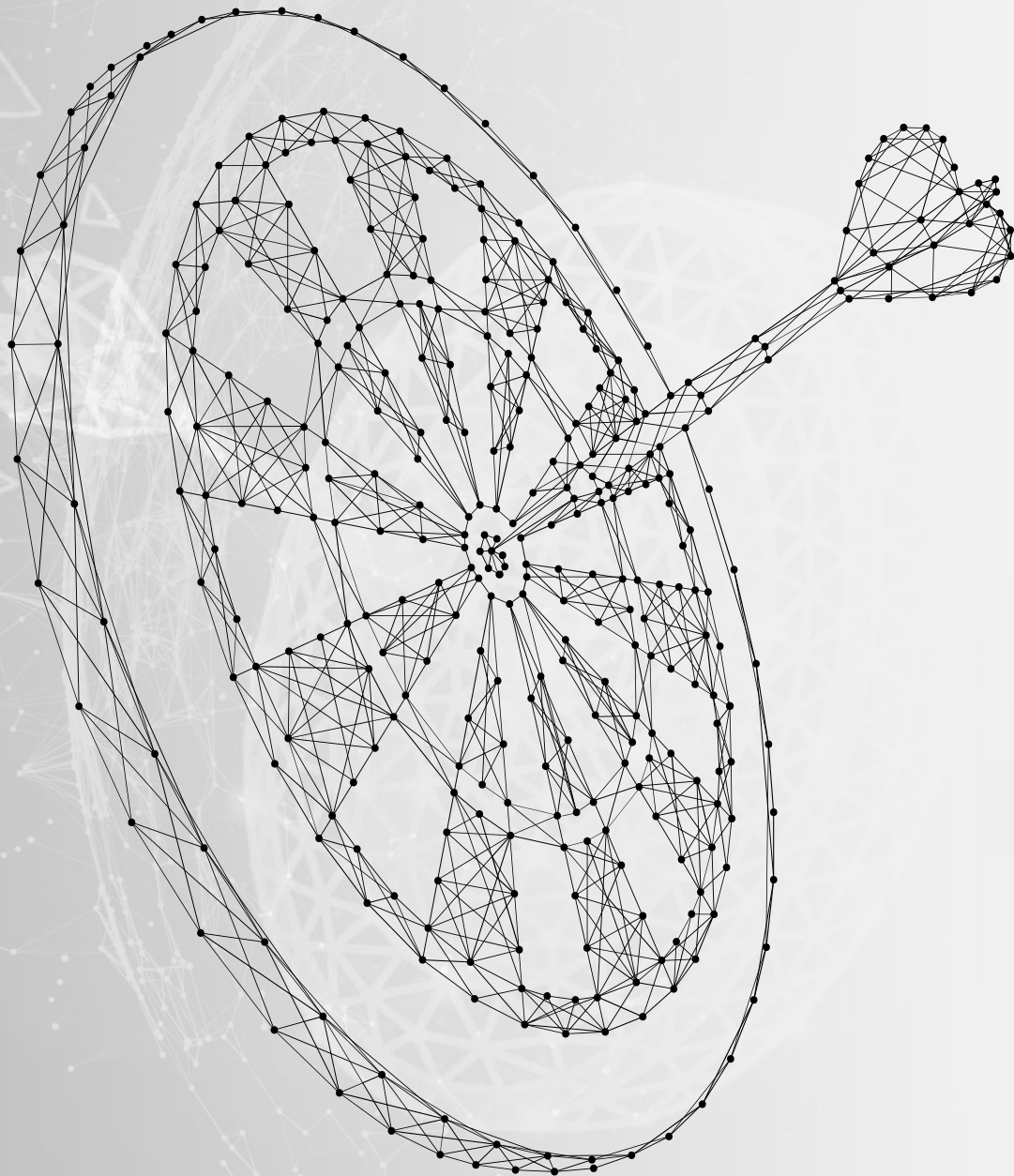
황제

★★★★★★



세컨드얼스

스테이킹 박스 & 역할 업그레이드



스테이킹 박스의 정의

스테이킹 박스는 재투자된 토큰이 입금되는 곳이다.

업그레이드 프로세스 전반에 걸쳐 스마트 계약을 통해 재투자된 모든 토큰은 스테이킹 박스에 들어갑니다.

