R 기초

R & R Studio 설치 및 환경설정

🗹 R & Rstudio 설치와 환경설정

- ♠ R 소개
- ♠ R & Rstudio 설치
- ❖ 환경설정

🗎 R 소개

- 众 프로그래밍 언어
 - ⊘ 컴퓨터에게 명령이나 연산을 시키기 위해 인위적으로 만든 언어
- ☆ 프로그래밍 언어 분류
 - - 통 번역 vs 동시통역
 - 컴파일 언어: C (C++), Ada, ...
 - 이 인터프리터 언어: Python, R, Ruby, ...
 - ୍ Java

🗎 R 소개

- ◇ 통계자료분석에 특화된 고급프로그래밍 언어
- ◇ 왜 R이라고 하는가?

S	S-plus	R
1980년AT&T Bell 연구소의J. Chambers 주도하에 개발	· 상용프로그램	 1995년 Auckland대학의 R. Gentleman & R. Ihaka 개발 www.r-project.org

🖹 R 소개

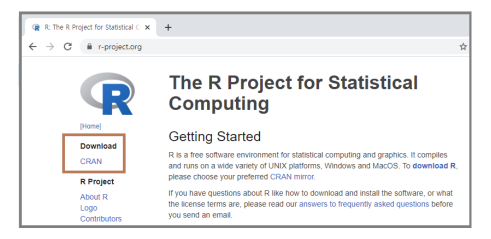
♦ R의 장단점

장점	단점
 UNIX(Ninux), Macintosh, Windows의모든 환경에서 구동 우수한 그래픽 성능 다양한 통계함수 내장 및 package 제공 다른 통계분석 프로그램에 비해 빠른속도(RAM만 사용) 활발한 user 그룹 활동 : 	○ CPU 1개 사용 ⇒ parallel package 이용 가능 ○ RAM 용량에 영향



🗎 R 설치

♦ R Homepage: http://www.r-project.org



Korea

https://ftp.harukasan.org/CRAN/

https://cran.yu.ac.kr/

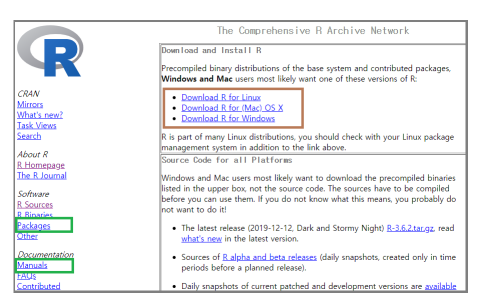
https://cran.seoul.go.kr/

https://cran.biodisk.org/

⊗ 'cran' > Mirrors에서 Korea 사이트 중 하나 선택

🗎 R 설치

♦ OS에 맞는 R 선택



	R for Windows	
Subdirectories:		
base	Binaries for base distribution. This is what you want to <u>install R for the first</u> <u>time</u> .	
<u>contrib</u>	Binaries of contributed CRAN packages (for R >= 2.13.x; managed by Uwe Ligges). There is also information on third party software available for CRAN Windows services and corresponding environment and make variables.	
<u>old contrib</u>	Binaries of contributed CRAN packages for outdated versions of R (for R < 2.13.x; managed by Uwe Ligges).	
Rtools	Tools to build R and R packages. This is what you want to build your own packages on Windows, or to build R itself.	

♡ Manuals: R 관련 설명서 제공, Packages: 다양한 분석 툴 제공

自 R 설치

🔦 설치할 R 버전 선택

Download R 4.1.2 for Windows (86 megabytes, 32/64 bit)

Installation and other instructions
New features in this version

If you want to double-check that the package you have downloaded matches the package compare the <u>md5sum</u> of the .exe to the <u>fingerprint</u> on the master server. You will need a v windows: both <u>graphical</u> and <u>command line versions</u> are available.

Frequently asked questions

- Does R run under my version of Windows?
- How do I update packages in my previous version of R?
- Should I run 32-bit or 64-bit R?

Please see the R FAQ for general information about R and the R Windows FAQ for Window

Other builds

- Patches to this release are incorporated in the r-patched snapshot build.
- A build of the development version (which will eventually become the next major reledevel snapshot build.
- Previous releases

Previous Releases of R for Windows

This directory contains previous binary releases of R for Windows.

The current release, and links to development snapshots, are available <u>here</u>. S is available through <u>the main CRAN page</u>.

In this directory:

R 4.1.2 (November, 2021)

R 4.1.1 (August, 2021)

R 4.1.0 (May, 2021)

R 4.0.5 (March, 2021)

<u>R 4.0.4</u> (February, 2021)

R 4.0.3 (October, 2020)

R 4.0.2 (June, 2020)

R 4.0.1 (June, 2020)

R 4.0.0 (April, 2020)

R 3.6.3 (February, 2020)

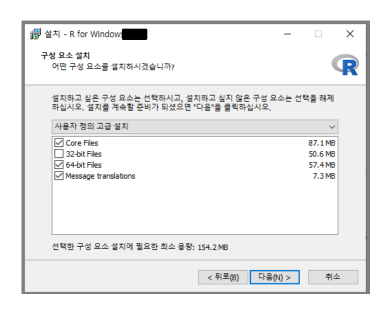
R 3.6.2 (December, 2019)

- ⊗ 많이 사용하는 package나 환경에 맞는 버전 선택
- ⊗ 선택 후 클릭 > '다운로드' 폴더에 다운로드

🗎 R 설치

- - ⊗ 디바이스 변경 허용 > '확인'
 - ⊗ 사용할 언어 > '한국어'

 - ⊗ 설치할 위치선택 > '다음'
 - ⊗ 구성요소설치 > '다음'
 - ㅇ bit에 맞는 옵션 선택
 - ⊗ 이후 작업들 > '다음'
 - ⊗ 설치완료 > '완료'



🗎 RStudio설치

- DOWNI OAD SUPPORT Studio Products v Solutions v Pricing Customers Resources v About v Download the RStudio IDE RStudio Desktop RStudio Desktop RStudio Server RStudio Server Pro Open Source License Commercial License Open Source License Commercial License \$995 \$4,975 Free Free (5 Named Users) Choose Your Version DOWNLOAD BUY DOWNLOAD BUY Learn more Learn more Learn more Evaluation | Learn more

🗎 RStudio설치

- ◇ 콘솔, 스크립트, 도움말 등을 통합적으로 관리해 주는 GUI 프로그램
 - ⊗ OS에 맞는 Rstudio 선택

- 1. Install R. RStudio requires R 3.0.1+ 🗹.
- 2. Download RStudio Desktop. Recommended for your system:



DOWNLOAD RSTUDIO FOR WINDOWS 2021.09.1+372 | 156.89MB

Requires Windows 10 (64-bit)

🗎 RStudio설치

- ◇ 콘솔, 스크립트, 도움말 등을 통합적으로 관리해 주는 GUI 프로그램

 - ⊗ 설치위치선택 > '다음'
 - ⊗ 시작메뉴 폴더 설치> '설치'
 - ⊗ 설치완료 > '마침'
 - ⊗ 시작 > RStudio > Rstudio : 바로가기 또는 작업표시줄에 고정

🗎 JRE 설치

- - ⊘ 개인용으로 사용가능
 - ⊗ JAVA_HOME 등 path 설정해야 하나 JRE설치 시 자동설정

☞ 패키지 설치에서 설치과정 및 확인 설명 예정