

## 핫-스팟 현장 탐사

QR코드를 통해 '핫-스팟 현장 탐사'를 신청하고, '☒☒☒☒'를 포착하세요! 포착-전파 강화 장치 'C.O.34'를 사용해 볼 수 있는 기회가 주어집니다.

9월	23일	1PM	 <p>예약 링크 www.artijecta.com/reservation</p>
		5PM	
	30일	1PM	
		5PM	
10월	7일	1PM	
		5PM	

핫스팟  
Hotspots Base Camp  
베이스캠프

핫스팟에서  
'☒☒☒☒'를 포착하고  
진실의 대열에  
합류하세요.

## 오시는 길



2023년 9월 21일(木) —  
2023년 10월 11일(水)

12:00PM - 07:00PM

※ 매주 월요일 휴무

대한민국 서울시 중구 을지로3가 296-4, 3층 302호  
그블루 갤러리

## 문의

yenapr105@gmail.com  
@yenapr



한국문화예술위원회의



## 인사말

우리는 온라인 곳곳에서 발생하는 기이한 현상을 탐구하던 중, 그 현상들이 공공 와이파이 구역에서 특히 빈번하게 출몰하고 있다는 사실을 발견했습니다. 그리고 많은 공공 와이파이기가 밀집되어 있는 서울시의 중심에 임시 베이스 캠프를 설립하였습니다. 이곳에서 당신은 여러가지 정보를 얻고, 진실에 한발짝 다가서게 될 것입니다. 흩뿌려진 정보는 결국 한 곳을 가리킵니다. 우리를 둘러싸고 있는 '그것'을 포착해야 합니다.

### ※ 핫-스팟(Hot-spot)이란?

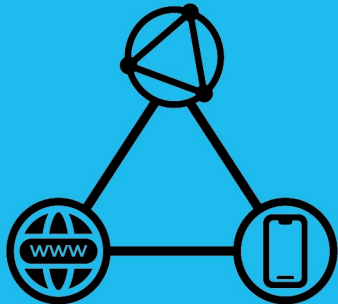
일반적으로 다음과 같은 의미를 같습니다. [1] 무선 네트워크 서비스 가능 지역, 2) 핵의학 스캔 영상에서 주사한 동위원소가 비정상적으로 고농도로 모인 부위, 3) 분쟁 지대] 이곳에서 핫-스팟의 의미는 세가지를 모두 합하여 해석될 수 있습니다.

## 관람 순서

베이스 캠프 중앙에 위치한 폴더블 무빙 부스를 중심으로 '☒☒☒☒'에 대한 단서를 찾으세요. 손에 쥘 핸드폰을 와이파이기에 연결하고, 탐사 앱을 다운로드하세요. 어느 순간, 밖으로 이동해야 할 것입니다. 앱에서 안내하는 길을 따라가며 중첩되는 시공간의 순간을 경험하세요.

### 핫-스팟 베이스 캠프

최근 국내에서 가장 많은 이상 현상을 겪고 있는 물리적인 지역, 서울시 중구에 물리 공간을 임시 접거하였습니다.



### 진실-웹사이트

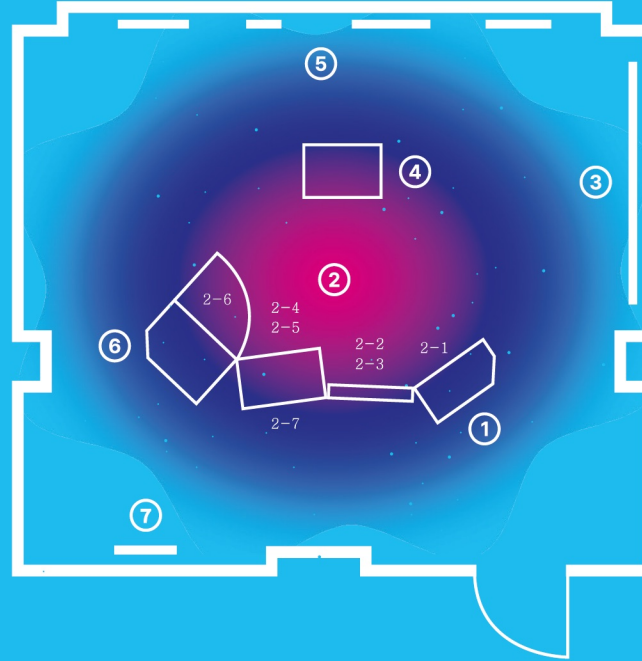
물리 공간에 방문할 수 없는 시공간에 위치한 사람들을 위한 온라인 공간입니다.

