Mini Project 01 - IMDB wed scraping

```
library(tidyverse)
library(rvest) #scrape data from internet
url <- "https://www.imdb.com/search/title/?groups=top_100&sort=user_rating,desc"</pre>
print(url)
[1] "https://www.imdb.com/search/title/?groups=top_100&sort=user_rating,desc"
#read html
imdb <- read_html(url)</pre>
imdb
{html_document}
<html xmlns:og="http://ogp.me/ns#" xmlns:fb="http://www.facebook.com/2008/fbml"</pre>
[1] <head>\n<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8 .
[2] <body id="styleguide-v2" class="fixed">\n
                                                            <img height="1" widt .</pre>
#movie title
imdb %>%
    html_node("h3.lister-item-header") %>%
```

html_text2()

'1. The Shawshank Redemption (1994)'

```
title <- imdb %>%
  html_nodes("h3.lister-item-header") %>%
  html_text2()
```

```
title[1:10]
```

- '1. The Shawshank Redemption (1994)' · '2. The Godfather (1972)' · '3. The Dark Knight (2008)' ·
- '4. The Lord of the Rings: The Return of the King (2003)' · '5. Schindler\'s List (1993)' ·
- '6. The Godfather Part II (1974)' · '7. 12 Angry Men (1957)' · '8. Pulp Fiction (1994)' · '9. Inception (2010)' ·
- '10. The Lord of the Rings: The Two Towers (2002)'

```
#rating
imdb %>%
    html_node("div.ratings-imdb-rating") %>%
    html_text2()
```

'9.3'

```
ratings <- imdb %>%
  html_nodes("div.ratings-imdb-rating") %>%
  html_text2() %>%
  as.numeric()
```

```
ratings
```

```
9.3 \cdot 9.2 \cdot 9 \cdot 9 \cdot 9 \cdot 9 \cdot 9 \cdot 9 \cdot 8.9 \cdot 8.8 \cdot 8.8 \cdot 8.8 \cdot 8.8 \cdot 8.8 \cdot 8.8 \cdot 8.7 \cdot 8.7 \cdot 8.7 \cdot 8.7 \cdot 8.7 \cdot 8.6 \cdot 8.6 \cdot 8.6 \cdot 8.6 \cdot 8.6 \cdot 8.6 \cdot 8.5 \cdot 8.5
```

```
#number of vote
imdb %>%
  html_node("p.sort-num_votes-visible") %>%
  html_text2()
```

'Votes: 2,658,043 | Gross: \$28.34M | Top 250: #1'

```
num_vote <- imdb %>%
  html_nodes("p.sort-num_votes-visible") %>%
  html_text2()
```

```
#build a dataset

df <- data.frame(
    title = title,
    rating = ratings,
    num_vote = num_vote
)
head(df)</pre>
```

A data.frame: 6 × 3

	title	rating	num_vote
	<chr></chr>	<dbl></dbl>	<chr></chr>
1	1. The Shawshank Redemption (1994)	9.3	Votes: 2,658,043 Gross: \$28.34M Top 250: #1
2	2. The Godfather (1972)	9.2	Votes: 1,842,199 Gross: \$134.97M Top 250: #2
