## 16. The Movies Dataset (박창현)

https://www.kaggle.com/datasets/rounakbanik/the-movies-dataset?select=keywords.csv

Data Files(7)

credits.csv(189.92 MB)

keywords.csv(6.23 MB)

links.csv(989.11 kB)

links\_small.csv(183.37 kB)

movies\_metadata.csv(34.45 MB)

ratings.csv(709.55 MB)

ratings\_small.csv(2.44 MB)

## **Data Files Content**

movies\_metadata.csv: The main Movies Metadata file. Contains information on 45,000 movies featured in the Full MovieLens dataset. Features include posters, backdrops, budget, revenue, release dates, languages, production countries and companies.

keywords.csv: Contains the movie plot keywords for our MovieLens movies. Available in the form of a stringified JSON Object.

credits.csv: Consists of Cast and Crew Information for all our movies. Available in the form of a stringified JSON Object.

links.csv: The file that contains the TMDB and IMDB IDs of all the movies featured in the Full MovieLens dataset.

links\_small.csv: Contains the TMDB and IMDB IDs of a small subset of 9,000 movies of the Full Dataset.

ratings\_small.csv: The subset of 100,000 ratings from 700 users on 9,000 movies.

The Full MovieLens Dataset consisting of 26 million ratings and 750,000 tag applications from 270,000 users on all the 45,000 movies in this dataset can be accessed <a href="here">here</a>

movies\_metadata.csv: 주요 영화 메타데이터 파일입니다. Full MovieLens 데이터 세트에 등장하는 45,000개의 영화에 대한 정보가 들어 있습니다. 포스터, 배경, 예산, 수익, 출시일, 언어, 제작 국가 및 회사가 특징입니다.

keywords.csv: MovieLens 영화의 영화 줄거리 키워드를 포함합니다. 문자열화된 JSON 객체 형태로 제공됩니다.

credits.csv: 모든 영화의 출연진 및 제작진 정보로 구성되어 있습니다. 문자열화된 JSON 객체 형태로 제공됩니다.

links.csv: Full MovieLens 데이터세트에 포함된 모든 영화의 TMDB 및 IMDB ID가 포함된 파일입니다.

links\_small.csv: 전체 데이터 세트의 9,000개 영화 중 작은 하위 세트의 TMDB 및 IMDB ID를 포함합니다.

ratings\_small.csv: 9,000개 영화에 대한 700명의 사용자의 100,000개 평점의 하위 집합입니다.

이 데이터세트에 있는 45,000개 영화에 대한 270,000명의 사용자로부터 얻은 2,600만 개의 평가와 750,000개의 태그 애플리케이션으로 구성된 Full MovieLens 데이터세트는 <u>여기에서 액세스할</u>수 있습니다.