

yarn

```
graph LR; yarn((yarn)) --- branch1[自动生成yarn.lock文件]; yarn --- branch2[根据yarn.lock, 各种机器上安装的包是同一个源, 同一个版本]; yarn --- branch3[每个包安装会在本地缓存, 之后可以离线安装]; yarn --- branch4[相对于npm的队列任务, yarn可并行装载包]; yarn --- branch5[打印信息更加简洁];
```

自动生成yarn.lock文件

根据yarn.lock, 各种机器上安装的包是同一个源, 同一个版本

每个包安装会在本地缓存, 之后可以离线安装

相对于npm的队列任务, yarn可并行装载包

打印信息更加简洁