3	3. The Dark Knight (2008)	9.0	Votes: 2,630,876 Gross: \$534.86M Top 250: #3
4	4. The Lord of the Rings: The Return of the King (2003)	9.0	Votes: 1,832,704 Gross: \$377.85M Top 250: #7
5	5. Schindler's List (1993)	9.0	Votes: 1,346,366 Gross: \$96.90M Top 250: #6
6	6. The Godfather Part II (1974)	9.0	Votes: 1,262,098 Gross: \$57.30M Top 250: #4

Mini Project 02 - Specphone Database

```
library(tidyverse)
library(rvest)
```

```
url <- read_html("https://specphone.com/Samsung-Galaxy-A04.html")</pre>
```

```
att <- url %>%
   html_nodes("div.topic") %>%
   html_text2

value <- url %>%
   html_nodes("div.detail") %>%
   html_text2
```

```
data.frame(attibute = att, value = value)
```

A data.frame: 31 × 2

<chr>chr>(chr) วันบิตตัวตุลาคม 2565 วันวางจำหน่ายยังไม่วางจำหน่าย ขนาด164.40 x 76.30 x 9.10 มม. น้ำหนัก192 กรัม วัสดุGlass front, plastic back, plastic frame SIMรองรับ 2 ซิมการ์ด (nano sim, nano sim) TechnologyHSPA 42.2/5.76 Mbps, LTE-A 2G850/900/1800/1900 3G850/900/1900/2100 4G850/900/1900/2100/2600 5G- ความเร็วHSPA 42.2/5.76 Mbps, LTE-A ประเภทPLS LCD ขนาดหน้าจอ6.50 นิ้ว ความละเอียด720 x 1600 pixels ระบบปฏิบัติการAndroid 12 ชิปประมวลผลSpreadtrum Unisoc SC9863A 1.6 GHz ชิปประมวลผลSpreadtrum Unisoc SC9863A 1.6 GHz ชิปประมวลผลSpreadtrum Unisoc SC9863A 1.6 GHz ชิปประมวลผล32 GB Memory CardmicroSD (1) กล้องหลักดัวที่ 1: 50 MP, f/1.8, (wide), AF ตัวที่ 2: 2 MP, f/2.4, (depth) ความละเอียดวีดีโล1080p@30fps กล้องหน้าตัวที่ 1: 5 MP, f/2.2 Bluetooth5.0, A2DP, LE Wi-Fi802.11 a/b/g/n/ac, dual-b USBType-C GPSGLONASS, GALILEO, BDS NFCโม่รองรับ<th>attibute</th><th>value</th></chr>	attibute	value
รันวางจำหน่ายยังไม่วางจำหน่ายขนาด164.40 x 76.30 x 9.10 มม.น้ำหนัก192 กรัมรัสดุGlass front, plastic back, plastic frameSIMรองรับ 2 ชิมการ์ด (nano sim, nano sim)TechnologyHSPA 42.2/5.76 Mbps, LTE-A2G850/900/1800/19003G850/900/1900/21004G850/900/1900/2100/26005G-ความเร็วHSPA 42.2/5.76 Mbps, LTE-AประเภทPLS LCDขนาดหน้าจอ6.50 นั้วความละเอียด720 x 1600 pixelsระบบปฏิบัติการAndroid 12ชิปประมวลผลSpreadtrum Unisoc SC9863A 1.6 GHzชิปกราฟิกPowerVR GE8322หน่วยความจำ3 GBความจุ32 GBMemory CardmicroSD (1)กล้องหลักดัวที่ 1: 50 MP, f/1.8, (wide), AF ตัวที่ 2: 2 MP, f/2.4, (depth)ความละเอียดวีดีโอ1080p@30fpsกล้องหน้าดัวที่ 1: 5 MP, f/2.2Bluetooth5.0, A2DP, LEWi-Fi802.11 a/b/g/n/ac, dual-bUSBType-CGPSGLONASS, GALILEO, BDSNFCไม่รองรับความจุ5,000 mAh	<chr></chr>	<chr></chr>
