

R07: Google Scholar からの reference 作成方法

1. Google Scholar (<https://scholar.google.co.jp/>) で論文検索し、「引用」ボタンを押す。

Google Scholar

Glick, Reuven, and Andrew K Rose. 2016. "Currency Unions and Trade: A Po

記事

期間指定なし
2024 年以降
2023 年以降
2020 年以降
期間を指定...

関連性で並べ替え
日付順に並べ替え

すべての言語
英語 と 日本語のページを検索

すべての種類

Currency unions and trade: A post-EMU reassessment
R Glick, AK Rose
European Economic Review, 2016 · Elsevier

Abstract
In our *European Economic Review* (2002) paper, we used pre-1998 data on countries participating in and leaving currency unions to estimate the effect of currency unions on trade using (then-) conventional gravity models. In this paper, we use a variety of empirical gravity models to estimate the currency union effect on trade and exports, using recent data which includes the European Economic and Monetary Union (EMU). We have three findings. First, our assumption of symmetry between the effects of entering and leaving a

さらに表示 ▾

☆ 保存 引用 被引用数: 224 関連記事 全 10 バージョン

2. 「BibTeX」ボタンを押す。

Currency unions and trade: A post-EMU reassessment

R Glick, AK Rose

European Economic Review

Abstract

In our *European Economic Review* (2002) paper, we used pre-1998 data on countries participating in and leaving currency unions to estimate the effect of currency unions on trade using (then-) conventional gravity models. In this paper, we use a variety of empirical gravity models to estimate the currency union effect on trade and exports, using recent data which includes the European Economic and Monetary Union (EMU). We have three findings. First, our assumption of symmetry between the effects of entering and leaving a

さらに表示

☆ 保存 引用

この検索の最上位

×

引用

MLA	Glick, Reuven, and Andrew K. Rose. "Currency unions and trade: A post-EMU reassessment." <i>European Economic Review</i> 87 (2016): 78-91.
APA	Glick, R., & Rose, A. K. (2016). Currency unions and trade: A post-EMU reassessment. <i>European Economic Review</i> , 87, 78-91.
ISO 690	GLICK, Reuven; ROSE, Andrew K. Currency unions and trade: A post-EMU reassessment. <i>European Economic Review</i> , 2016, 87: 78-91.

BibTeX

EndNote

RefMan

RefWorks

3. 得られる文献情報をコピーする。

```
@article{glick2016currency,  
  title={Currency unions and trade: A post-EMU reassessment},  
  author={Glick, Reuven and Rose, Andrew K},  
  journal={European Economic Review},  
  volume={87},  
  pages={78--},  
  year={2016},  
  publisher={}
```

Look Up "@article{glick2016currency, title={Currency..."

