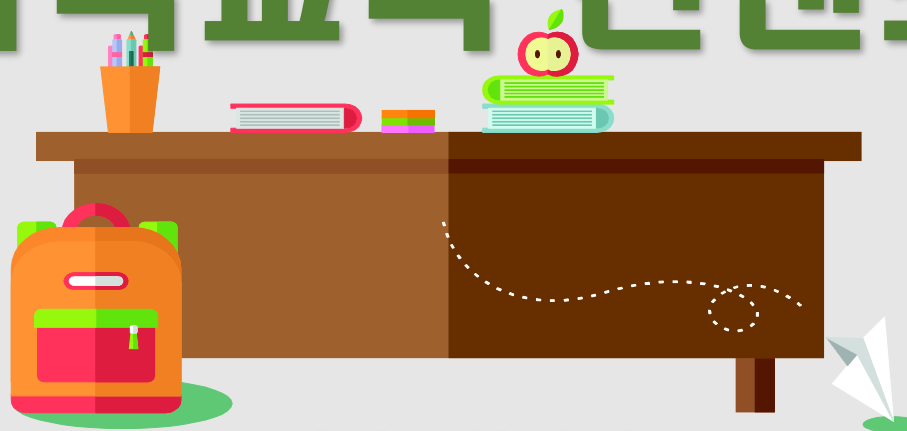


아만다의 과학교육 콘텐츠



팀장 : 신보경
팀원 : 김세림, 김시형, 전유진

아만다의 “과학교육 콘텐츠”