ชนาด164.40 x 76.30 x 9.10 มม.น้ำหนัก192 กรัมวัสดุGlass front, plastic back, plastic frameSIMรองรับ 2 ชิมการ์ต (nano sim, nano sim)TechnologyHSPA 42.2/5.76 Mbps, LTE-A2G850/900/1900/19003G850/900/1900/21004G850/900/1900/2100/26005G-ความเร็วHSPA 42.2/5.76 Mbps, LTE-AประเภทPLS LCDชนาดหน้าจอ6.50 นิ้าความละเอียด720 x 1600 pixelsระบบปฏิบัติการAndroid 12ชิปประมวลผลSpreadtrum Unisoc SC9863A 1.6 GHzชิปกราฟิกPowerVR GE8322หน่วยความจำ3 GBความอุ32 GBMemory CardmicroSD (1)กล้องหลักตัวที่ 1: 50 MP, f/1.8, (wide), AF ตัวที่ 2: 2 MP, f/2.4, (depth)ความละเอียดวีดีโอ1080p@30fpsกล้องหน้าตัวที่ 1: 5 MP, f/2.2Bluetooth5.0, A2DP, LEWi-Fi802.11 a/b/g/n/ac, dual-bUSBType-CGPSGLONASS, GALILEO, BDSNFCไม่รองรับความอุ5,000 mAh	วันเปิดตัว	ตุลาคม 2565
น้ำหนัก192 กรัมวัสดุGlass front, plastic back, plastic frameSIMรองรับ 2 ชิมการ์ต (nano sim, nano sim)TechnologyHSPA 42.2/5.76 Mbps, LTE-A2G850/900/1800/19003G850/900/1900/21004G850/900/1900/2100/26005G-ความเร็วHSPA 42.2/5.76 Mbps, LTE-AประเภทPLS LCDขนาดหน้าจอ6.50 นิ้าความละเอียด720 x 1600 pixelsระบบปฏิบัติการAndroid 12ชิปประมวลผลSpreadtrum Unisoc SC9863A 1.6 GHzชิปกราฟิกPowerVR GE8322หน่วยความจำ3 GBความอุ32 GBMemory CardmicroSD (1)กล้องหลักตัวที่ 1: 50 MP, f/1.8, (wide), AF ตัวที่ 2: 2 MP, f/2.4, (depth)ความละเอียดวีดีโอ1080p@30fpsกล้องหน้าตัวที่ 1: 5 MP, f/2.2Bluetooth5.0, A2DP, LEWi-Fi802.11 a/b/g/n/ac, dual-bUSBType-CGPSGLONASS, GALILEO, BDSNFCไม่รองรับความจุ5,000 mAh	วันวางจำหน่าย	ยังไม่วางจำหน่าย
วัสดุGlass front, plastic back, plastic frameSIMรองรับ 2 ชิมการ์ด (nano sim, nano sim)TechnologyHSPA 42.2/5.76 Mbps, LTE-A2G850/900/1800/19003G850/900/1900/21004G850/900/1900/2100/26005G-ความเร็วHSPA 42.2/5.76 Mbps, LTE-AประเภทPLS LCDขนาดหน้าจอ6.50 นิ้วความละเอียด720 x 1600 pixelsระบบปฏิบัติการAndroid 12ชิปประมวลผลSpreadtrum Unisoc SC9863A 1.6 GHzชิปประมวลผลSpreadtrum Unisoc SC9863A 1.6 GHzชิปกราฟิกPowerVR GE8322หน่วยความจำ3 GBความจุ32 GBMemory CardmicroSD (1)กล้องหลักตัวที่ 1: 50 MP, f/1.8, (wide), AF ตัวที่ 2: 2 MP, f/2.4, (depth)ความละเอียดวีดีโอ1080p@30fpsกล้องหน้าตัวที่ 1: 5 MP, f/2.2Bluetooth5.0, A2DP, LEWi-Fi802.11 a/b/g/n/ac, dual-bUSBType-CGPSGLONASS, GALILEO, BDSNFCไม่รองรับความจุ5,000 mAh	ขนาด	164.40 x 76.30 x 9.10 มม.