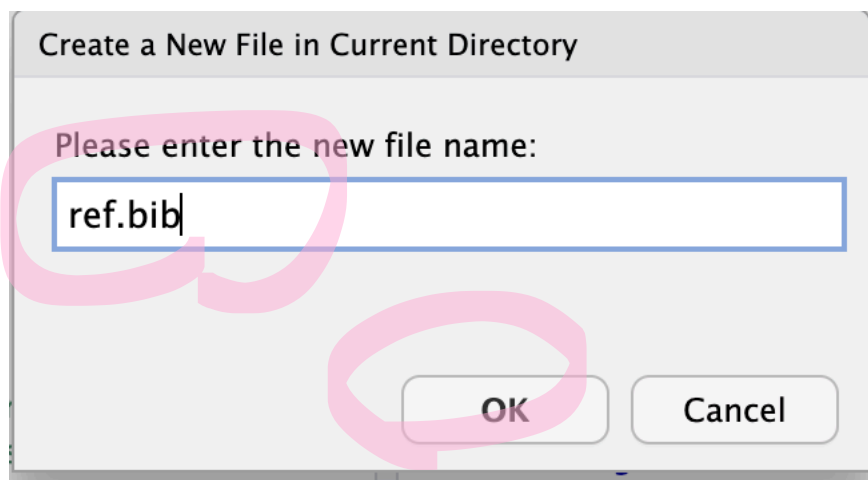
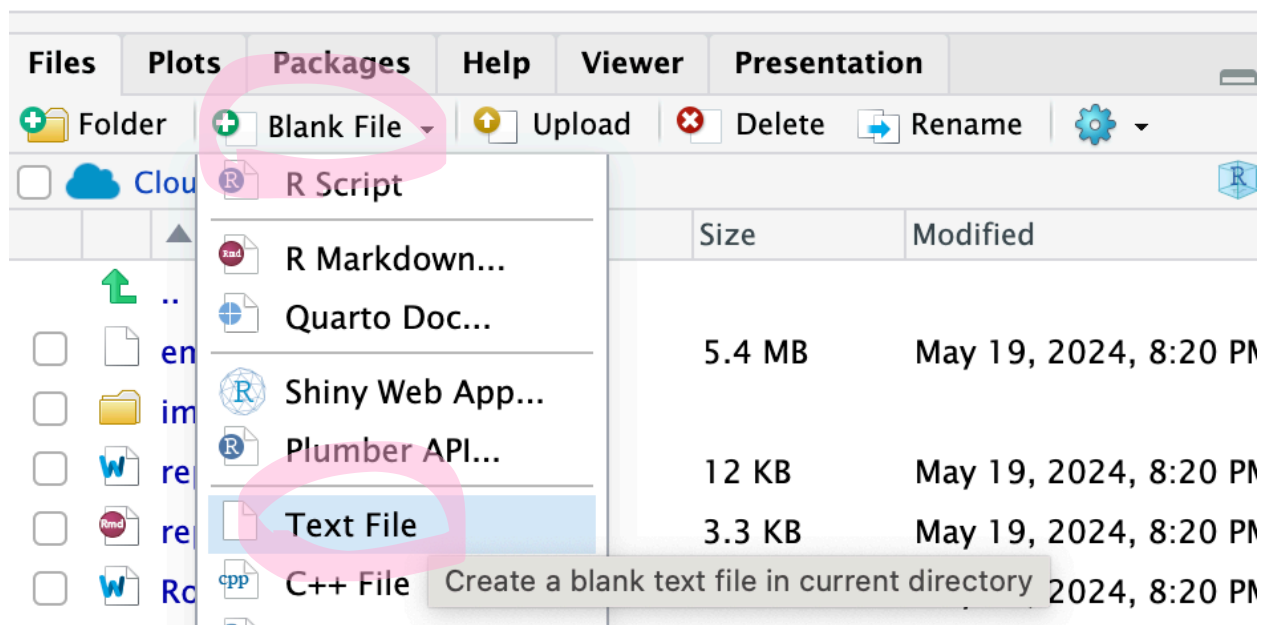
Copy

Copy Link to Highlight