Contents 목차



01 AR과학실험

02 3D애니메이션

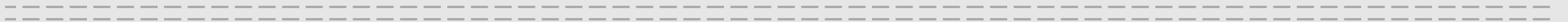
03 KINECT & 마커

04 시연 영상

05 기대 효과

06 Q & A

07 프로젝트를 마치며



0. AMANDA

팀장 : 신 보경

담당 : 3D모델링,
DB구축, 의견조율

팀원 : 김 시형

담당 : 3D애니메이션,
서버 구축 및 WEB PAGE



팀원 : 전 유진

담당 : 마커 인식,
웹과 DB 연동

팀원 : 김 세림

담당 : KINECT 인식,
문서화 작업 최종확인

1. AR과학실험



0. AMANDA



1. AR과학실험



2. 3D애니메이션



3. KINECT & 마커



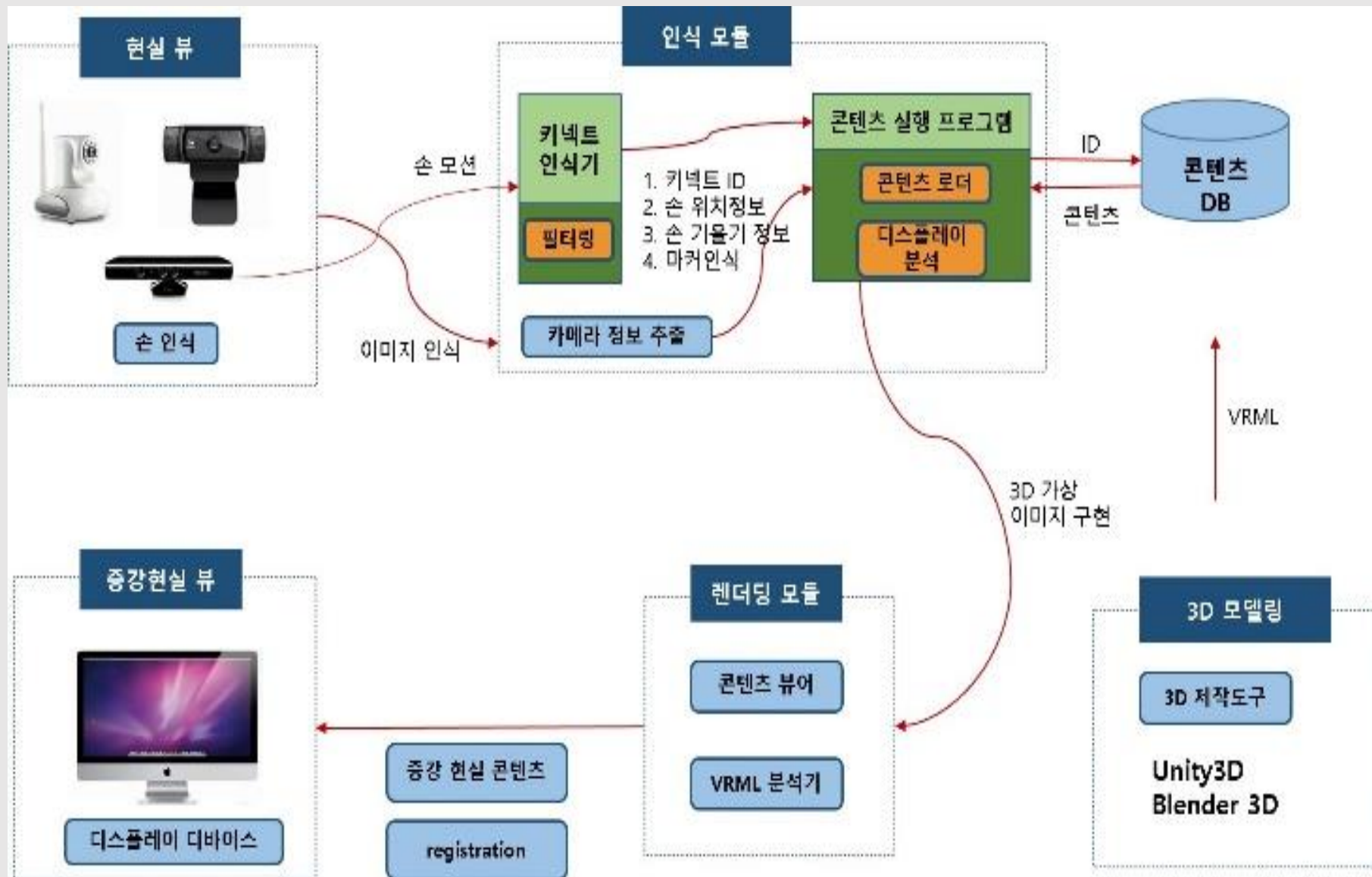
4. 시연 영상



5. 기대 효과



6. Q & A



2. 3D애니메이션



0. AMANDA



1. AR과학실험



2. 3D애니메이션



3. KINECT & 마커



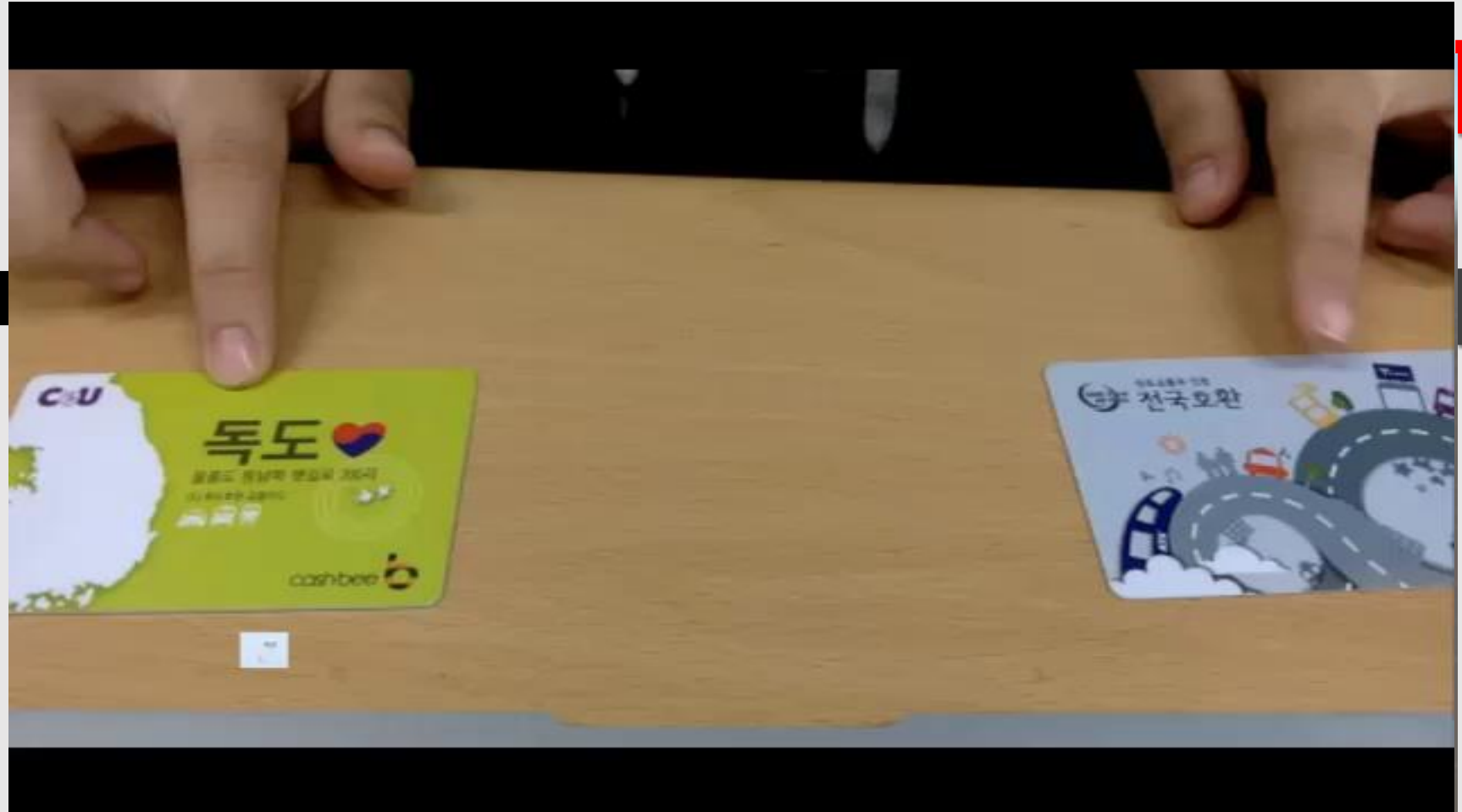
4. 시연 영상



5. 기대 효과



6. Q & A



2. 결과 기대가 뛰어난 효과

3. KINECT & 마커



0. AMANDA



1. AR과학실험



