搭建Node.js环境

****下载Node.js****

****[root@192 ~]#wget https://npm.taobao.org/mirrors/node/v11.0.0/node-v11.0.0.tar.gz解压****

****[root@192 ~]# tar -xvf node-v11.0.0.tar.gz****

进入目录：

[root@192 ~]# cd node-v11.0.0

安装相关插件

[root@192 node-v11.0.0]# sudo yum install gcc gcc-c++

进行默认配置并编译

./configurel

make

编译大概需要半小时左右～

之后就可以开始安装

make install

检查：

[root@192 node-v11.0.0]# node -v

v11.0.0

### **测试一下**

写个 Hello World 测试一下。

[root@192 ~]# vim something.js

console.log("Hello World");

[root@192 ~]# node something.js

Hello World

# cat hello.js

var http = require('http');

http.createServer(function(request, response) {

response.writeHead(200, {'Content-Type':'text/plain'});

response.end('Hello World\n');

}).listen(8080);

console.log('Server started');

执行# node hello.js，然后打开浏览器，输入：ip:8080

