データ分析演習 第4回補足 Knit のエラーを解決する

兵庫県立大学 社会情報科学部 川嶋宏彰

kawashima@sis.u-hyogo.ac.jp

Knitのエラー

• RStudio で Knit すると以下のエラーがでる場合

エラー: pandoc document conversion failed with error 1033

```
RStudio で
```

> rmarkdown::pandoc_version()

としてみてください.

[1] '2.6'

と出るでしょうか、この場合,Pandoc のバージョンを上げると解決するかもしれません。

Pandoc のバージョンアップ

- Pandoc のインストーラーをダウンロードする
 - https://github.com/jgm/pandoc/releases/tag/2.9.2.1
 - 上記ページの pandoc-2.9.2.1-windows-x86_64.msi をダウンロード
 - ・ もしmacを使っている場合は macOS版をダウンロード
- Pandoc をインストールする
 - RStudio をいったん終了
 - pandoc-2.9.2.1-windows-x86_64.msi を実行
 - I accept the terms in the License Agreement にチェックして Install をクリック
- RStudio でバージョン確認
 - ・ 再度 RStudio を立ち上げ,Rコンソールで 以下を実行
 - > rmarkdown::pandoc_version() [1] '2.9.2.1' が表示されれば成功です. Knit を試してください.

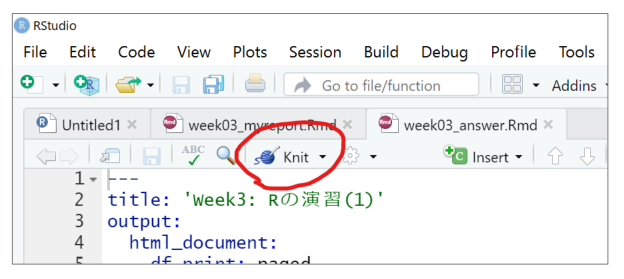


Pandoc とは

- Markdown で書かれたファイルを、html や他のドキュメントに変換するツールです。
- Knit との関係は?
 - RStudio の Knit で Rmd を html に変換するときは、pandoc が内部 で呼ばれているのですが、バージョンが古いとエラーが出るようです。

Knit でいい感じのレポート出力

- ・RStudio の Knit をクリックするとhtml 出力できます
 - Rmdファイルは出力が残りませんが Knitは出力結果も保存されます.
 - ・ 下向き矢印からWordも選択できます.
 - ・ 結構いい感じで出力されるので,レポート提出でよく利用されます.
 - ・ 一度試してみてください(うまくいかない場合は飛ばしてOKです)



パッケージの インストールなど が必要かも