이용자의 개인 스테이킹 박스는 모든 세컨드얼스의 사용자에게 공유하며 새로운 진입자의 수익이 증가되게끔 도움을 준다. 이로하여 모든 주민들이 서로 도울 수 있는 체계를 형성하여 순환적 발전 모델을 추구한다

시민은 가중치 비율을 통해 스테이킹 박스의 조력을 받을 수 있다. 이는 절대적으로 공평하며 모든 주민의 권익을 보장한다

스테이킹 박스 철회



사용자가 스테이킹 박스를 취소하면, 사용자의 등급은 초급 탐험가로 자동 강등되며, 스테이킹 박스에 있는 토큰은 3개월~24개월 내로 릴리즈 된다.



릴리즈 기간은 하급 심판이 새로 예치한 토큰에 대한 사용자의 해지된 스테이킹 박스 값에 비례하여 가속할 수 있다.



사용자가 재업그레이드를 원할 경우 원하는 수준(업그레이드에 필요한 약속된 토큰의 양은 현재 토큰 가격이 아니라 투자한 원래 가치를 기준으로 함)에 따라 토큰을 스테이킹 박스에 다시 입금해야 한다.)

재 투자 업그레이드



업그레이드 시 필요한 재 투자 수량

등급	5000만 X N	만일 네트워크 GDP가 2500만 시(N=1/2)	만일 네트워크 GDP가 5000만 시(N=1)	만일 네트워크 GDP가 1억 시(N=2)
초급 탐험가	$1 \times \frac{1}{N}$	2	1	0.5
중급 탐험가	$2 \times \frac{1}{N}$	4	2	1
고급 탐험가	$4 \times \frac{1}{N}$	8	4	2
잠재적 영주	$5 \times \frac{1}{N}$	10	5	2.5
공식 영주	$8 \times \frac{1}{N}$	16	8	4
부 성주	$20 \times \frac{1}{N}$	40	20	10
성주	$34 \times \frac{1}{N}$	68	34	17
총독	$56 \times \frac{1}{N}$	112	56	28
국주	$81 \times \frac{1}{N}$	162	81	40.5
황제	$143 \times \frac{1}{N}$	286	143	71.5





초기 탐구자

권익:

네트워크 GDP 수익 상한치가 원시 충전 선착 GDP의 5배로 성장하게 된다.

중급 탐구자로 업그레이드할 시 필요한 자격:
네트워크 GDP가 개인 GDP 5배로 성장할 시

업그레이드 방식은 재 투자이다:

- 방식 1: 직접 코인을 구매하여 재 투자한다.
- 방식 2: 매일의 수익이 50%로 정하여 자동적으로 재 투자를 한다.
동시에, 네트워크 GDP 수익 상한치의 배수는 재 투자 수량에 따라 같은 수치로 증가한다.





중급 탐구자

권익:

네트워크 GDP 수익 상한치가 원시 충전 선착 GDP의 10배로 성장하게 된다.

- 공식 360도 데이터 수집 장비 1세트 증여

고급 탐구자로 업그레이드할 시 필요한 자격:

네트워크 GDP가 개인 GDP 10배로 성장할 시

업그레이드 방식은 재 투자이다:

- 방식 1: 직접 코인을 구매하여 재 투자한다.
- 방식 2: 매일의 수익이 50%로 정하여 자동적으로 재 투자를 한다. 동시에, 네트워크 GDP 수익 상한치의 배수는 재 투자 수량에 따라 같은 수치로 증가한다.





고급 탐구자

권익:

네트워크 GDP 수익 상한치가 원시 충전 선착 GDP의 20배로 성장하게 된다.

공식 VR 글라스 증여

고급 탐구자로 업그레이드할 시 필요한 자격:

네트워크 GDP가 개인 GDP 20배로 성장할 시

업그레이드 방식은 재 투자이다:

- 방식 1: 직접 코인을 구매하여 재 투자한다.
- 방식 2: 매일의 수익이 50%로 정하여 자동적으로 재 투자를 한다. 동시에, 네트워크 GDP 수익 상한치의 배수는 재 투자 수량에 따라 같은 수치로 증가한다.

토큰 충전 및 곡률 충전 선착의 사용자는 고급 탐구자 까지만 업그레이드 할 수 있다. 더 높은 단계로 업그레이드 원할 시 시공간 사용자로 전환 필요!





