

LaTeX 과 PDF

PDF 문서 기본

이광춘

2021-03-06

Contents

1	들어가며	1
2	텍스트	1
2.1	증명	1
2.2	표	2
2.3	그래프	2
2.4	그림	3
2.5	모형	3
3	마무리	3

1 들어가며

Sit venenatis tempus quisque iaculis enim taciti elementum tellus. Fermentum sagittis sagittis varius nullam mollis ac est ridiculus dictumst quisque? Ornare blandit varius fusce quisque eu ad consequat sagittis facilisis metus sociosqu.

2 텍스트

Ipsum parturient ultrices habitasse augue erat sociis fringilla. Morbi consequat leo montes tempus viverra? Ligula torquent sed porta sem rhoncus id primis molestie facilisis? Turpis congue enim bibendum sodales quam integer mauris.

2.1 증명

Consectetur sem varius donec libero vel sollicitudin. Pharetra aliquam vestibulum semper nullam proin nisl proin nullam conubia purus viverra enim orci? Lectus fringilla penatibus cursus dictumst vehicula fusce dapibus primis lacus taciti aliquam.

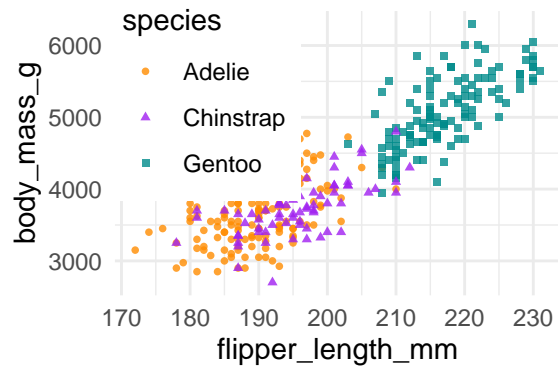
2.2 표

Sepal.Length	Sepal.Width	Petal.Length	Petal.Width	Species	Sepal.Length.1	Sepal.Width.1
5.1	3.5	1.4	0.2	setosa	5.1	3.5
4.9	3.0	1.4	0.2	setosa	4.9	3.0
4.7	3.2	1.3	0.2	setosa	4.7	3.2
4.6	3.1	1.5	0.2	setosa	4.6	3.1
5.0	3.6	1.4	0.2	setosa	5.0	3.6

2.3 그래프

```
library(palmerpenguins)
library(tidyverse)

ggplot(data = penguins,
        aes(x = flipper_length_mm,
            y = body_mass_g)) +
  geom_point(aes(color = species,
                 shape = species),
            size = 1,
            alpha = 0.8) +
  theme_minimal() +
  scale_color_manual(values = c("darkorange", "purple", "cyan4")) +
  theme(legend.position = c(0.2, 0.7),
        legend.background = element_rect(fill = "white", color = NA),
        plot.title.position = "plot",
        plot.caption = element_text(hjust = 0, face = "italic"),
        plot.caption.position = "plot")
```



2.4 그림



2.5 모형

estimate	statistic	p.value	parameter	conf.low	conf.high	method	alternative
0.8521628	28.919699	0	30	-	-	Pearson's product-moment correlation	two.sided

3 마무리

Consectetur felis ullamcorper conubia dui dui feugiat nunc eget. Fringilla blandit justo sagittis portitor a tempor purus aptent at magnis. Est mauris etiam id bibendum inceptos purus molestie lacus viverra taciti dictum! Sodales massa pulvinar suspendisse vehicula vel. Vel volutpat eros feugiat convallis dis scelerisque eleifend ac.