| 카카오톡 봇 강좌 | >

오픈이발의 위험성

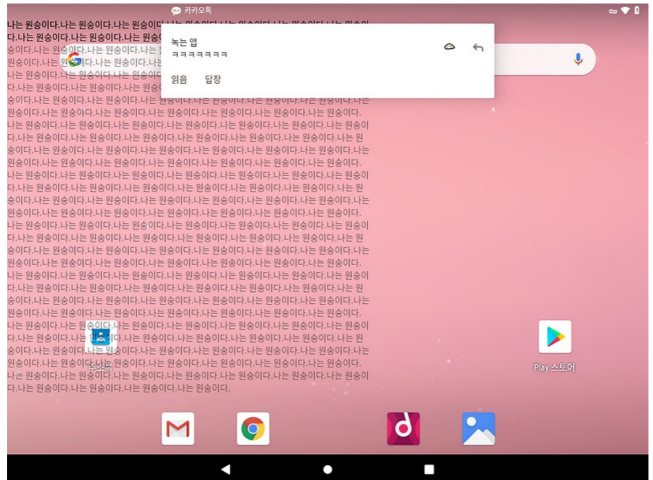


Hibot 챗봇 고수 ♥

2020.07.03. 11:09 조회 311

제가 오픈이발의 위험성을 알아보기위해 카페 오픈체팅방에서 오픈이발을 돌렸습니다

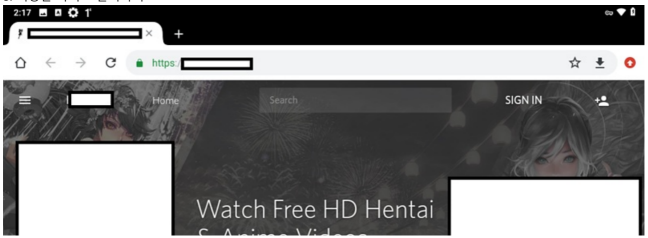
1. 나는원숭이다 도배

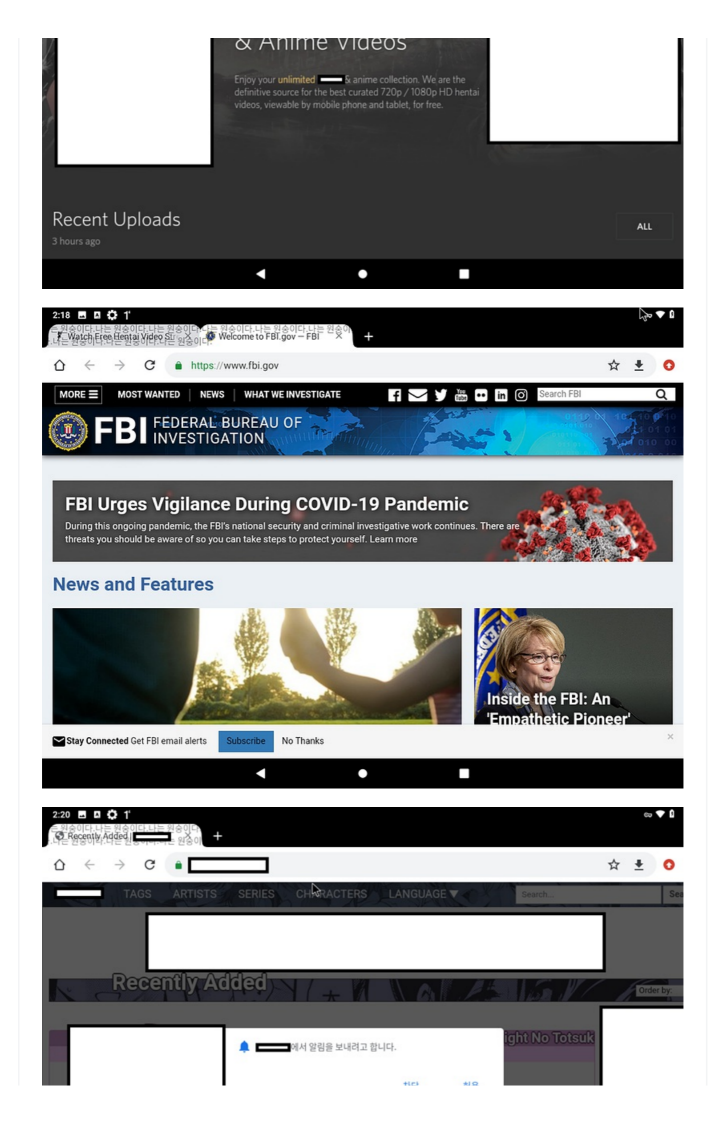


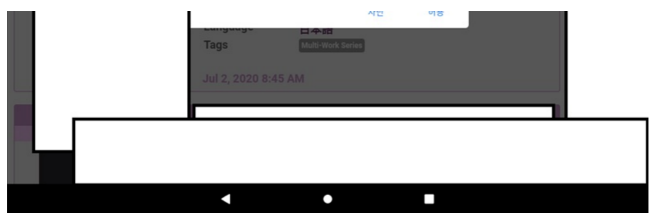
참고로 글자 써져있는 곳 터치 안됩니다

2. 나는 원숭이다. 도배 + 터치막기(스샷없음) 강제 재시작해야 합니다

3. 이상한 사이트 들어가기







다음날 FIB OPEN UP!을 당할 수 있습니다

4. 엉덩이(?)