2. 3D애니메이션



3. KINECT & 마커



4. 시연 영상



5. 기대 효과



6. Q & A

1. KINECT 손 인식



4. 시연 영상



0. AMANDA



1. AR과학실험



2. 3D애니메이션



3. KINECT & 마커



4. 시연 영상



5. 기대 효과



6. Q & A

step1
아만다 홈페이지 접속

AMANDA 과학 실험 홈페이지 : <http://amanda12.dothome.co.kr/#>

5. 기대 효과



0. AMANDA



1. AR과학실험



2. 3D애니메이션



3. KINECT & 마커



4. 시연 영상



5. 기대 효과



6. Q & A



❖ 실험실의 위험요소 해소

❖ 경제적인 이득

❖ 넓은 사용 범위



0. AMANDA



1. AR과학실험



2. 3D애니메이션



3. KINECT & 마커



4. 시연 영상



5. 기대 효과



6. Q & A

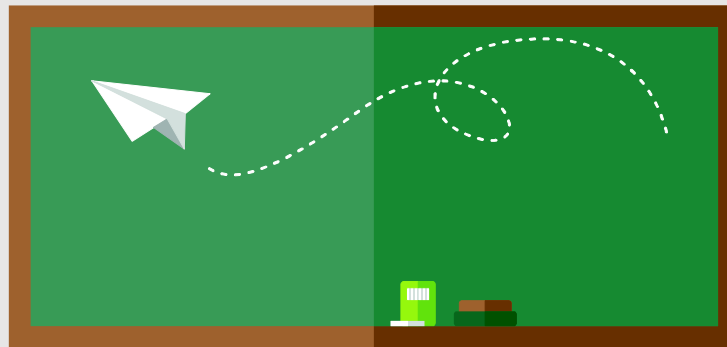
1. 마커는 어디서 구하나요?

2. 마커는 업데이트 계획은 있나요?

3. 실험 목록 업데이트 계획은 있나요?



프로젝트를 마치며...



아만다의 발표를
마치겠습니다.



THANK YOU