SIMรองรับ 2 ซิมการ์ด (nano sim, nano sim)TechnologyHSPA 42.2/5.76 Mbps, LTE-A2G850/900/1800/19003G850/900/1900/21004G850/900/1900/2100/26005G-ความเร็วHSPA 42.2/5.76 Mbps, LTE-AประเภทPLS LCDขนาดหน้าจอ6.50 นิ้วความละเอียด720 x 1600 pixelsระบบปฏิบัติการAndroid 12ชิปประมวลผลSpreadtrum Unisoc SC9863A 1.6 GHzชิปกราฟิกPowerVR GE8322หน่วยความจำ3 GBความจุ32 GBMemory CardmicroSD (1)กล้องหลักตัวที่ 1: 50 MP, f/1.8, (wide), AF ตัวที่ 2: 2 MP, f/2.4, (depth)ความละเอียดวีดีโอ1080p@30fpsกล้องหน้าตัวที่ 1: 5 MP, f/2.2Bluetooth5.0, A2DP, LEWi-Fi802.11 a/b/g/n/ac, dual-bUSBType-CGPSGLONASS, GALILEO, BDSNFCไม่รองรับความจุ5,000 mAh	น้ำหนัก	192 กรัม
TechnologyHSPA 42.2/5.76 Mbps, LTE-A2G850/900/1800/19003G850/900/1900/21004G850/900/1900/2100/26005G-ความเร็วHSPA 42.2/5.76 Mbps, LTE-AประเภทPLS LCDขนาดหน้าจอ6.50 นิ้วความละเอียด720 x 1600 pixelsระบบปฏิบัติการAndroid 12ชิปประมวลผลSpreadtrum Unisoc SC9863A 1.6 GHzชิปกราฟิกPowerVR GE8322หน่วยความจำ3 GBความจุ32 GBMemory CardmicroSD (1)กล้องหลักตัวที่ 1: 50 MP, f/1.8, (wide), AF ตัวที่ 2: 2 MP, f/2.4, (depth)ความละเอียดวีดีโอ1080p@30fpsกล้องหน้าตัวที่ 1: 5 MP, f/2.2Bluetooth5.0, A2DP, LEWi-Fi802.11 a/b/g/n/ac, dual-bUSBType-CGPSGLONASS, GALILEO, BDSNFCไม่รองรับความจุ5,000 mAh	วัสดุ	Glass front, plastic back, plastic frame
2G850/900/1800/19003G850/900/1900/21004G850/900/1900/2100/26005G-ความเร็วHSPA 42.2/5.76 Mbps, LTE-AประเภทPLS LCDขนาดหน้าจอ6.50 นิ้วความละเอียด720 x 1600 pixelsระบบปฏิบัติการAndroid 12ชิปประมวลผลSpreadtrum Unisoc SC9863A 1.6 GHzชิปกราฟิกPowerVR GE8322หน่วยความจำ3 GBความจุ32 GBMemory CardmicroSD (1)กล้องหลักตัวที่ 1: 50 MP, f/1.8, (wide), AF ตัวที่ 2: 2 MP, f/2.4, (depth)ความละเอียดวีดีโอ1080p@30fpsกล้องหน้าตัวที่ 1: 5 MP, f/2.2Bluetooth5.0, A2DP, LEWi-Fi802.11 a/b/g/n/ac, dual-bUSBType-CGPSGLONASS, GALILEO, BDSNFCไม่รองรับความจุ5,000 mAh	SIM	รองรับ 2 ซิมการ์ด (nano sim, nano sim)
3G850/900/1900/21004G850/900/1900/2100/26005G-ความเร็วHSPA 42.2/5.76 Mbps, LTE-AประเภทPLS LCDขนาดหน้าจอ6.50 นิ้วความละเอียด720 x 1600 pixelsระบบปฏิบัติการAndroid 12ชิปประมวลผลSpreadtrum Unisoc SC9863A 1.6 GHzชิปกราฟิกPowerVR GE8322หน่วยความจำ3 GBความอุ32 GBMemory CardmicroSD (1)กล้องหลักตัวที่ 1: 50 MP, f/1.8, (wide), AF ตัวที่ 2: 2 MP, f/2.4, (depth)ความละเอียดวีดีโอ1080p@30fpsกล้องหน้าตัวที่ 1: 5 MP, f/2.2Bluetooth5.0, A2DP, LEWi-Fi802.11 a/b/g/n/ac, dual-bUSBType-CGPSGLONASS, GALILEO, BDSNFCไม่รองรับความจุ5,000 mAh	Technology	HSPA 42.2/5.76 Mbps, LTE-A
4G 850/900/1900/2100/2600 5G - ความเร็ว HSPA 42.2/5.76 Mbps, LTE-A ประเภท PLS LCD ขนาดหน้าจอ 6.50 นิ้ว ความละเอียด 720 x 1600 pixels ระบบปฏิบัติการ Android 12 ชิปประมวลผล Spreadtrum Unisoc SC9863A 1.6 GHz ชิปกราฟิก PowerVR GE8322 หน่วยความจำ 3 GB ความจุ 32 GB Memory Card microSD (1) กล้องหลัก ตัวที่ 1: 50 MP, f/1.8, (wide), AF ตัวที่ 2: 2 MP, f/2.4, (depth) ความละเอียดวีดีโอ 1080p@30fps กล้องหน้า ตัวที่ 1: 5 MP, f/2.2 Bluetooth 5.0, A2DP, LE Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, dual-b USB Type-C GPS GLONASS, GALILEO, BDS NFC ไม่รองรับ ความจุ 5,000 mAh	2G	850/900/1800/1900
