



팀장 : 신보경 팀원 : 김세림, 김시형, 전유진

아만다의 "과학교육 컨텐츠"

Contents 号卦



01 AR과학실험

02 3D애니메이션

03 KINECT & 마커

04 시연 영상

05 기대 효과

06 Q & A

07 프로젝트를 마치며

A M A N D A

O. AMANDA



0. AMANDA



1. AR과학실험



2. 3D애니메이션



3. KINECT & 마커



65 4. 시연 영상



5. 기대 효과









0. AMANDA



1. AR과학실험



2. 3D애니메이션



3. KINECT & 마커



4. 시연 영상

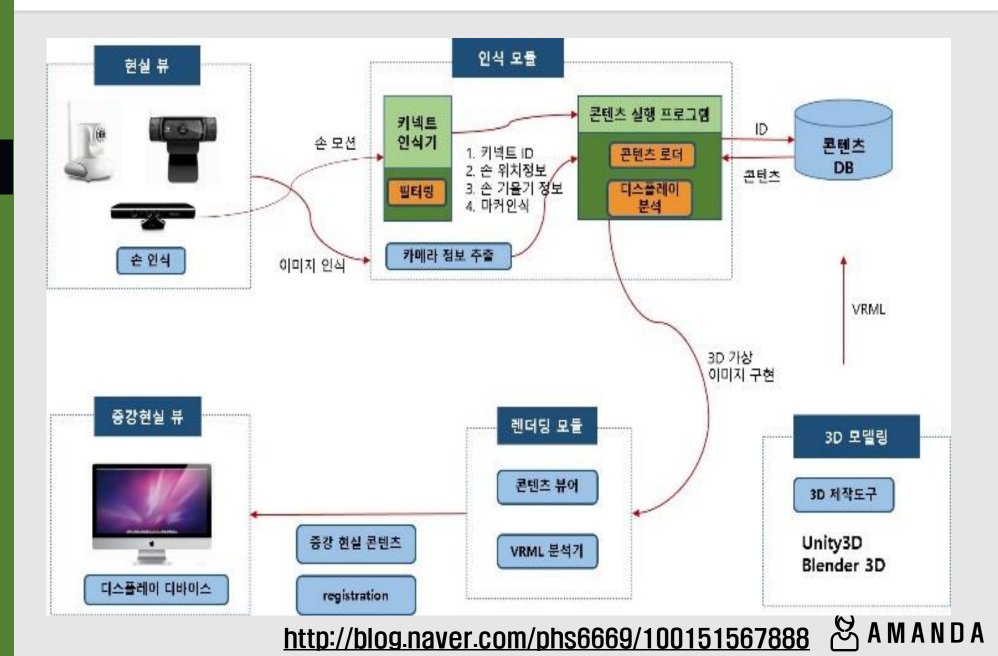


5. 기대 효과



6. Q & A

1. AR과학실험





2. 3D애니메이션



0. AMANDA



1. AR과학실험



2. 3D애니메이션



3. KINECT & 마커

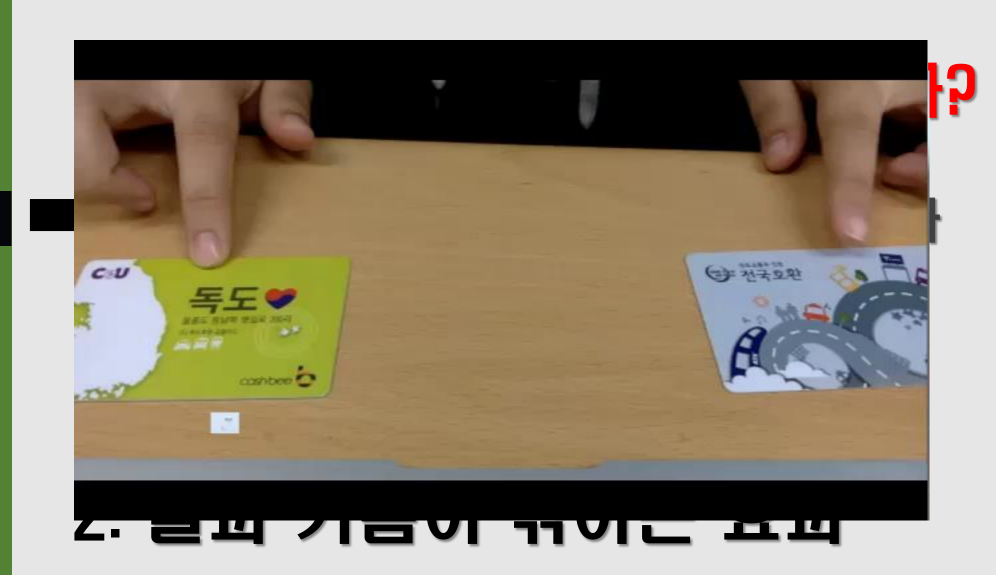


65 4. 시연 영상



5. 기대 효과









3. KINECT & 마커



0. AMANDA



1. AR과학실험



2. 3D애니메이션



3. KINECT & 마커



65 4. 시연 영상



5. 기대 효과









4. 시연 영상



0. AMANDA



1. AR과학실험



2. 3D애니메이션



3. KINECT & 마커



65 4. 시연 영상



5. 기대 효과



6. Q & A



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



5. 기대 효과



0. AMANDA



1. AR과학실험



2. 3D애니메이션



3. KINECT & 마커

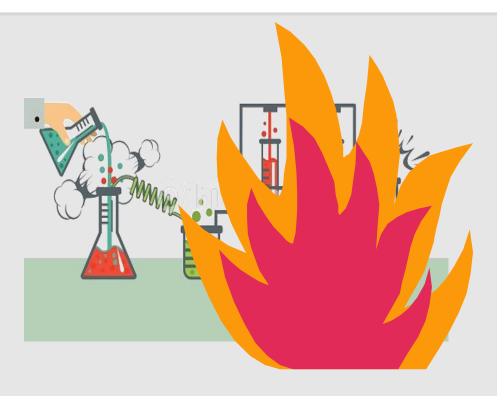


65 4. 시연 영상



5. 기대 효과







- ❖ 실험실의 위험요소 해소
- ❖ 경제적인 이득
- ❖ 넓은 사용 범위







0. AMANDA



1. AR과학실험



2. 3D애니메이션



3. KINECT & 마커



률 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…





