	_
 п	- 1
 п	- 1
 п	- 1
	- 1

Introduction	1.1
0000	1.2
0000	1.3
Linux 🗆 🗆 🗎	1.4

# •



# 

\_\_\_\_\_ md\_\_\_\_\_

# gitbook□□







# github[[













### Introduction

- - o .....
  - [[git[]jdk[]nodejs
  - git\_\_\_\_
  - o [[[[
  - o [[[[[]]]]



# 

\_\_\_\_(centos\_\_)



# 



# 



# $\verb|||git||jdk||nodejs||$

```
□□jdk
# □□jdk
rpm -ivh jdk-8u241-linux-x64.rpm
vi /etc/profile
export JAVA_HOME=/usr/java/jdk1.8.0_241-amd64
export JRE_HOME=/usr/java/jdk1.8.0_241-amd64/jre
export PATH=$PATH:$JAVA_HOME/bin:$JRE_HOME/bin
export CLASSPATH=.:$CLASSPATH:$JAVA_HOME/lib:$JRE_HOME/lib
# []]jdk[]
  rpm -qa|grep java
  # [
  rpm -e --nodeps java-1.8.0-openjdk-1.8.0.181-7.b13.el7
nodejs
# DDDDnodejs
cp node-v12.16.1-linux-x64.tar.xz /usr/local/
cd /usr/local/
tar -xvf node-v12.16.1-linux-x64.tar.xz
mv node-v12.16.1-linux-x64/ nodejs
cd nodejs
mkdir node_global
mkdir node_cache
npm config set prefix "/usr/local/nodejs/node_global"
npm config set cache "/usr/local/nodejs/node_cache"
# <u>|</u>nodejs
vim /etc/profile
# 00000
export PATH=$PATH:/usr/local/nodejs/bin # config nodejs
# 000000
source /etc/profile
```

□□□□□git

```
# DDDDgit
yum install git
git config --global user.name "yourname"
git config --global user.mail "xxxxxxxxxx@mail.com"
# DDDDD Dpub_keyDDgit
ssh-keygen -t rsa -C "xxxxxxxxxxx@mail.com"
```

```
# DDDDgit
yum install git
git config --global user.name "narutohyc"
git config --global user.mail "1832044043@qq.com"
# DDDDD Dpub_keyDDgit
ssh-keygen -t rsa -C "1832044043@qq.com"
```

# □□gitbook

```
# Desire of the control of the
```

# git

# 

# Github



	hosts[][[
Window	%systemroot%\system32\drivers\etc\hosts
Mac / Linux	/etc/hosts

```
# github
219.76.4.4 github-cloud.s3.amazonaws.com
140.82.113.4 github.com
151.101.185.194 github.global.ssl.fastly.net
```

```
Linux/Mac/Windows-DNS
  yum install -y nscd
  systemctl restart nscd
netstat -atunlp □□□□□□
image-20200328210123194
   image-20200328210327497
   # 0000400100000
 setsid gitbook serve --lrport=35729 --port=4001
  |||gitbook|||
 Starting server ...
 Serving book on http://localhost:4000
 Error: ENOSPC: System limit for number of file watchers rea
  echo fs.inotify.max_user_watches=524288 | sudo tee -a /etc/
 sudo sysctl --system
```

```
[root@iZ2zeh6nc313zs4azjijjnZ ~]# ps -ef | grep gitbook | ç
24064
29387
30425
□□□□batch_shell
#!/bin/sh
dsp_admin_id=`ps -ef | grep gitbook | grep -v grep|awk '{pr
echo $dsp_admin_id
for id in $dsp_admin_id
do
   kill -9 $id
   echo "killed $id"
done
#!/bin/sh
ps -ef | grep gitbook | grep -v grep|grep 4000| awk '{prir
```

Copyright © narutohyc.com 2021 all right reserved powered by Gitbook

- [[[
  - u[[[[[[
    - **-**
  - o || || || ||





u

1.

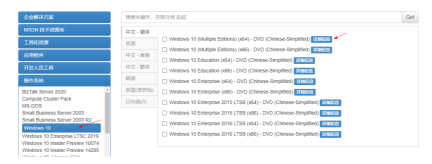
# 是否希望在您的电脑上安装 Windows 10?

要开始使用,您需要首先获得安装 Windows 10 所需的许可,然后下载并运行媒体创建工具。有关如何使用该工具的详细信息,请参见下面的说明。

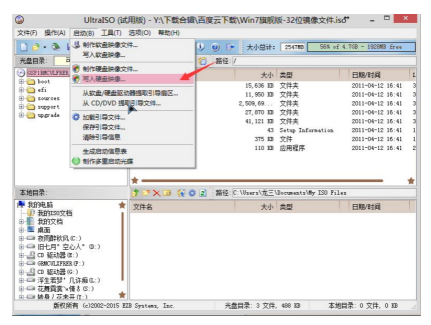
# 立即下载工具

- 2.
- 3. \_\_\_\_win10)

1. Description of the control of the



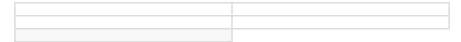
### 2. \_\_\_\_U\_\_\_\_\_UltralSO\_\_\_\_\_\_







组装机		品牌笔	记本电脑	品牌台	<b>计式机</b>
主板品牌	启动按键	笔记本品牌	启动按键	台式机品牌	启动按键
华硕	F8	联想	F12	联想	F12
技嘉	F12	宏基	F12	惠普	F12
微星	F11	华硕	ESC	宏基	F12
映泰	F9	惠普	F9	戴尔	ESC
挴捷	ESC或F12	联想	F12	神舟	F12
七彩虹	ESC或F11	戴尔	F12	华硕	F8
华擎	F11	神舟	F12	方正	F12
斯巴达克	ESC	东芝	F12	清华同方	F12
昂达	F11	三星	F12	海尔	F12
双敏	ESC	IBM	F12	明基	F8
翔升	F10	富士通	F12	9	
精英	ESC或F11	海尔	F12		
冠盟	F11或F12	方正	F12	- 1	
富士康	ESC或F12	清华同方	F12		
顶星	F11或F12	微星	F11		
铭瑾	ESC	明基	F9		
盔通	F8	技嘉	F12	(5)	
捷波	ESC	Gateway	F12		
Intel	F12	eMachines	F12		
杰微	ESC或F8	索尼	ESC		
致铭	F12	苹果	长按option键 、F8、F9、F10、F		



# • linux[[[[[[



# linux[][]

# du -ah --max-depth=1 scp -P port -r root@192.168.2.1:/home/hyc/test /home/hyc/ df -h

Copyright © narutohyc.com 2021 all right reserved powered by Gitbook