5G-ความเร็วHSPA 42.2/5.76 Mbps, LTE-AประเภทPLS LCDขนาดหน้าจอ6.50 นิ้วความละเอียด720 x 1600 pixelsระบบปฏิบัติการAndroid 12ชิปประมวลผลSpreadtrum Unisoc SC9863A 1.6 GHzชิปกราฟิกPowerVR GE8322หน่วยความจำ3 GBความจุ32 GBMemory CardmicroSD (1)กล้องหลักตัวที่ 1: 50 MP, f/1.8, (wide), AF ตัวที่ 2: 2 MP, f/2.4, (depth)ความละเอียดวีดีโอ1080p@30fpsกล้องหน้าตัวที่ 1: 5 MP, f/2.2Bluetooth5.0, A2DP, LEWi-Fi802.11 a/b/g/n/ac, dual-bUSBType-CGPSGLONASS, GALILEO, BDSNFCไม่รองรับความจุ5,000 mAh	3G	850/900/1900/2100
ความเร็วHSPA 42.2/5.76 Mbps, LTE-AประเภทPLS LCDขนาดหน้าจอ6.50 นิ้วความละเอียด720 x 1600 pixelsระบบปฏิบัติการAndroid 12ชิปประมวลผลSpreadtrum Unisoc SC9863A 1.6 GHzชิปกราฟิกPowerVR GE8322หน่วยความจำ3 GBความจุ32 GBMemory CardmicroSD (1)กล้องหลักตัวที่ 1: 50 MP, f/1.8, (wide), AF ตัวที่ 2: 2 MP, f/2.4, (depth)ความละเอียดวีดีโอ1080p@30fpsกล้องหน้าตัวที่ 1: 5 MP, f/2.2Bluetooth5.0, A2DP, LEWi-Fi802.11 a/b/g/n/ac, dual-bUSBType-CGPSGLONASS, GALILEO, BDSNFCไม่รองรับความจุ5,000 mAh	4G	850/900/1900/2100/2600
ประเภท PLS LCD ขนาดหน้าจอ 6.50 นิ้ว ความละเอียด 720 x 1600 pixels ระบบปฏิบัติการ Android 12 ชิปประมวลผล Spreadtrum Unisoc SC9863A 1.6 GHz ชิปกราฟิก PowerVR GE8322 หน่วยความจำ 3 GB ความจุ 32 GB Memory Card microSD (1) กล้องหลัก ตัวที่ 1: 50 MP, f/1.8, (wide), AF ตัวที่ 2: 2 MP, f/2.4, (depth) ความละเอียดวีดีโอ 1080p@30fps กล้องหน้า ตัวที่ 1: 5 MP, f/2.2 Bluetooth 5.0, A2DP, LE Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, dual-b USB Type-C GPS GLONASS, GALILEO, BDS NFC ไม่รองรับ ความจุ 5,000 mAh	5G	-
ขนาดหน้าจอ6.50 นิ้วความละเอียด720 x 1600 pixelsระบบปฏิบัติการAndroid 12ชิปประมวลผลSpreadtrum Unisoc SC9863A 1.6 GHzชิปกราฟิกPowerVR GE8322หน่วยความจำ3 GBความจุ32 GBMemory CardmicroSD (1)กล้องหลักตัวที่ 1: 50 MP, f/1.8, (wide), AF ตัวที่ 2: 2 MP, f/2.4, (depth)ความละเอียดวีดีโอ1080p@30fpsกล้องหน้าตัวที่ 1: 5 MP, f/2.2Bluetooth5.0, A2DP, LEWi-Fi802.11 a/b/g/n/ac, dual-bUSBType-CGPSGLONASS, GALILEO, BDSNFCไม่รองรับความจุ5,000 mAh	ความเร็ว	HSPA 42.2/5.76 Mbps, LTE-A
ความละเอียด720 x 1600 pixelsระบบปฏิบัติการAndroid 12ชิปประมวลผลSpreadtrum Unisoc SC9863A 1.6 GHzชิปกราฟิกPowerVR GE8322หน่วยความจำ3 GBความจุ32 GBMemory CardmicroSD (1)กล้องหลักตัวที่ 1: 50 MP, f/1.8, (wide), AF ตัวที่ 2: 2 MP, f/2.4, (depth)ความละเอียดวีดีโอ1080p@30fpsกล้องหน้าตัวที่ 1: 5 MP, f/2.2Bluetooth5.0, A2DP, LEWi-Fi802.11 a/b/g/n/ac, dual-bUSBType-CGPSGLONASS, GALILEO, BDSNFCไม่รองรับความจุ5,000 mAh	ประเภท	PLS LCD
ระบบปฏิบัติการ Android 12 ชิปประมวลผล Spreadtrum Unisoc SC9863A 1.6 GHz ชิปกราฟิก PowerVR GE8322 หน่วยความจำ 3 GB ความจุ 32 GB Memory Card microSD (1) กล้องหลัก ตัวที่ 1: 50 MP, f/1.8, (wide), AF ตัวที่ 2: 2 MP, f/2.4, (depth) ความละเอียดวีดีโอ 1080p@30fps กล้องหน้า ตัวที่ 1: 5 MP, f/2.2 Bluetooth 5.0, A2DP, LE Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, dual-b USB Type-C GPS GLONASS, GALILEO, BDS NFC ไม่รองรับ ความจุ 5,000 mAh	ขนาดหน้าจอ	6.50 นิ้ว
