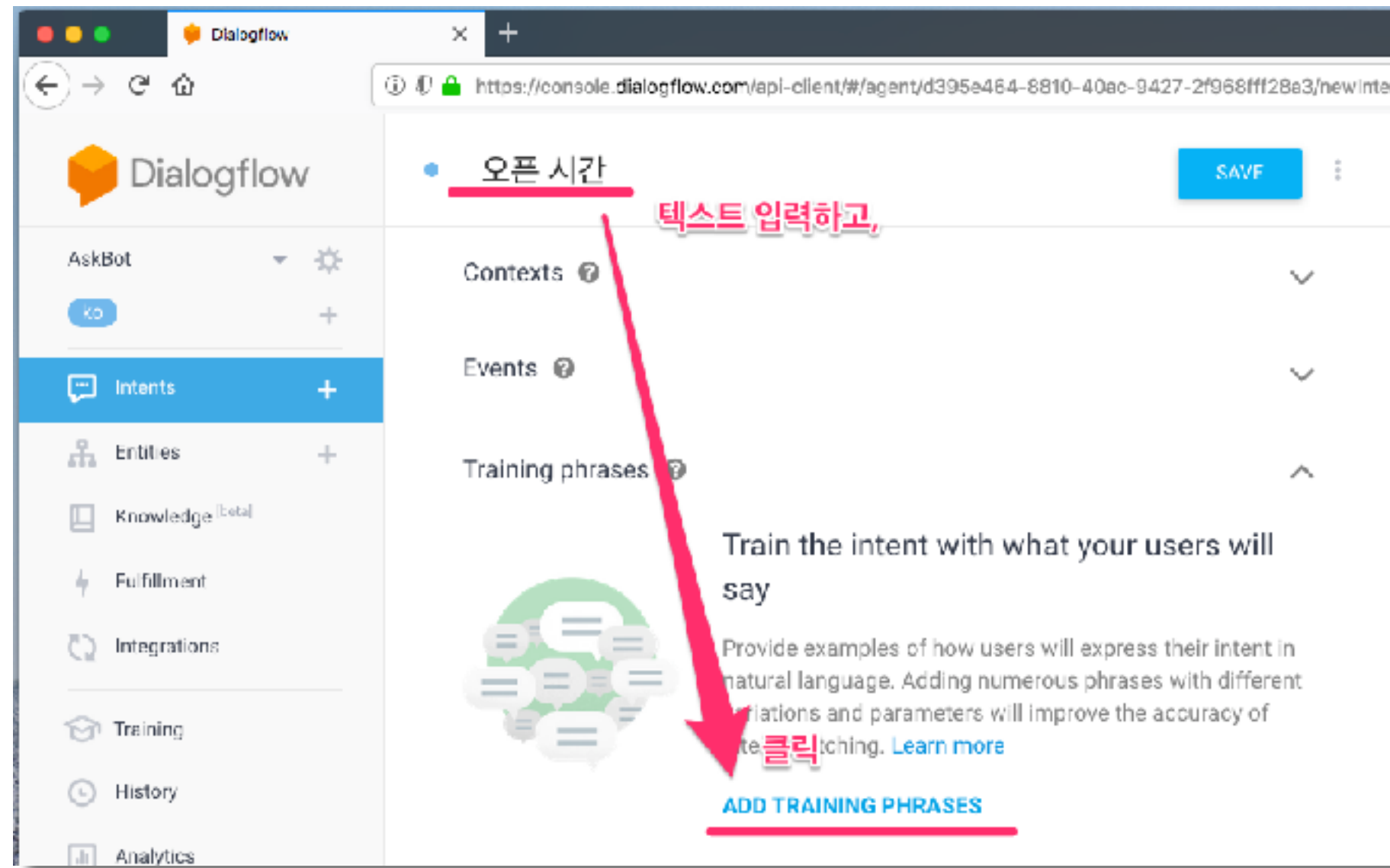
