



보러가기 →

AR콘텐츠 '한방'에
파라해보기



증강현실(AR)
콘텐츠가 무엇인
가요?

현실의 공간에 3차원 가상 이미지를 겹쳐 하나의 영상처럼 보여주는 기술

AR콘텐츠 =비추는 기기 안에서는 현실에 덧씌워진 이미지를 확대/축소 조작 가능하게 만든 콘텐츠



왜 증강현실(AR)
콘텐츠로 만들었을까요?

AR 콘텐츠의 장점

- ★ AR 마커가 카메라에 인식되면 사물이나 현상이 입체적으로 구현되어 집중적인 관찰과 조작 가능
- ★ 현실에서는 필요한 시간, 물질, 에너지등을 들이지 않고 손쉽게 경험 할 수 있습니다.
- ★ 보다 쉽고 재미있게 콘텐츠를 관찰하고, 학습할 수 있어 초등학생 대상콘텐츠에 적합!!

AR 콘텐츠, 어떻게
사용 하는 건가요?
1.설치하기

플레이스토어 or
앱스토어 에서
"circusAR" 다운로드!



← 해당QR코드로도
다운로드 가능!

← 서커스AR

4.0+ ★

4.5+ ★

가족

프리미엄

풍부한 농구콘텐츠



서커스AR(증강현실)Augmented Re...
circuscompany Co., Ltd.

설치

3.8 ★

리뷰 2천개

10만회 이상

다운

(3)



●서커스AR(circusAR) 비추면 다 된
조화 -Augmented Reality APP-



AR 색칠도안을
인쇄 후 색칠 하거나
모니터등 큰 화면에
찍운다





인쇄 하거나 모니터등
에 띄운 이미지를
서커스AR 어플을 실행
시켜 비춘다



증강현실로 알아보는 통합놀이터

반가워!

안녕?
같이 놀자!

색칠놀이 사용방법



예쁘게 색칠하기



서커스AR앱 실행



앱으로 비추기

앱 다운로드하기



한국장애인개발원 × CIRCUSAR

위의 사진을 서커스 AR 어플로
인식해 보세요!



구현된

06

AR통합놀이터를 즐긴다!

아직도 모르겠다면? 설명영상 보기

<https://youtu.be/JJMb8mc2/ho>