ชิปประมวลผล Spreadtrum Unisoc SC9863A 1.6 GHz ชิปกราฟิก PowerVR GE8322 หน่วยความจำ 3 GB ความจุ 32 GB Memory Card microSD (1) กล้องหลัก ตัวที่ 1: 50 MP, f/1.8, (wide), AF ตัวที่ 2: 2 MP, f/2.4, (depth) ความละเอียดวีดีโอ 1080p@30fps กล้องหน้า ตัวที่ 1: 5 MP, f/2.2 Bluetooth 5.0, A2DP, LE Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, dual-b USB Type-C GPS GLONASS, GALILEO, BDS NFC ไม่รองรับ ความจุ 5,000 mAh	ความละเอียด	720 x 1600 pixels
ชิปกราฟิก PowerVR GE8322 หน่วยความจำ 3 GB ความจุ 32 GB Memory Card microSD (1) กล้องหลัก ตัวที่ 1: 50 MP, f/1.8, (wide), AF ตัวที่ 2: 2 MP, f/2.4, (depth) ความละเอียดวีดีโอ 1080p@30fps กล้องหน้า ตัวที่ 1: 5 MP, f/2.2 Bluetooth 5.0, A2DP, LE Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, dual-b USB Type-C GPS GLONASS, GALILEO, BDS NFC ไม่รองรับ ความจุ 5,000 mAh	ระบบปฏิบัติการ	Android 12
หน่วยความจำ3 GBความจุ32 GBMemory CardmicroSD (1)กล้องหลักตัวที่ 1: 50 MP, f/1.8, (wide), AF ตัวที่ 2: 2 MP, f/2.4, (depth)ความละเอียดวีดีโอ1080p@30fpsกล้องหน้าตัวที่ 1: 5 MP, f/2.2Bluetooth5.0, A2DP, LEWi-Fi802.11 a/b/g/n/ac, dual-bUSBType-CGPSGLONASS, GALILEO, BDSNFCไม่รองรับความจุ5,000 mAh	ชิปประมวลผล	Spreadtrum Unisoc SC9863A 1.6 GHz
ความจุ32 GBMemory CardmicroSD (1)กล้องหลักตัวที่ 1: 50 MP, f/1.8, (wide), AF ตัวที่ 2: 2 MP, f/2.4, (depth)ความละเอียดวีดีโอ1080p@30fpsกล้องหน้าตัวที่ 1: 5 MP, f/2.2Bluetooth5.0, A2DP, LEWi-Fi802.11 a/b/g/n/ac, dual-bUSBType-CGPSGLONASS, GALILEO, BDSNFCไม่รองรับความจุ5,000 mAh	ชิปกราฟิก	PowerVR GE8322
Memory CardmicroSD (1)กล้องหลักตัวที่ 1: 50 MP, f/1.8, (wide), AF ตัวที่ 2: 2 MP, f/2.4, (depth)ความละเอียดวีดีโอ1080p@30fpsกล้องหน้าตัวที่ 1: 5 MP, f/2.2Bluetooth5.0, A2DP, LEWi-Fi802.11 a/b/g/n/ac, dual-bUSBType-CGPSGLONASS, GALILEO, BDSNFCไม่รองรับความจุ5,000 mAh	หน่วยความจำ	3 GB
กล้องหลัก ตัวที่ 1: 50 MP, f/1.8, (wide), AF ตัวที่ 2: 2 MP, f/2.4, (depth) ความละเอียดวีดีโอ 1080p@30fps กล้องหน้า ตัวที่ 1: 5 MP, f/2.2 Bluetooth 5.0, A2DP, LE Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, dual-b USB Type-C GPS GLONASS, GALILEO, BDS NFC ไม่รองรับ ความจุ 5,000 mAh	ความจุ	32 GB
ความละเอียดวีดีโอ1080p@30fpsกล้องหน้าตัวที่ 1: 5 MP, f/2.2Bluetooth5.0, A2DP, LEWi-Fi802.11 a/b/g/n/ac, dual-bUSBType-CGPSGLONASS, GALILEO, BDSNFCไม่รองรับความจุ5,000 mAh	Memory Card	microSD (1)
กล้องหน้า ตัวที่ 1: 5 MP, f/2.2 Bluetooth 5.0, A2DP, LE Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, dual-b USB Type-C GPS GLONASS, GALILEO, BDS NFC ไม่รองรับ ความจุ 5,000 mAh	กล้องหลัก	ตัวที่ 1: 50 MP, f/1.8, (wide), AF ตัวที่ 2: 2 MP, f/2.4, (depth)
Bluetooth 5.0, A2DP, LE Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, dual-b USB Type-C GPS GLONASS, GALILEO, BDS NFC ไม่รองรับ ความจุ 5,000 mAh	ความละเอียดวีดีโอ	1080p@30fps
Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, dual-b USB Type-C GPS GLONASS, GALILEO, BDS NFC ไม่รองรับ ความจุ 5,000 mAh	กล้องหน้า	ตัวที่ 1: 5 MP, f/2.2
USB Type-C GPS GLONASS, GALILEO, BDS NFC ไม่รองรับ ความจุ 5,000 mAh	Bluetooth	5.0, A2DP, LE
GPS GLONASS, GALILEO, BDS NFC ไม่รองรับ ความจุ 5,000 mAh	Wi-Fi	802.11 a/b/g/n/ac, dual-b
NFC ไม่รองรับ ความจุ 5,000 mAh	USB	Type-C
ความจุ 5,000 mAh	GPS	GLONASS, GALILEO, BDS
	NFC	ไม่รองรับ
ประเภท Non-removable Li-Po Batt	ความจุ	5,000 mAh
	ประเภท	Non-removable Li-Po Batt

#all samsung smartphone
samsung_url <- read_html("https://specphone.com/brand/Samsung")</pre>

```
#link to all samsung
links <- samsung_url %>%
html_nodes("li.mobile-brand-item a") %>% # a from CSS, หาตัว a ใน li
html_attr("href")
```

```
full_links <- paste0("http://specphone.com", links)</pre>
```

full_links

```
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-M13.html' · 'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-A23.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-A13.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-M32-5G.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-A12-Nacho.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-Pocket-Neo.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-Young.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-J1-Mini.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-A01-Core-1-16GB.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-V-PLUS.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-Young-2.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-M02.html' · 'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-A11.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-J2-Pro-2018.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-A12-2021.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-A21s-3-32GB.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-J5.html' · 'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-J4.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-Core-2-Duos.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-Ace-Plus.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-A20.html' · 'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-Chat.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-Gio.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-Tab-A7-Lite-LTE.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-Tab-A-10.5WIFI.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-Alpha.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-S3-Slim.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-S4-zoom.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-Xcover-2.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-Tab-8.9-3G-16GB.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-Tab-A8-LTE-2021.