잠재적 영주

권익:

- 충전 선착이 2배로 증가하며, 네트워크 GDP 수익 상한치가 원시 충전 선착 GDP의 15배로 성장하게 된다.
- 공식 VR 실감 장비 세트 증여

잠재적 영주로 업그레이드할 시 필요한 자격:

- 충전 선착이 2배로 증가하며, 네트워크 GDP 수익 상한치가 개인 GDP의 15배로 증가.

업그레이드 방식은 재 투자이다:

- 방식 1: 직접 코인을 구매하여 재 투자한다.
- 방식 2: 매일의 수익이 50%로 정하여 자동적으로 재 투자를 한다. 동시에, 네트워크 GDP 수익 상한치의 배수는 재 투자 수량에 따라 같은 수치로 증가한다.



공식 영주

권익:

- 충전 선착이 2배로 증가하며,네트워크 GDP 수익 상한치가 원시 충전 선착 GDP의 25배로 성장하게 된다.
- 세계 공식 영주 인원수가 102명을 초과할 시, 영주 경쟁 메커니즘을 개시할 것이며, GDP 굴지의 102명 공식 영주는 5% 수익 분배를 받을 수 있다
- 프리미엄 PC 증여

부 성주 로 업그레이드할 시 필요한 자격:

- 충전 선착이 2배로 증가하며,네트워크 GDP 수익 상한치가 개인 GDP의 25배로 증가.

업그레이드 방식은 재 투자이다:

- 방식 1: 직접 코인을 구매하여 재 투자한다.
- 방식 2 : 매일의 수익이 50%로 정하여 자동적으로 재 투자를 한다. 동시에, 네트워크 GDP 수익 상한치의 배수는 재 투자 수량에 따라 같은 수치로 증가한다.

세계에 102명 넘는 공식 영주가 나타날 시, 개인 미션 발행 시스템이 개시되며 비즈니스 모집 자격을 획득하게 된다. 비즈니스 입주 시스템이 개시되며 부흥단계로 진입한다.

공식 영주는 탐구자가 공포한 미션에 대한 심사 작업에 참여할 수 있으며, 심사 상황 및 완성도에 따라 상벌 메커니즘을 부여한다



Official Explorer
★★★★★★★★





Deputy Mayor

★★★★★★★★

부 성주

권익:

- 충전 선착이 3배로 증가하며,네트워크 GDP 수익 상한치가 원시 충전 선착 GDP의 30배로 성장하게 된다.
- 상가 입주 수수료 일부를 받을 수 있다

성주 로 업그레이드할 시 필요한 자격:

- 충전 선착이 3배로 증가하며,네트워크 GDP 수익 상한치가 개인 GDP의 30배로 증가.

업그레이드 방식은 재 투자이다:

- 방식 1: 직접 코인을 구매하여 재 투자한다.
- 방식 2 : 매일의 수익이 50%로 정하여 자동적으로 재 투자를 한다. 동시에, 네트워크 GDP 수익 상한치의 배수는 재 투자 수량에 따라 같은 수치로 증가한다.



성주

권익:

- 충전 선착이 5배로 증가하며,네트워크 GDP 수익 상한치가 원시 충전 선착 GDP의 30배로 성장하게 된다.
- 세계 3%의 가중 배당 획득
- 부흥단계 미션 시스템 30% 커미션 가중 배당 획득
- 테슬라가 후원한 프리미엄 차량 및 720도 VR 장비 획득

주장 로 업그레이드할 시 필요한 자격:

- 충전 선착이 5배로 증가하며,네트워크 GDP 수익 상한치가 개인 GDP의 30배로 증가.

업그레이드 방식은 재 투자이다:

- 방식 1: 직접 코인을 구매하여 재 투자한다.
- 방식 2 : 매일의 수익이 50%로 정하여 자동적으로 재 투자를 한다. 동시에, 네트워크 GDP 수익 상한치의 배수는 재 투자 수량에 따라 같은 수치로 증가한다.



Mayor



주장



Governor

★★★★★★★

권익:

- 충전 선착이 5배로 증가하며, 네트워크 GDP 수익 상한치가 원시 충전 선착 GDP의 50배로 성장하게 된다.
- 세계 2%의 가중 배당 획득
- 부흥단계 미션 시스템 20% 커미션 가중 배당 획득
- 리차드밀러 시계 획득

국주 로 업그레이드할 시 필요한 자격:

- 충전 선착이 5배로 증가하며, 네트워크 GDP 수익 상한치가 개인 GDP의 50배로 증가.