### 탐사-앱

물리적 공간과 온라인 공간을 중첩시키는 원리로, '○○○○'를 포착하기 위한 도구입니다.

서로 다른 시공간을 이어주는 이 세 지점은 '핫-스팟의 진실'을 포착한다.' 라는 의미가 담긴 문장을 공유합니다.

## 베이스 캠프 안내



- ① 무인 안내 데스크  
스피커, 안내 책자  
핫-스팟 베이스 캠프 관람 지침을 안내받으실 수 있습니다.
- ② 핫-스팟 연구용 폴더블 무빙 부스  
2-1) AT-CWA\_1.1.  
포착-전파 생성 안테나, 스위칭 허브, 랜선, 공유기, 광대역 증폭기  
2-2) 그것의 영양분  
온라인 쇼핑물 캡처 이미지 66장, 반복 재생  
2-3) 그것은 오래전부터 시작되었다.  
필름 뷰어, 필름릴, 변형된 인체 계측도 및 제품 광고 이미지  
2-4) 진실 웹사이트  
2-5) 발생, 확산, 은신  
00:00:22, 반복 재생  
2-6) 인쇄물  
인쇄된 자료들  
2-7) 실시간 에너지 측정 장치  
생체 에너지 감지 센서, 핸드폰
- ③ 서울시 핫-스팟 연구 지도  
서울시 공공 와이파이 오픈 데이터 시각화 지도 위에 메모, 1914×2322(mm)
- ④ 휴대용 포착-전파 강화 장치 제작 캐비닛  
수집된 옛 가구들, 다매체 자료들, 가변크기
- ⑤ 발견된 그림들  
발견된 그림들 중 4점
- ⑥ 현혹의 순간  
1채널 비디오, 스테레오 사운드, 00:08:54, 반복 재생
- ⑦ 포착-전파 생성 안테나 설계도  
출력률, 거울, 364×515×130(mm)

## 핫-스팟 탐사 앱

'그것'을 포착하는 것은 쉽지 않은 일입니다. 여러 개의 와이파이 신호를 한곳에 모아 중첩시키고 특수 전파를 생성해야 됩니다. 적절한 순간, '툼'이 만들어 집니다. 과도한 중첩 전파는 오히려 그 톼을 메워버리니 조심해야 합니다. 'Ftotal(x,t)=Σi=1n Fi(x,t)' 이것이 우리가 찾은 공식입니다. 탐사 앱과 장치는 이 공식을 토대로 만들어졌습니다. 가상과 현실, 미래와 과거, 오프라인과 온라인, 그 틈에서 생성된 노이즈에서, 무수한 사물 데이터의 집합인 '그것'이 생성됩니다. 끊임없이 분열합니다. 그 톼을 놓치지 말고 '□□□□'를 포착하세요!

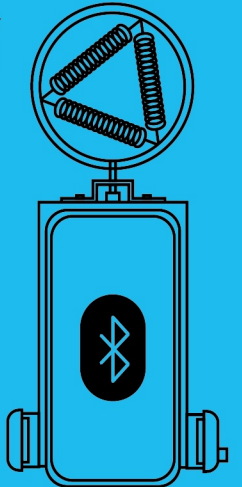
※ QR코드를 통해 포착 앱을 다운로드할 수 있습니다.



## 포착-전파 강화 장치

'핫-스팟 탐사 앱'과 연동하여 사용할 수 있는 휴대용 장치, c. Q.3A 입니다. 포착 전파 생성 안테나 AT-CWA\_1.3.의 축약 버전으로, '☒☒☒☒' 포착을 위한 특수 시그널을 강화시킬 수 있습니다. 핸드폰에 장착 후, 블루투스로 무선 연결하여 앱과 함께 사용하면 '그것'의 포착 확률이 높아집니다. 매주 토요일에 진행되는 '핫-스팟 현장 탐사'를 신청하고, 무료로 이 장치를 사용해 보세요!

※ 신청 정보는 뒷면에 있습니다.



## 진실-웹사이트

포착에 성공하셨나요? 아니면 실패하셨나요? 어느 쪽이든 실망하지 마세요. 진실에 다가가기 위한 기회는 아직 남아있습니다. 온라인에만 머무른다면, 많은 부분이 가려지고 왜곡되어 있겠지만요. 이곳에 수집된 흥미로운 이야기들을 살펴보세요! 오프라인에서 이루어지는 '현장 탐사'의 기회 또한 이곳을 통해 신청할 수 있습니다.



입장하기