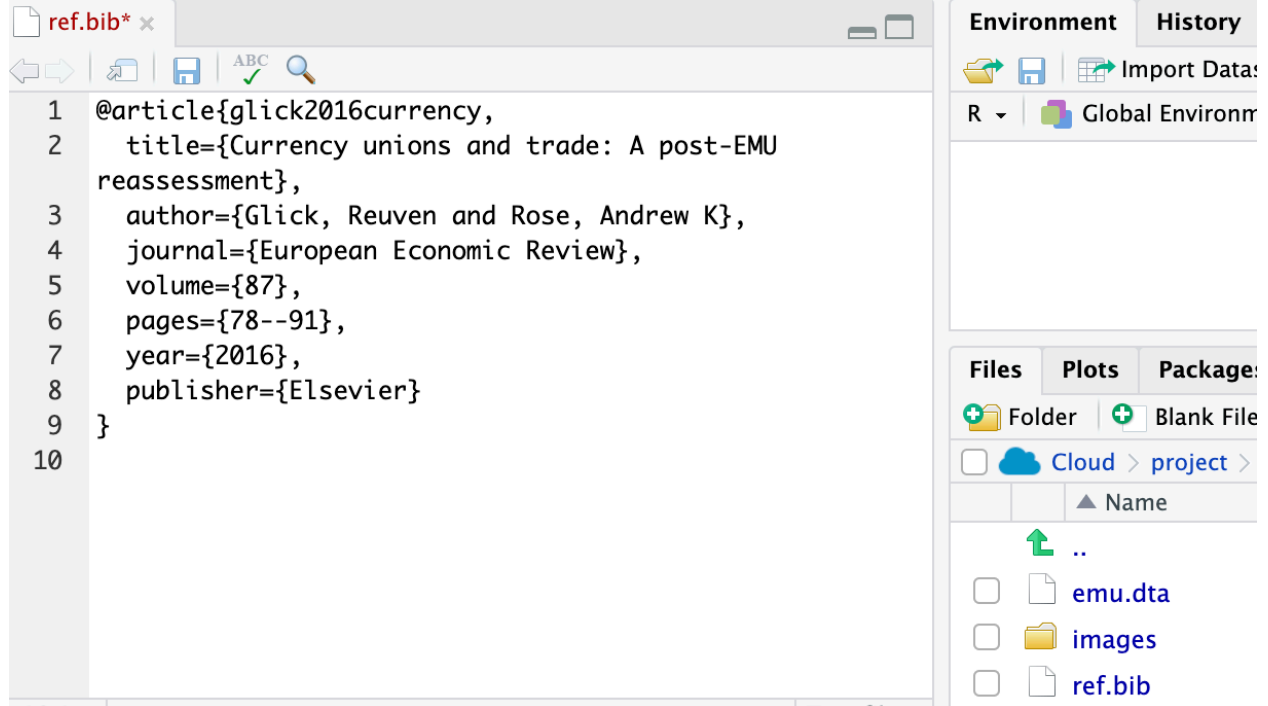
Search Google for "@article{glick2016currency, title={Currency..."

