기분위 중세 전투 시뮬레이터

2015180003 게임공학과 김병석 2015180007 게임공학과 김지웅 2015182025 게임공학과 오현호 지도교수 장지웅

목차



1. 게임 소개



2. 연구 분야



3. 팀 소개



4. 차후 계획



DIRECT X 12로 개발하는 3D 멀티플레이 PVP

IOCP 모델을 활용한 서버 구현

만화와 같은 느낌을 주는 툰 세이팅 구현



각 두 팀은 5인 1조 단위의 3개 분대로 이루어져 있다

분대의 리더인 분대장이 존재하며 추가적인 능력을 부여 받는다

분대장을 중심으로 한 전술전략을 짤 수 있다

분 세이딩을 기반으로 한 이펙트와 그래픽



게임 소개

게임 소개

장르

시간





30분

인윔

시점





최대 30인

1인칭, 3인칭

컨셉



툰 셰이딩을 기반, 중세품의 캐릭터들을 조종하는 1인칭 중세 전투를 구현한다

15 vs 15의 전투로 상대방의 영토를 빼앗는 영토 전쟁을 벌인다

게임 소개 ^{조작키}





WASD - 이동

Left - 공격

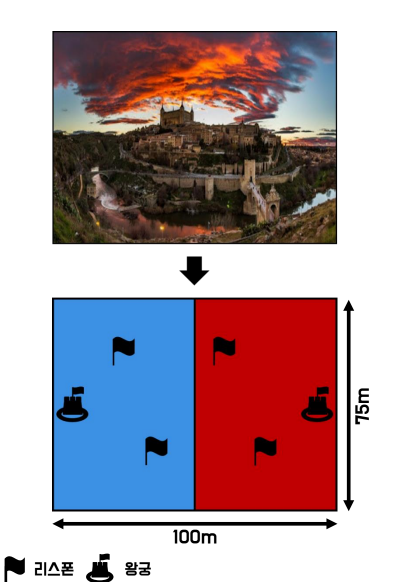
Shift - 달리기

Right - 방어

Space - 점프



필드는 100m X 75m의 크기로 되어있다 스폰 장소는 각 집영에 2개씩 존재한다 원하는 스폰 장소를 선택해 리스폰한다 필드의 양 끝에는 각 팀의 성이 존재한다 상대방이 성에 들어오지 못하게 막아라!





(A) (A) (B) (B)

50cm

디폴트 캐릭터 설정

HP - 100

스테미너 - 100

이동 속도 - 5m/s

달리기 속도 - 10m/s

공격 속도 - 1Attack/2s

상태 -

Idle/ 걷기/ 뛰기/ 앉기/ 접프/ 공격/ 피격/ 사망

연구 분야 기술 요소

3D 그래픽을 기반으로 만화 같은 느낌의 카툰 렌더링 기반 그래픽

다수의 빛 연산을 하나로 묶어 처리해주는

자연스러운 움직임을 구사하는 스케닝 애니메이션

넓은 지형을 관리하기 위한 Terrain LOD 효율적인 비동기 접속을 위한 IOCP 사용한 서버 구현 OBB 충돌체크를 이용한 세밀한 오브젝트 충돌 체크 NPC 행동 패턴 구현 DB 연동

연구 분야

중점 연구 분야 - 툰 셰이딩

1. 단순화된 음영 표현

툰 셰이딩의 가장 중요한 요소!

경사면의 단조로운 점진적 음영 표현

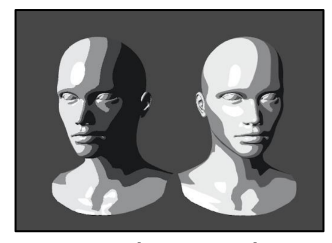
음영의 표현 방식을 5-20단계로 제한하여 만화 같은 표현

2. 역광 표현 (Rim Lighting)

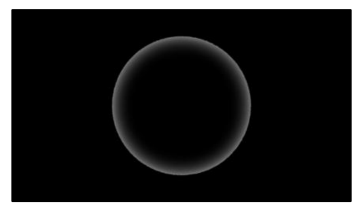
프레넬 공식을 이용

카메라를 조명인 것처럼 연산

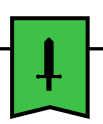
연산 결과를 뒤집으며 외곽선이 밝아지며 캐릭터의 테두리를 살려주는 효과



1. 단순화된 음영 표현



2. 역광 표현 (Rim Lighting)



팀 소개

역할 분담



셰이더 프로그래밍







팀 소개

준비 현황



- C++
- STL
- 3D 게임 프로그래밍
- 컴퓨터 그래픽스
- 게임 수학



- STL
- 윈도우 프로그래밍
- 컴퓨터 그래픽스
- 게임 수학















FBX





자후 계획 참고 문헌

로고

전체 -

https://namu.wiki/w/%EB%82%98%EB%AC%B4%EC%9C%84%ED%82%A4:%EB%8C%80%EB%AC%B8

아이콘

전체 - https://www.flaticon.com/

스크립샷

문명전쟁 아르케 - http://www.inven.co.kr/webzine/news/?news=75212&site=arche

키보드 - https://www.apple.com/kr/shop/product/MQ5L2KH/A/magic-keyboard-%ED%95%9C%EA%B5%AD%EC%96%B4

포켓몬 - http://blog.daum.net/kongmyoung8189/28

토탈리 어큐레이트 배틀 시뮬레이터

- https://www.youtube.com/watch?v=0tU4WyQ5MoM
- https://www.youtube.com/watch?v=sH8q3pjI9hE

원신 - http://web.humoruniv.com/board/humor/read.html?table=thema2&number=1069676



데모시염