

API 사용법, 파일

🕒 Created	@2022년 4월 7일 오전 10:53
🕒 Last Edited Time	@2022년 6월 12일 오후 9:51
▼ Type	
▼ Status	
👤 Created By	
👤 Last Edited By	
👥 Stakeholders	

1. Docker & Docker Compose 설치
2. docker-compose up

<https://s3-us-west-2.amazonaws.com/secure.notion-static.com/d45d62b9-05d3-4554-8270-36a1ea0b0b60/congress-backend.zip>

2022.05.05 (목)

기존 `congress-backend.zip` 에서 `.env` 파일 복사 필요.

<https://s3-us-west-2.amazonaws.com/secure.notion-static.com/fbc4406a-b159-4ffb-a995-9134d6d970d1/congress-backend.tar>

2022.05.13 (금)

ElasticSearch startup시 데이터 추가 로직 추가.

<https://s3-us-west-2.amazonaws.com/secure.notion-static.com/da3c2b06-9d15-43f7-977b-dfae06b0a33e/congress-backend.tar>

2022.05.14 (토)

ElasticSearch `docker-compose.yml` 디렉토리에 데이터 저장하는 `./esdata` 디렉토리 추가.

ElasticSearch에 Keyword용 index 추가. (불용어 품사 태그 지정)

실행하기 전 `congress-backend` 안에서 다음의 명령을 실행해야 함.

```
sudo chown -R 1000:1000 esdata/
```

<https://s3-us-west-2.amazonaws.com/secure.notion-static.com/27cbd07b-cc66-4208-857e-176a963da439/congress-backend.tar>

2022.05.14 (토)

ElasticSearch 검색, Keyword 검색, 조회 추가.

실행하기 전 `congress-backend` 안에서 다음의 명령을 실행해야 함.

```
sudo chown -R 1000:1000 esdata/
```

<https://s3-us-west-2.amazonaws.com/secure.notion-static.com/e245c917-c5c4-4de5-91e9-9cafaf73b57/congress-backend.tar>

2022.05.27 (금)

ElasticSearch Multi Match Query 이용해 `bill_title`, `detail` field 대상으로 검색 수행 추가.

검색 기능에 Paagination 추가.

실행하기 전 `congress-backend` 안에서 다음의 명령을 실행해야 함.

```
sudo chown -R 1000:1000 esdata/
```

<https://s3-us-west-2.amazonaws.com/secure.notion-static.com/de13d7d1-7349-47b3-8f78-a600735f64d8/congress-backend.tar>

2022.05.27 (금)

Kibana 비활성화.

실행하기 전 `congress-backend` 안에서 다음의 명령을 실행해야 함.

```
sudo chown -R 1000:1000 esdata/
```

<https://s3-us-west-2.amazonaws.com/secure.notion-static.com/d495825d-cc63-40da-bcca-8c8d7d4c14ca/congress-backend.tar>

2022.06.11 (토)

실행하기 전 `congress-backend` 안에서 다음의 명령을 실행해야 함.

```
sudo chown -R 1000:1000 esdata/
```

<https://s3-us-west-2.amazonaws.com/secure.notion-static.com/41eea3d5-e31d-4061-b96a-760a39b33d12/congress-backend.tar>

2022.06.12 (일)

실행하기 전 `congress-backend` 안에서 다음의 명령을 실행해야 함.

```
sudo chown -R 1000:1000 esdata/
```

<https://s3-us-west-2.amazonaws.com/secure.notion-static.com/fad47f24-e724-4dab-b91d-c1793f5ad3a8/congress-backend.tar>