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-A8-2018.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-Tab4-8.0-wifi.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-M33-5G.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-A50.html' · 'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-E7.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-S6.html' · 'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-S20-FE.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-Tab-S4-WIFI.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-S7.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-Note-5-Exynos.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-TabPRO-12.2-LTE.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-S4-Active.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-Tab-Active-3.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-Tab-S3-9.7.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-S6-edge.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-Note-4-Exynos.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-Round.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-Note-20-Ultra-5G.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-ATIV-Q.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-ATIV-Smart-PC-PRO.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-S22-Ultra12-128GB.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-Z-Flip-5G.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-Z-Flip.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-Tab-S8-Ultra-5G.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-S21-Ultra-16-512GB.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-S10-Plus-Ram-12GB.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-Z-Fold-3.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-Z-Fold4.html' ·
'http://specphone.com/Samsung-Galaxy-Z-Fold-2-5G.html'
```

```
result <- data.frame()</pre>
for (link in full_links[1:10]) {
    ss_topic <- link %>%
        read_html() %>%
        html_nodes("div.topic") %>%
        html_text2()
    ss_detail <- link %>%
        read_html() %>%
        html_nodes("div.detail") %>%
        html_text2()
    tmp <- data.frame(attribute = ss_topic,</pre>
                         value = ss_detail)
    result <- bind_rows(result,tmp)</pre>
    print("Progress...")
}
#print(result)
[1] "Progress..."
#write CSV
write_csv(result, "result_ss.csv")
print(head(result),3)
    attribute
                                                    value
      วันเปิดตัว
                                              มิถุนายน 2565
1
                                            ยังไม่วางจำหน่าย
2 วันวางจำหน่าย
                               165.40 x 76.90 x 8.40 มม.
         ขนาด
```

4	น้ำหนัก		192 กรัม
5	วัสดุ G	lass front,	plastic back, plastic frame
6	SIM	รองรับ 2	ซิมการ์ด (nano sim, nano sim)