|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **주차** | 22주차 | **기간** | 11.21~ 11.28 | **지도교수** | (서명) |
| 이번주 한일 요약 | 1. 서버 패킷 설계 시작 | | | | |

<상세 수행내용>

금주는 차후 태준이에게 넘겨받을 클라이언트와 iocp 서버 간의 연동을 위해 패킷 프로토콜을 설계해봤습니다. 실습은 당장 언리얼 클라이언트가 아닌 tcp 방식의 dummy클라이언트를 통해 연동을 확인해봤습니다.

<클라>

텍스트, 스크린샷, 소프트웨어, 폰트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명텍스트, 스크린샷, 디스플레이, 소프트웨어이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

텍스트, 스크린샷, 소프트웨어, 폰트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

텍스트, 스크린샷, 디스플레이, 소프트웨어이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

<서버>

텍스트, 스크린샷, 디스플레이, 소프트웨어이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **문제점 정리** |  | | |
| **해결방안** | . | | |
| **다음주차** | 23주차 | **다음기간** | 11.28~ 1205 |
| **다음주 할일** | 패킷 설계(계속)  기획서 완성하기 | | |
| **지도 교수**  **Comment** |  | | |