업그레이드 방식은 재 투자이다:

- 방식 1: 직접 코인을 구매하여 재 투자한다.
- 방식 2: 매일의 수익이 50%로 정하여 자동적으로 재 투자를 한다. 동시에, 네트워크 GDP 수익 상한치의 배수는 재 투자 수량에 따라 같은 수치로 증가한다.



국주



King



권익:

- 충전 선착이 6배로 증가하며, 네트워크 GDP 수익 상한치가 원시 충전 선착 GDP의 60배로 성장하게 된다.
- 세컨드얼스 거래소 거래 수수료 5% 가중 배당 획득
- 고가 부동산 한 채

연방의원으로 업그레이드할 시 필요한 자격:

충전 선착이 6배로 증가하며, 네트워크 GDP 수익 상한치가 개인 GDP의 60배로 증가.

업그레이드 방식은 재 투자이다:

- 방식 1: 직접 코인을 구매하여 재 투자한다.
- 방식 2: 매일의 수익이 50%로 정하여 자동적으로 재 투자를 한다. 동시에, 네트워크 GDP 수익 상한치의 배수는 재 투자 수량에 따라 같은 수치로 증가한다.





연방의원

권익:

- 충전 선착이 8배로 증가하며,네트워크 GDP 수익 상한치가 원시 충전 선착 GDP의 80배로 성장하게 된다.
- 연방 의원은 세컨드얼스 개발 그룹에 참여할 수 있으며, 후속 개발 패널에 대한 확충과 투자를 통해 평생 주주 수익을 누릴 수 있다
- 로얄 크루즈 100여 개국 50만 달러 가치 글로벌 통행증 획득

업그레이드 방식은 재 투자이다:

- 방식 1: 직접 코인을 구매하여 재 투자한다.
- 방식 2 : 매일의 수익이 50%로 정하여 자동적으로 재 투자를 한다. 동시에, 네트워크 GDP 수익 상한치의 배수는 재 투자 수량에 따라 같은 수치로 증가한다.



500,000 USD

04

세컨드얼스

수익 케이스 예시

동태&정태 수익 [케이스]



가정 빅데이터를 통해 켈리 공식 혼돈 알고리즘을 집계
할 시, 충전 선착의 수치는 각각 다음과 같다:

☐1.

토크 충전 선착=100

곡률 충전 선착=2500

시공간 충전 선착=5000

☐2.

만일 전 네트워크의 GDP가 5000만 시

☐3.

SET밋GA의 수익 공식 :

$$\frac{\text{개인 충전}_{GDP} + \text{네트워크 전 구역}_{GDP} \times 0.618^8 + \text{소 구역}_{GDP} \times 0.618^2}{\text{전 네트워크}_{GDP} \text{총량}} \times \text{일 생산 총량}$$

동태&정태 수익 [케이스]



토크	충전 선착	등급	최대 수익 (단위: 코인)			최대 수익률		
			동태 수익	정태 수익	총 수익	월 동태 수익	월 정태 수익	월 총 수익률
		초기 탐구자	3.7	0.74	4.44	110%	22.20%	132.20%
		중급 탐구자	7.4	0.74	8.14	220%	22.20%	242.20%
		고급 탐구자	14.8	0.74	15.54	440%	22.20%	462.20%
꼭를	충전 선착	등급	최대 수익 (단위: 코인)			최대 수익률		
			동태 수익	정태 수익	총 수익	월 동태 수익	월 정태 수익	월 총 수익률
		초기 탐구자	92.5	18.5	111	133%	22.20%	155.20%
		중급 탐구자	185	18.5	203.5	240%	22.20%	262.20%
		고급 탐구자	370	18.5	388.5	460%	22.20%	482.20%
시공간	충전 선착	등급	최대 수익 (단위: 코인)			최대 수익률		
			동태 수익	정태 수익	총 수익	월 동태 수익	월 정태 수익	월 총 수익률
		초기 탐구자	185	37	222	110%	22.20%	132.20%
		중급 탐구자	370	37	407	220%	22.20%	242.20%
		고급 탐구자	740	37	777	440%	22.20%	462.20%
		잠재적 영주	1110	74	1184	330%	22.20%	352.20%
		공식 영주	1850	74	1924	550%	22.20%	572.20%
		부 성주	3330	111	3441	660%	22.20%	682.20%
		성주	5550	185	5735	660%	22.20%	682.20%
		주장	9250	185	9435	1110%	22.20%	1132.20%
		국주	13320	222	13542	1332%	22.20%	1354.20%
		연방 의원	23680	296	23976	1776%	22.20%	1798.20%

비고: 상기 수익은 네트워크하의 대 구역GDP를 고려하지 않는다

승진 케이스



앨리스의 세컨드얼스 신분증에 따르면 그는 현재 중급 탐구자이며 시공간 충전 선착을 사용하고 있다(빅데이터 통계 켈리 공식 혼돈 알고리즘에 따르면 타임 시공간 충전 선착 수치는 5000이다).

