

1. package.json 中 no main: 别人 require 时, 引用的文件.

bin: bin 下指定的会放到全局或 node_modules 中的 bin 中, 作为可执行命令

① bin: "xx": 在 package.json 中 name 为命令名 (不是文件名如)

② bin: {
 "xx": "xx": 自定义命令名, 多个时得用.
}

module: 别人 import 时, 引用的文件.

peerDependency: 可安装依赖. (你装了, 但是不会帮你安装)

2. Commander.js: 用于开发 cli 指令.

有让使用者知道要干什么!!

3. marked: 将 md 文件转成 html.

4. pwd: 命令为当前所在目录: process.cwd(): 和 process.cwd() 一样, 只是和当前所在目录有关.

5. mact: 经过路径, 以 / 分隔, 相对路径以 . 开头或空字符串

6. path.resolve(xx): {
 xx 为绝对路径, 则 (等于 process.cwd() + xx)
 xx 为相对路径, 则直接输出.

7. puppeteer: 将 html 转为图片: 相关链接: <https://npm.taobao.org/mirrors>

浏览器 (cypress, nightmare)

8. npm config ls

→ yarn 从 npm 课取此文件.

.npmrc 文件: 设置环境变量: HOME: /Users/hebarag. (windows 下不可直接创建, 开头是)

9. maintain 2012 的 CSS 样式: github-maintain-css.

10. CDN 网站: unpkg.com

11. git config: 设置操作可配置. 会读取 .gitrc 文件!

格式为 json / yaml

12. ora: 进度加载条.

13. Inquirer: 命令交互.