

Name: Grivilux

App Description (580 chars):

Grivilux lets you draw with stars: its a combination of painting, animation, art, science, and gaming. As you touch the screen, gravity draws simulated stars to your fingertips. You can tease and twist the particles into galaxies, or explode them like a supernova. When you double-tap, you can change parameters including gravity and number of stars, and enable antigravity or heat. Multiple fingers and multiple people can touch the screen at once, collaborating or competing. Grivilux was first released as a work of interactive art by Scott Sona Snibbe that was only available in galleries and museums. Now its available as an iPhone and iPad application.

회화, 애니메이션, 예술, 과학, 그리고 게임의 조합으로 이루어진 Grivilux 는 별로 그림을 그릴 수 있게 한다. 스크린을 터치하면 촘촘히 박힌 별들이 중력에 끌려 오듯 손가락 끝에 끌려온다. 입자들을 만지작거리거나 비틀어서 갤럭시로 만들거나 폭발시켜 초신성처럼 만들 수도 있다. 두 번 터치하면 중력이나 별의 숫자를 변경할 수 있고 반중력이나 열을 발생시킬 수도 있다. 한번에 여러 개의 손가락으로 여러 사람이 스크린을 터치할 수 있어 서로 협력을 하거나 게임을 할 수도 있다. 처음에 갤러리와 뮤지엄에서만 볼 수 있었던 스콧 소나 스니브의 인터랙티브 아트 작품 Grivilux 를, 이제 아이폰과 아이패드를 통해서도 볼 수 있게 되었다.

Keywords (100 chars): gravity, simulation, particles, art, animation, interactive, galaxy, star, stars, museum, drawing

키워드: 중력, 시뮬레이션, 입자, 예술, 애니메이션, 인터랙티브, 갤럭시, 별, 미술관, 드로잉

Name: Bubble Harp

App Description (580 chars):

Bubble Harp draws bubbles around your fingertips, recording and replaying your movements. Its a form of visual music: a combination of drawing, animation, art, geometry, and games. You can record long movements of a single point, or stream many points out of your fingertips like ink. When you double-tap in the screens corner, you can change from single points to streams of points, and change other parameters too. Multiple fingers and multiple people can touch the screen at once to create together. Bubble Harp was first released as a work of interactive art by Scott Sona Snibbe that was only available in galleries and museums. Now its available as an iPhone and iPad application.

Bubble Harp 는 손가락 끝으로 버블을 그리고 그 움직임을 녹화했다가 다시 플레이한다. 일종의 시각적 음악으로 드로잉, 애니메이션, 기호학, 게임의 결합형이다. 한번에 여러 개의 손가락으로 여러 사람이 스크린을 터치할 수 있어 함께 작품을 만들 수도 있다. 하나의 점의 긴 움직임을 녹화하거나 잉크처럼 손가락 끝마다 연이어 번져 나가는 점들을 녹화할 수도 있다. 스크린 코너를 두 번 터치하면 하나의 점에서 연이은 여러 개의 점들로 변경할 수 있다. 처음에 갤러리와 뮤지엄에서만 볼 수 있었던 스코트 소나 스니브의 인터랙티브 아트 작품 Bubble Harp 를, 이제 아이폰과 아이패드를 통해서도 볼 수 있게 되었다.

Keywords (100 chars): bubbles, bubble, simulation, geometry, art, animation, interactive, museum, drawing, math, harp, instrument

키워드: 버블, 시뮬레이션, 기호학, 예술, 애니메이션, 인터랙티브, 미술관, 드로잉, 수학, 하프, 악기

Name: Antograph

App Description (580 chars):

Touch the screen of Antograph and you release a stream of ants from your fingertips. They follow your movements because youve also release invisible chemical trails that tell them where to go. Still, the ants often lose their way and wander across the screen. Antograph is a combination of drawing, animation, art, science, and gaming. It was first released as a work of interactive art by Scott Sona Snibbe that was only available in galleries and museums. Now its available as an iPhone and iPad application. Double-tap the screen corners for more information and to erase.

Antograph 의 스크린을 터치하면 손가락 끝에서 줄지어 기어 다니는 개미가 나온다. 개미들은 손 끝을 따라 움직이는데, 손 끝에서 어디로 갈 지 안내하는 보이지 않는 화학 물질의 흔적을 남기기 때문이다. 하지만, 개미들은 종종 그들의 길을 잃고 스크린의 이곳 저곳을 헤매기도 한다. Antograph 는 드로잉, 애니메이션, 예술, 과학, 그리고 게임의 결합형이다. 처음에 갤러리와 뮤지엄에서만 볼 수 있었던 스콧 소나 스니브의 인터랙티브 아트 작품 Antograph 를, 이제 아이폰과 아이패드를 통해서도 볼 수 있게 되었다. 더 많은 정보를 보거나 지우고 싶다면 스크린 코너를 두 번 터치하면 된다.

Keywords (100 chars): ant, ants, simulation, painting, paint, art, animation, interactive, museum, drawing, bug, bugs, instrument

키워드: 개미, 시뮬레이션, 그림, 회화, 예술, 애니메이션, 인터랙티브, 미술관, 드로잉, 벌레, 곤충, 악기