

회의록 #2

회의 주제	프로젝트의 구체적인 방향성과 계획서 수립	회의 일시	24.10.01
회의 목적	프로젝트 방향성을 논의하고, 향후 작업의 구체적인 로드맵을 계획하고 역할 분담함.	참석자	강신희, 김채은, 노근우, 박준영, 이온

I. 회의 주제(Agenda topics)

- Agenda #01 : 플랫폼 방향성 초안 작성
- Agenda #02 : 역할 분담 및 세부 계획 수립

II. 주요 결정 사항

1. 플랫폼 방향성 초안 작성

-방향성: a. Reverse connection 기술 강조 b. 일원화된 워크 플로우 c. 유연한 과금 모델

2. 역할 분담 및 세부 계획 수립

-프로젝트 수행 조직 역할 분담

*소프트웨어 설계: 노근우

*문서 통합 및 발표: 강신희

*PM: 이온

*개발: 박준영, 김채은

-계획서 역할 분담

*프로젝트 전체 틀: 노근우

*프로젝트 목표 및 내용: 강신희, 김채은

*프로젝트 추진 계획 및 전략: 이온

*프로젝트 수행의 필요성: 박준영

III. Action Items (F/up 사항)

Action Item	Deadline
○ Action Item #01 : 플랫폼 방향성 초안 작성	10.07(완료)
○ Action Item #02 : 역할 분담 및 세부 계획 수립	10.07(완료)

IV. 회의 내용

1) 플랫폼 방향성 초안 작성

- a. Reverse connection 기술 강조

일반 연결 방식은 외부에서 내부 네트워크로의 직접적인 접근을 필요로 하기 때문에 여러 보안 취약점을 노출시켜 무차별 대입 공격, DDoS 공격, 그리고 방화벽 우회 시도 등 다양한 사이버 위협의 표적이 될 수 있음. 반면, 리버스 커넥션은 중개 서버를 두어, 내부에서 외부로의 연결 통신을 설정함. 이를 통해 외부로부터의 직접적인 인바운드 연결을 차단하여 공격 표면을 현저히 줄이고, 내부 네트워크의 보안을 강화할 수 있음.

리버스 커넥션은 현대의 복잡한 네트워크 환경에서 더욱 안전하고 효율적인 연결 방식임을 강조하기로 함.

- b. 일원화된 워크 플로우

사용자의 편의와 순쉬운 서버 관리를 위해 통합 웹 콘솔을 이용한 일원화된 워크 플로우를 구축하기로 함.

- c. 유연한 과금 모델

고객이 원하는 서비스 수준에 따른 플랜 제공으로 낮은 가격 부담을 제공함.

서비스 종류: 1. Free, 2. Pro, 3. Enterprise

2) 역할 분담 및 세부 계획 수립

-프로젝트 수행 조직 역할 분담

*노근우: 노근우의 아이디어 채택으로 소프트웨어 설계를 맡기로 함.

*강신희: 투표를 통해 발표를 맡기로 함.

*김채은, 박준영, 이온: 기획에 따라 해당 소프트웨어를 디자인 및 개발하기로 함.

-계획서 역할 분담

계획서의 목차에 따라 역할을 분담하여 추후에 합치기로 결정함.