봇이 H한 이야기를 하고 있을지도 모릅니다 5. 용량터트리기(스샷없음) 누군가 시도하셨습니다

6. 파일 다운로드 크롬에 저장공간 권한을 실수로 꺼놔서 실패

7. 시도는 안했지만 논의가 있었던것 문예부 다운시키자 - DarkTornado님 모니카가 반겨줄꺼임 - DarkTornado님 야옹이 동영상(?) - Violet XF 밐후 춤추는 mmd 틀자 - DarkTornado님 군가 틀어야지 - DarkTornado님 야옹이 동영상 강제로 다운시키고 신고하자 - DarkTornado님

결론: 오픈이발이 이렇게나 위험합니다

도와주신분: Violet XF님, DarkTornado님, SF님, Nenka Lab님, 녹는앱님, Charles님, Kal님, storycraft님, 성빈님, 해피카톡님, ERROR(정태연님), ゕずま님, 누군가의 부계님, 트위치봇님, ㅇㅅㅈ님, 재승님 도와주신 봇: 마이카, 모니카, Hibot



Hibot님의 게시글 더보기 >



블로그/카페 공유수 0

[♠ 공유

댓글 등록순 최신순 C

댓글알림 🤇





deadmau5

오픈 이발은 핸드폰이나 컴퓨터를 먹통으로 만들어 버릴수 있는 위험한 녀석이죠

2020.07.03. 11:11 답글쓰기



도미 doami2005

- 1. 파일 다삭제
- 2. 무한 진동/도배
- 3. 와이파이 끄기

2020.07.03. 11:12 답글쓰기



Hibot 작성자

4. 루팅되어있으면 카톡 아이디 비번 뜯어오기

2020.07.03. 11:13 답글쓰기



도미 doami2005

5. 카카오링크 있으면 카톡 아이디 비번 뜯어오기

6. ip 뜯어오기

7. 봇 소스 훔쳐오기

2020.07.03. 11:30 답글쓰기



Hibot 작성자

저기에서 ip는 vpn돌렸고 봇 소스는 이미 카페에있고 카링은 없고 대신 유튶검색 Api 토큰 털렸....

2020.07.03. 11:32 답글쓰기



Charles

전 java 있는지 확인만 했는대ㅠㅜ

2020.07.03. 11:36 답글쓰기



키에르

자랑 용도로 오픈이발 하는 분이 많은데, 위험성을 알고도 자랑할려는 분이 많음

2020.07.03. 12:22 답글쓰기



카즈마

zㅋㅋㅋㅋㅋㅋ 즐거웠습니다

2020.07.03. 12:24 답글쓰기



MatSoGeum

오픈 이발 안 막고 쓰는 사람은 없지..

2020.07.03. 12:44 답글쓰기



Dark Tornado

전 까꿍밖에 안띄웠읍니다.

2020.07.03. 15:40 답글쓰기



뜨거운 앱

2020.07.03. 16:24 답글쓰기



Hibot 작성자

어라

2020.07.03. 17:14 답글쓰기



재승

자가복제 바이러스 심으려다 전체보기 되서 실패한 1시

2020.07.03. 20:18 답글쓰기



Error0918

친구를 저렇게 만들면 되군요..(메모)

2020.07.05. 14:53 답글쓰기



졸려

어째 이상한 사이트의 주소를 알 것 같은데, 기분탓이겠죠

2020.07.13. 22:10 답글쓰기

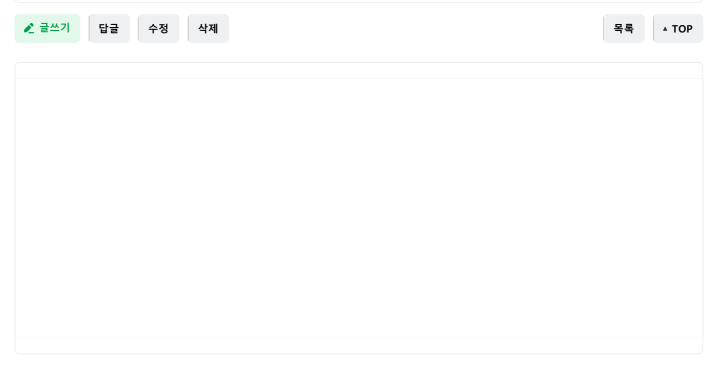
Hibot

댓글을 남겨보세요





등록



' 카카오톡 봇 강좌 ' 게시판 글	이 게시판 새글 구독하기	
[고급] android context 를 이용해 심화 기능 만들기 🍪 [17]	도미 doami2005	2020.07.03.
[중급] 함수지향과 객체지향(9) - 전역객체와 this [2]	choi0108	2020.07.03.
오픈이발의 위험성 🍪 [15]	Hibot	2020.07.03.
[초급] [챗봇을 만들어보자!] #3 - startsWith, replace, substr에 대해 알아보자! 🕝 [23]	bass9030	2020.07.02.
[중급] 함수지향과 객체지향(8) - 메소드와 객체지향	choi0108	2020.07.02.
1 2 3		전체보기

이 카페 인기글

