## Example: 저널에 실린 과거 논문에 대한 분석 (1)

**2011년부터 2015년까지 5년**에 걸쳐 <사회보장연구>에 실린 논문에 관한 서지 정보를 아래 사이트에서 엑셀 파일로 다운 받은 후, 이를 Stata 데이터로 저장하고 분석이 가능하 도록 정리하세요.

사회보장연구 - http://kiss.kstudy.com/journal/list\_name.asp?key1=25025&key2=3282

- 기본 설정인 10개'씩 보기를 **`100개**'씩 보기로 변경
- 권호 보기는 '전체'로 변경하고 검색 후 '모두 선택' 체크
- `서지반출' 단추를 누르고, `**4. Excel**'을 선택



## (2) Example: 저널에 실린 과거 논문에 대한 분석

- 1. 총 논문의 수는 몇 편인가?
- Ц 매 산출하고, 이를 Connected Line 그래프 나 라의 수를 게재된 각 연도별로 기세요. ⟨;
- 개별 논문의 전체 페이지수가 담긴 변수를 생성하고, 이 변수의 평균과 표준 편차를 구하세요. ω.
- 표현하세요 히스토그램으로 만들고, 이를 논문 저자의 수를 나타내는 변수를 4.
- 해당 저널에 지난 5년간 가장 많은 논문을 게재한 사람의 이름은 무엇인가요? (동명이인이 있을 가능성도 있으나 이 분석에서는 이름이 같다면 동일인으로 간주합니다.) <u>5</u>
- 편인가요? 를 논문은 몇 편인가요? 2 몇 편인가요? - 모두 포함된 논문은 몇 民 제목에 '빈곤'이 포함된 '복지'가 포함된 논문은 마지막으로 두 단어가 ! 9