

AI 3주차 과제 - 교재 2

20200191 김동연

1. 데이터 입력 및 원하는 데이터 말하기



아버지 생신 : 1970년 8월 24일
어머니 생신 : 1971년 7월 11일
동생 생일 : 2003년 1월 23일
여자친구 생일 : 2001년 6월 8일
여자친구와 4주년 : 2025년 3월 11일
이걸 Subject, Start Date, Start Time, End Date, End Time, All Day, Description, Location, UID의 값을 갖고있는 csv 파일로 만들어 줘. 또한 생신/생일은 매년 반복
- 음력은 양력 날짜로 변경
- 생신/생일은 제목에 몇 번째 생신/생일인지 적어줘, 환갑, 칠순, 팔순, 구순, 삼순은 따로 표시해줘.

2. 해당 CSV 파일 생성 및 다운로드



분석함 ▾

| User Commemorative Calendar | | | |
|-----------------------------|-------------------------------|------------|------------|
| | Subject | Start Date | Start Time |
| 1 | Father's 54th Birthday (60th) | 2024-08-24 | |
| 2 | Mother's 53rd Birthday | 2024-07-11 | |
| 3 | Sibling's 21st Birthday | 2024-01-23 | |
| 4 | Girlfriend's 23rd Birthday | 2024-06-08 | |

기념일을 요청하신 형식에 맞춰 CSV 파일로 준비했습니다. 각 생일과 기념일은 영어로 작성되었으며, 연례 반복 설정 및 생일 횟수 표시도 포함되어 있습니다.

파일을 다운로드하려면 [여기](#)를 클릭하세요. 추가 수정이 필요하시면 말씀해 주세요! [\[?\]](#)

🔊 📄 📌 🔒 ↺ ▾

3. csv -> ical Convert

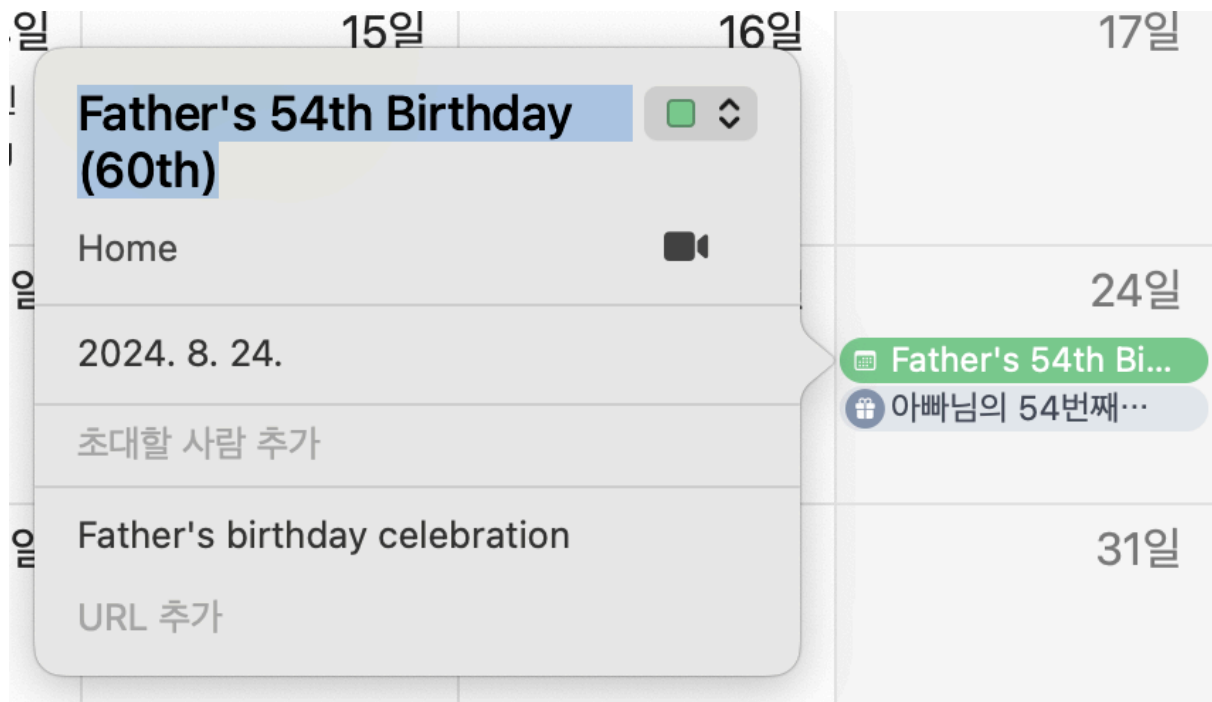
Converted successfully!

Download iCal

5 events found in "User_Commemorative_Calendar.csv"

| Event | Starts | Ends | ... |
|---------------------------------|------------|------------|--|
| Father's 54th Birthday (60th) | 2024-08-24 | 2024-08-24 | Description: Father's birthday celebration Location: Home |
| Mother's 53rd Birthday | 2024-07-11 | 2024-07-11 | Description: Mother's birthday celebration Location: Home |
| Sibling's 21st Birthday | 2024-01-23 | 2024-01-23 | Description: Sibling's birthday celebration Location: Home |
| Girlfriend's 23rd Birthday | 2024-06-08 | 2024-06-08 | Description: Girlfriend's birthday celebration Location: Home |
| 4th Anniversary with Girlfriend | 2024-03-11 | 2024-03-11 | Description: 4th anniversary celebration with girlfriend Location: Favorit |

4. 캘린더에 추가!



이러한 절차를 통해 성공하였습니다.