Print

4. Posit Cloud で、Text File を作成する。



5. Google Scholar でコピーした文献情報を「ref.bib」に貼り付ける。



6. R マークダウンの YAML には、以下のように、参考文献ファイル「ref.bib」を明記しておく。

例)

title: "欧州経済通貨統合の効果推定" #タイトル

author: "田中 鮎夢" # 氏名

date: "2024-03-14" # 日付

output:

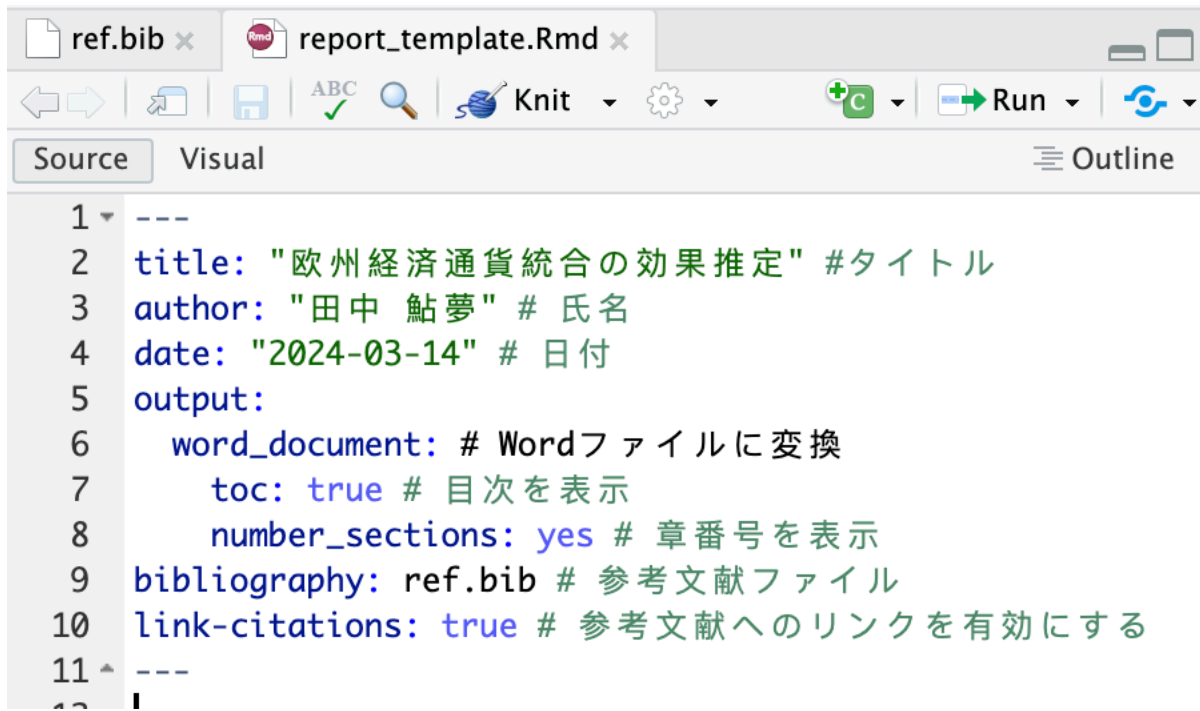
word_document: # Word ファイルに変換

toc: true # 目次を表示

number_sections: yes # 章番号を表示

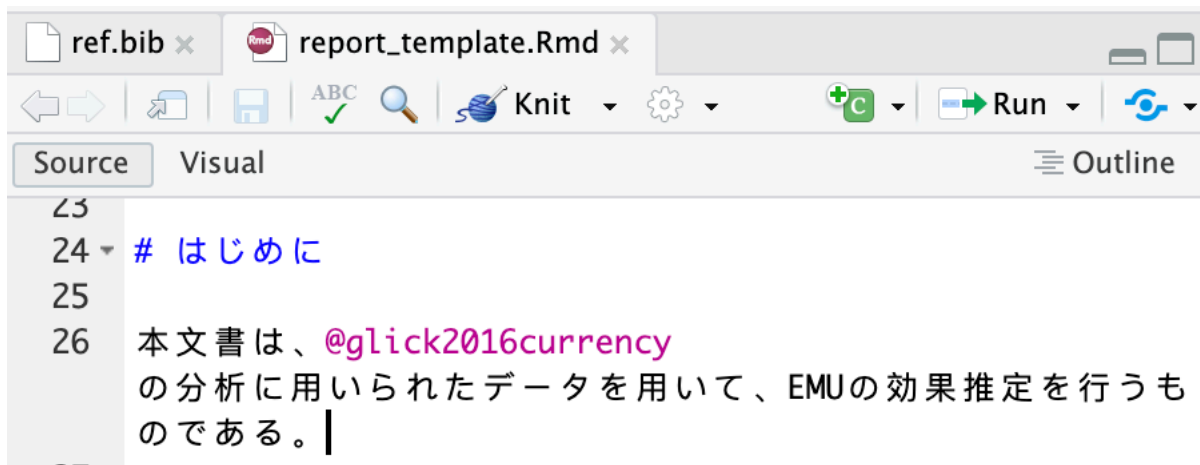
bibliography: ref.bib # 参考文献ファイル

link-citations: true # 参考文献へのリンクを有効にする



```
1 ---
2 title: "欧州経済通貨統合の効果推定" #タイトル
3 author: "田中 鮎夢" # 氏名
4 date: "2024-03-14" # 日付
5 output:
6   word_document: # Wordファイルに変換
7     toc: true # 目次を表示
8     number_sections: yes # 章番号を表示
9 bibliography: ref.bib # 参考文献ファイル
10 link-citations: true # 参考文献へのリンクを有効にする
11 ---
```

7. R マークダウンの本文中では、「@glick2016currency」のように、「@文献キー」を記載する。



```
23
24 # はじめに
25
26 本文書は、@glick2016currency
  の分析に用いられたデータを用いて、EMUの効果推定を行うも
  のである。|
```

なお、文献キーは、Google Scholar で表示される文献情報の最初の1行目の「@article{」の後の部分である。

```
@article{glick2016currency,
  title={Currency unions and trade: A post-EMU reassessment},
  author={Glick, Reuven and Rose, Andrew K},
  journal={European Economic Review},
  volume={87},
  pages={78--91},
  year={2016},
  publisher={Elsevier}
}
```

文献キー

例) @glick2016currency

Knit すると、「@glick2016currency」の箇所は、「Glick and Rose (2016)」と変換され、文書末尾に、文献情報が自動表示される。

例) 本文中

本文書は、Glick and Rose (2016)の分析に用いられたデータを用いて、EMU の効果推定を行うものである。

例) 文書末尾

Glick, Reuven, and Andrew K Rose. 2016. "Currency Unions and Trade: A Post-EMU Reassessment." *European Economic Review* 87: 78–91.