중급 탐구자인 앨리스는 GDP의 10배에 달하면 고급 탐구자로 승진할 수 있는 자격을 갖게 되고, 중심화된 스마트 계약 메커니즘에 재 투자하는 방식으로 업그레이드를 수행하게 된다.



승진 케이스

• 엘리스는 두가지 재 투자 방법을 택할 수 있다:

방식1: 엘리스는 직접 코인을 구매하여 재 투자 한다. 재 투자한 금액이 2개의 원시적 충전 선착의 수준에 달했을 시 (총 10000개의 코인), 고급 탐구자로 승진할 수 있다.

방식 2: 엘리스는 일 수익을 50%로 정하여 자동으로 재 투자한다. 그 중, 그의 GDP 상한치 배수는 투자의 금액에 따라 증가한다. 재 투자한 금액이 2개의 원시적 충전 선착의 수준에 달했을 시(총 10000개의 코인), 고급 탐구자로 승진할 수 있다

승진 후, 엘리스의 개인 네트워크 GDP 수익 상한치는 원시 충전 선착의 10배에서 20배로 증가하였다! 엘리스의 최대 수익은 407SET에서 777개의 SET로, 월 총 수익률은 242.20%에서 462.20%로 증가하였다.

권익 선착 철회 케이스

앨리스가 어느 날 권익 선착 중의 코인을 철회하겠다는 선택을 했을 때, 그의 등급은 고급에서 초급 탐구자로 하향할 것이며, 수익도 매일 777개 코인에서 222개의 코인으로 줄어 들 것이다.(초급 탐구자의 권익만이 보유할 수 있다.)또한, 권익 선착의 총액은 3개월에서 24개월 내로 방출 된다.

방출 기한은 앨리가 철회한 권익 선착의 수치 및 네트워크 신규 충전 선착의 수치 간의 비율을 기반으로 가속 방출 작업을 진행한다:

시나리오1: 앨리스의 네트워크 아래 새로 충전된 신규 코인수가 철회된 권익 선착의 수치가 일치 할 경우 권익 선착 내 코인의 방출 기간은 3개월이다.

시나리오2: 앨리스의 네트워크 하에 충전 선착의 신규 코인수가 철회된 권익 선착 의 50%를 차지한다면 권익 선착 내 코인의 방출 기간은 12개월이다.

시나리오3: 앨리스의 네트워크에 충전 선착에 신규 코인이 없다면 권익 선착 내 코인의 방출 기간은 최대 24개월이다.

재 승진 케이스

만일 고급 탐구자인 앨리스가 자신의 권익 선착을 철회하고 다시 승진을 원한다면, 그는 초급 탐구자로 부터 다시 시작하여 한단계 씩 자신의 권익 선착을 회복시켜야 한다.

앨리스가 다시 승진 되면 초기 저당권 금본위에 따라 권익 선착이 재 투입된다. 만일 초기 저당 가격이 1USD였을 때, 권익 선착을 철회 후 가격이 10USD까지 상승 할 수 있다. 앨리스는 15000USD에 해당하는 토큰을 다시 투입하면 초보 탐구자에서 고급 탐구자로의 업그레이드를 수행할 수 있다.

05

세컨드얼스

비즈니스 경제모델의 우위

4대 우위

POM 퍼블릭체인 혼돈 데이터
종합 행위 분석 알고리즘



총전 선착을 합리적으로 축소
시킨다



권익 선착의 순환 발전
보조



코인 가격의 안정적인
상승



POM 퍼블릭체인 혼돈 데이터 종합 행위 분석 알고리즘

세컨드얼스

혼돈 데이터 종합 행위 분석법은 빌 벤트의 빅데이터 통계 모델과 존 래리 켈리의 켈리 공식을 개선하여 도출되었다.

세컨드얼스는 빅데이터 통계 알고리즘과 켈리 공식에 따라 일정한 시점까지 충전 선착을 최적화하고 세컨드얼스 모든 국민의 권익을 최대화하여 코인 가격이 안정적으로 오를 수 있도록 한다.