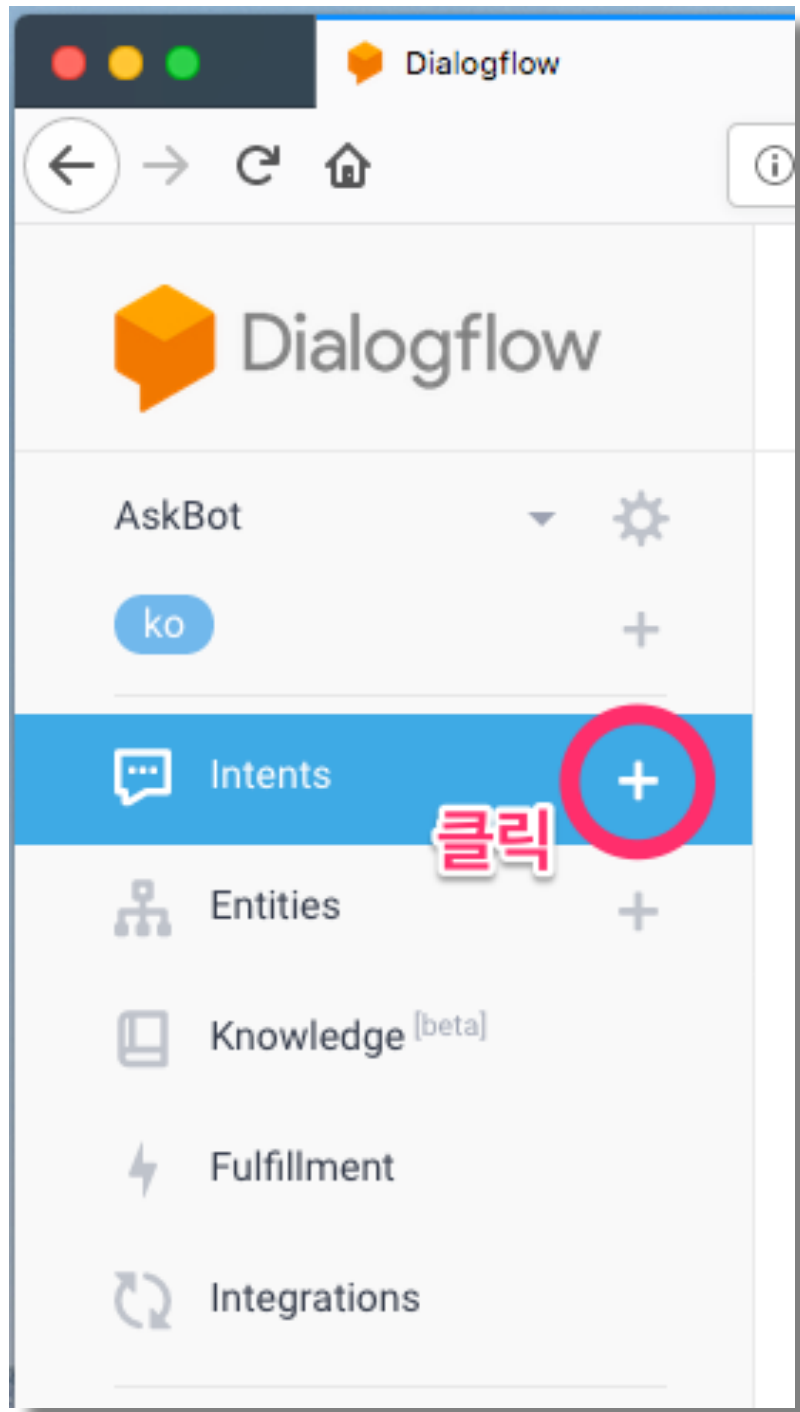


