

사용설명서

윈도우에서 exe파일은 전부 악성코드로 탐지할 수 있습니다.

실행하기전에 문제가 있으시면 백신을 꺼주세요

1. 구글 플레이스토어, 애플 앱스토어에서 Line 메신저 다운로드 후 가입, 프로필 설정까지 완료

2. knu.zip 압축 풀기



3. notify 실행 후
우측 상단 로그인
(Line메신저 아이디
비밀번호와 동일)



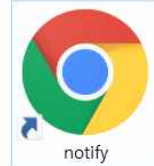
chromedriver.exe



chromedriver

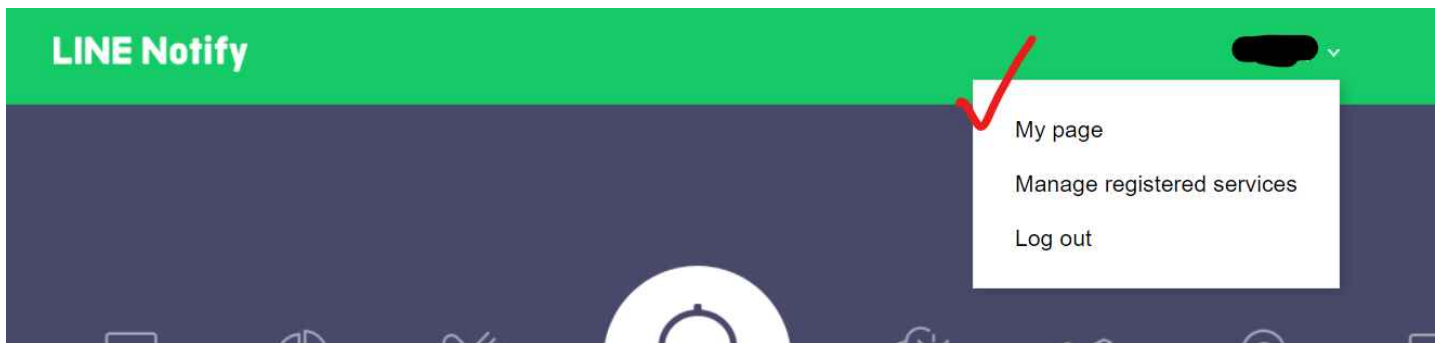


knu.exe



notify

4. 우측상단  클릭 후 My page



5. 밑으로 스크롤 후 Generate token 클릭

Generate access token (For developers)

By using personal access tokens, you can configure notifications without having to add a web service.

Generate token

LINE Notify API Document

6. [1번] 1-on-1 chat with LINE Notify 클릭 후 [2번] 알리미 이름 아무거나 입력 [3번] 클릭

Generate token

×


Please enter a token name to be displayed before each notification.

Enter 20 characters or less

2

Select a chat to send notifications to.

Q Search by group name



1-on-1 chat with LINE Notify

1

Note: Revealing your personal access token can allow a third party to obtain the names of your connected chats as well as your profile name.


Generate token

3


7. Token 생성완료, Token 번호는 반드시 따로 적어둘것!!!

Your token is:

Z32gaVfXJF



If you leave this page, you will not be able to view your newly generated token again. Please copy the token before leaving this page.

8. Chrome창 실행 -> 우측상단  클릭 -> 설정 -> Chrome 정보 -> Chrome버전 확인
9. if Chrome 버전이 92로 시작하면 다음 단계로
else Chrome 버전이 91, 93으로 시작하면 chromedriver_setup
실행 후, 자신의 버전에 맞는 파일 다운로드 후 원래의
chromedriver.exe와 교체



Current Releases

chromedriver.exe

- If you are using Chrome version 93, please download [ChromeDriver 93.0.4577.15](#)
- If you are using Chrome version 92, please download [ChromeDriver 92.0.4515.107](#)
- If you are using Chrome version 91, please download [ChromeDriver 91.0.4472.101](#)
- For older version of Chrome, please see below for the version of ChromeDriver that supports it.

If you are using Chrome from Dev or Canary channel, please following instructions on the [ChromeDriver Canary](#) page.

For more information on selecting the right version of ChromeDriver, please see the [Version Selection](#) page.

10. KNU exe 실행
11. 과목코드 입력 후 엔터 ex) CLTR210011

```
#####  
과목코드를 입력해 주세요 :
```

12. 7번에서 기록해둔 Token 입력 후 엔터

```
#####  
과목코드를 입력해 주세요 : cltr210011  
발급받은 라인 토큰 코드를 입력해 주세요 :
```

13. 업데이트 간격 입력 (추천 5초~10초)

```
#####  
과목코드를 입력해 주세요 : cltr210011  
발급받은 라인 토큰 코드를 입력해 주세요 : a  
몇초 간격으로 업데이트 할까요? (추천 10초) :
```

14. 알람이 울릴때까지 프로그램 실행해놓음, 프로그램을 중지하고싶으면 ctrl+c 입력