빅데이터 알고리즘의 파라미터는 국민 수, 충성도 계수, 토큰 총 유통량, 화폐 가격 상승률 등이다.

$$\text{켈리공식: } f = \frac{p*b - (1-p)}{b}$$

f = 최적 투자 비율

p = 승률

b = 손익률

충전 선착을 합리적 축소

세컨드얼스

세컨드얼스는 **3**가지 다른 충전 선착을 사용하여 더 많은 참여자가 신세계의 탐구자로 될 수 있게끔 하며 세컨드얼스의 비즈니스 생태에 참여할 수 있게끔 한다.

빅데이터 집계 켈리 공식 혼돈 알고리즘에 따르면 웹 탐구자 수, 코인 보유 수, 총 유통량 간의 파동을 참고하여, SET 체인 POM 알고리즘은 충전 선착의 용량 및 감축 비율을 효율적으로 산출한 뒤 이를 중심화 스마트 계약으로 자동 이행해 코인 가격을 합리적이고 안정적으로 상승시킬 수 있다.

토크 충전 선착

곡률 충전 선착

시공간 충전 선착



권익 선착의 순환 발전 보조

세컨드얼스

탐구자의 리더들은 수익의 재 투자 및 정태 사용자로 부터 SET 와 GA를 구매하여, 저당하는 방식으로 GDP 수익 상한치를 확대해, 더 많은 이익을 확보할 수 있다.

탐구자가 당일 GDP 수익 상한선을 이룬 뒤, 코인을 더 이상 구매하지 않고 수익 재 투자를 통해 수익을 확보한다며, 당일 수익은 반감되고 권익 선착으로 재 투자 된다. 한편 GDP 수익 배수가 전년 대비 증가해 팀이 확대되면서 다음 날의 수익이 늘어나게 된다. 재 투자가 끝날 때까지 권익 선착은 업그레이드가 된다.

탐구자의 리더가 재 투자를 통해 원시 충전 선착을 권익 선착으로 변환할 때마다, 중심화된 스마트 계약을 통해 세컨드얼스의 사용자에게 공지 된다. 이는 새로운 참여자를 도와 수익성을 높여주고 상호간의 교류를 촉진 시켜 궁극적으로 순환 발전을 이룬다.

탐구자 리더가 권익 선착을 철회 하기로 선택하면 권익 선착의 토큰 방출 기간은 3~24개월이며 탐구자 리더의 네트워크 하의 신규 업적 및 권익 선착의 비율에 따라 가속 방출 된다

코인 가격의 안정적인 상승

세컨드얼스

신세계 탐구자가 많아지면서 전 세계 GDP가 전년 동기 대비 확대되면서 동적 및 정적 가입자의 일당 코인 수익이 줄어들었다. 그러나 참여자가 많아질수록 컨센서스가 코인 가격도 더 따라 대폭 상승하게 된다.

동적 사용자의 스케일이 클수록 일 코인 수익의 수량이 증가하며 동시에 필요한 재 투자 스케일도 증가되며 코인 가격도 지속적으로 인상된다. 권익 선창 철회에는 더 많은 신규 탐색자의 참여가 필요하며 정적 환율을 보장되고 대량 판매를 막으면서 세컨드얼스 비즈니스 생태계가 커져 완전한 생태를 이루게 된다.

LOREM IPSUM

세컨드얼스의 미래

세컨드얼스는 2030년에 세계 최대 홀로그램 여행
및 VR가상현실 인터랙션 기반 회사로 성장할
것이다.

세컨드얼스는 5G 및 Starlink를 기반으로 한 모든
생태를 커버할 것이다





072026
BOARDING PASS



RE
MISSION



National Aeronautics and Space Administration

M2M504257604439

BOARDING PASS: FUTURE MARS MISSION

SECOND EARTH GAIA PROJECT

LAUNCH SITE	ARRIVAL SITE
CAPE CANAVERAL AIR FORCE STATION, FLORIDA EARTH	JEZERO CRATER, MARS

SCHEDULED DEPARTURE
JULY 2026

AWARD POINTS EARNED [1.1 billion mi /
1.7 billion km





SECOND
EARTH

세컨드얼스

[가이야 프로젝트]

희망은 세상에서 가장 아름다운 것이며
기술은 영원히 아름다운 것이다.

PLVS ULTRA

