# M26-Beamer template

learningSpoonsR@gmail.com



I. beamer@RMarkdown

II. 이 템플릿은 2019-02-12에 마지막으로 수정되었습니다.

I. beamer@RMarkdown

### About

- ▶ Rmarkdown에서 한글로 beamer 문서를 제작할 수 있는 템플렛입니다.
- ▶ beamer는 slide형태의 pdf를 만드는 Tex 패키지입니다.
- ▶ 하위 폴더인 myRmdBeamerStyle에 latex-topmatter.tex와 markdown custom.css가 있어야 합니다.
- ▶ M22-rmarkdown 참조
  - ▶ pdf 조판을 위한 texlive 엔진이 필요합니다. (M2X-rmd를 참조)

### YAML Header

```
title: "M26-Beamer template"
author: learningSpoonsR
date: "`r Sys.Date()`"
output:
 beamer presentation:
    colortheme: default
   includes:
      in header: myRmdBeamerStyle/latex-topmatter.tex
   latex engine: xelatex
   slide level: 2
   theme: Montpellier
    toc: yes
  ioslides presentation: default
  slidy presentation: default
mainfont: NanumMyeongjo # NanumGothic
monofont: Courier New
fontsize: 9pt
classoption: t
```

# Design

- 1. 헤더 부분의 아래 명령어를 검색해서 바꾸시면 다른 색상과 디자인도 가능합니다.
  - ▶ theme: Montpellier"
  - colortheme: default
  - knitr::opts\_chunk\$set(background = '718CBA')

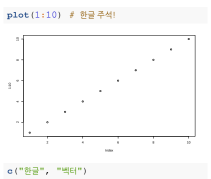
### 2단 구성

### 1. Left Column

- ▶ 이 템플렛은 2단 구성이 가능합니다.
- ▶ 강의노트들이 beamer로 만든 좋은 예제입니다.

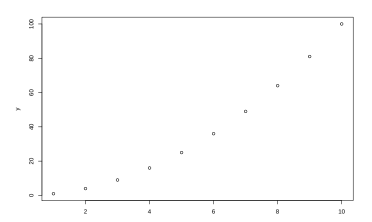
# 2. Right Column

[1] "한글" "벡터"



# Code line number

```
1 x <- 1:10
2 y <- x^2
3 plot(x, y)
```



# Markdown table

	dplyr	base
문법의 특성	일상 언어	Classic 프로그래밍 언어
장점	읽고 쓰기 쉬움	타 언어와 style 유사
유사 언어	SQL	Python의 Pandas

II. 이 템플릿은 2019-02-12에 마지막으로 수정되었습니다.