가게 오픈 시간을 알려주는
Intent 를 만들어봅시다.

"오픈 시간" Intent 생성



Training phrases

어떤 메시지를 받으면,
오픈 시간을 알려줄 것인지,
최대한 다양한 메시지를 등록해둡니다.

Search training phr. 🔍

” Add user expression

” **내일** 영업하나요?

PARAMETER NAME	ENTITY	RESOLVED VALUE
date-time	@sys.date-time	내일 ✕

” **일요일**에 영업하나요?

” 언제 문 열어요?


” 언제 문 닫아요?

” 오픈 시간**이** 언제인가요?

” 몇 시에 문 열어요?

스크롤을 내려, 응답을 구성해봅시다.

Responses ?



Execute and respond to the user

Respond to your users with a simple message, or build custom rich messages for the integrations you support. [Learn more](#)

ADD RESPONSE **클릭**

Text response

- 1 저는 연중무휴로 운영하며 운영시간은 다음과 같습니다.
- 평일 : 오전9시~오후6시
- 공휴일/주말 : 오전 9시~오후1시
- 2 Enter a text response variant

그리고, 필히 SAVE !!!

Responses ?

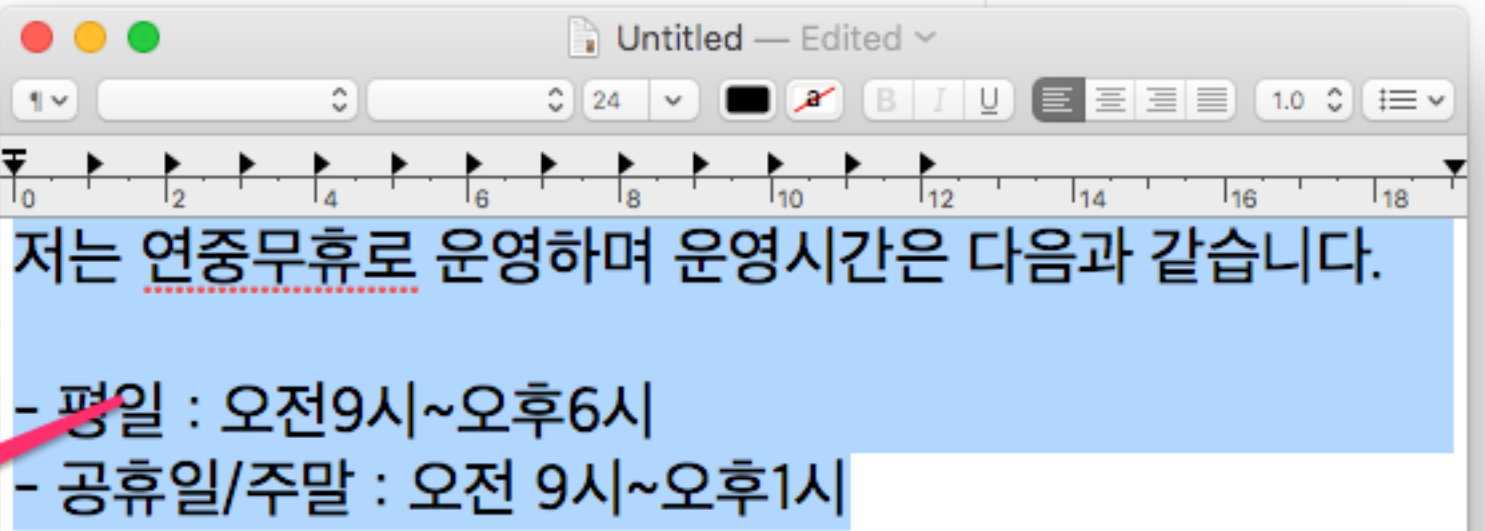
DEFAULT +

Text response

- 1 Enter a text response

ADD RESPONSES **붙여넣기 Ctrl-V**

Set this intent as end of conversation



복사 Ctrl-C

본 입력창에서는 Enter 키를 누르면, 다음 항목으로 넘어갑니다. 한 항목에서 여러 줄을 입력하실려면, 별도 편집기에서 문자열을 복사해서 붙여넣어주세요.

이제, 물어보세요. :)

어? "토요일에 영업하나요?" 는 Training phrases에 등록안했었는데??

USER SAYS 내일 영업하나요? COPY CURL

DEFAULT RESPONSE

저는 연중무휴로 운영하며 운영시간은 다음과 같습니다.
- 평일 : 오전9시~오후6시 - 공휴일/주말 : 오전 9시~오후1시

INTENT **오픈 시간**

ACTION *Not available*

PARAMETER VALUE
number

USER SAYS 토요일에 영업하나요? COPY CURL

DEFAULT RESPONSE

저는 연중무휴로 운영하며 운영시간은 다음과 같습니다.
- 평일 : 오전9시~오후6시 - 공휴일/주말 : 오전 9시~오후1시

INTENT **오픈 시간**

ACTION *Not available*

PARAMETER VALUE
number
date-time {"date_time": "2018-08-11"}

Tip: 매번 SAVE할 때마다, Dialogflow는 새롭게 ML 학습을 합니다. 처리까지 약 1분 정도 딜레이될 수 있습니다.

여러분의 파이썬/장고 페이스메이커가 되겠습니다.

감사합니다.

