



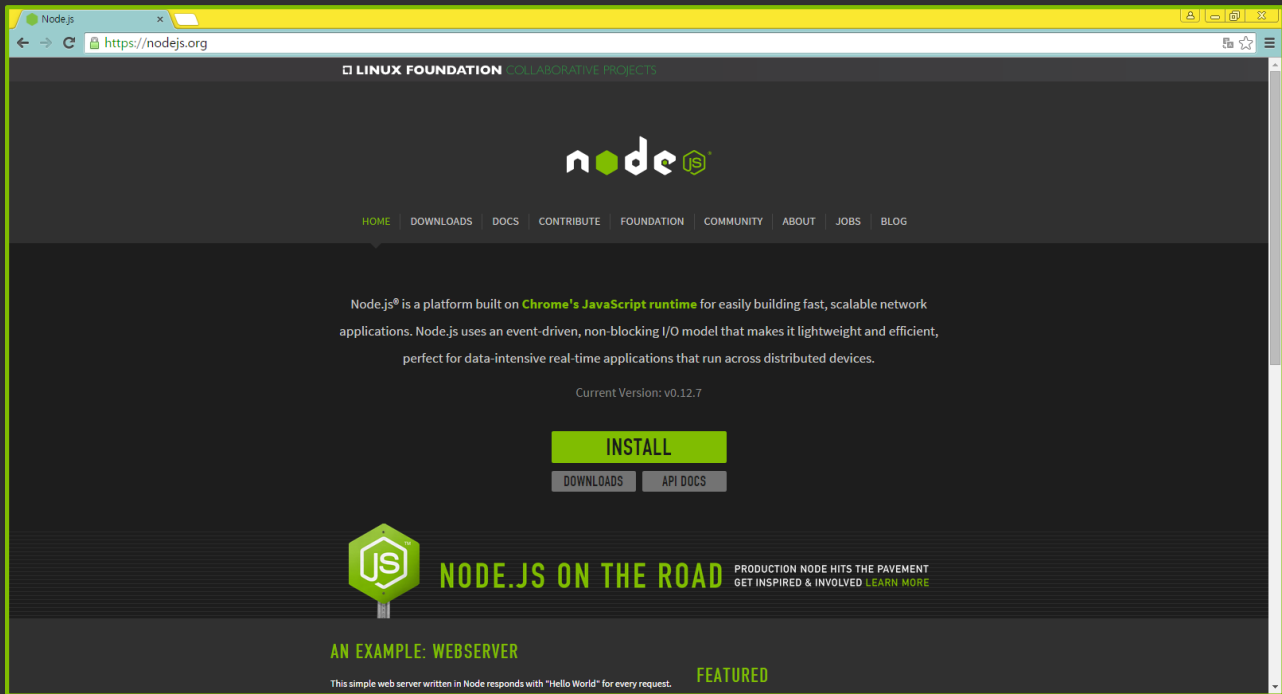
환경설정

권기웅

1. Node.js 설치

1.1 Node.js 설치

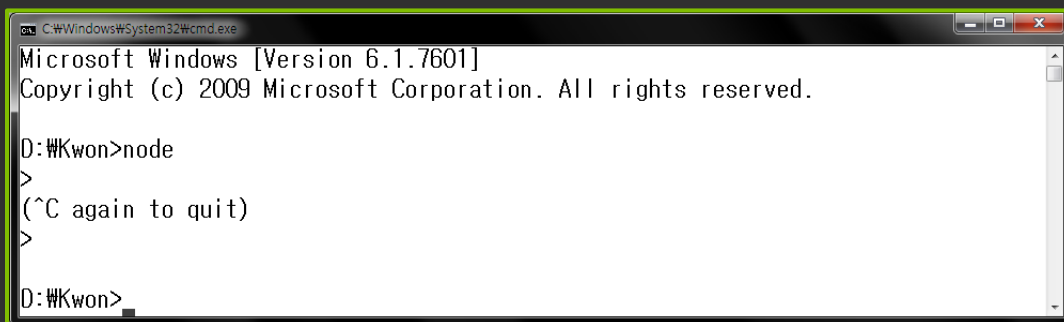
<https://nodejs.org/>



다운 받아서 Next, Next, ...

1.2 설치 확인

명령 프롬프트 창에서 node



2. npm

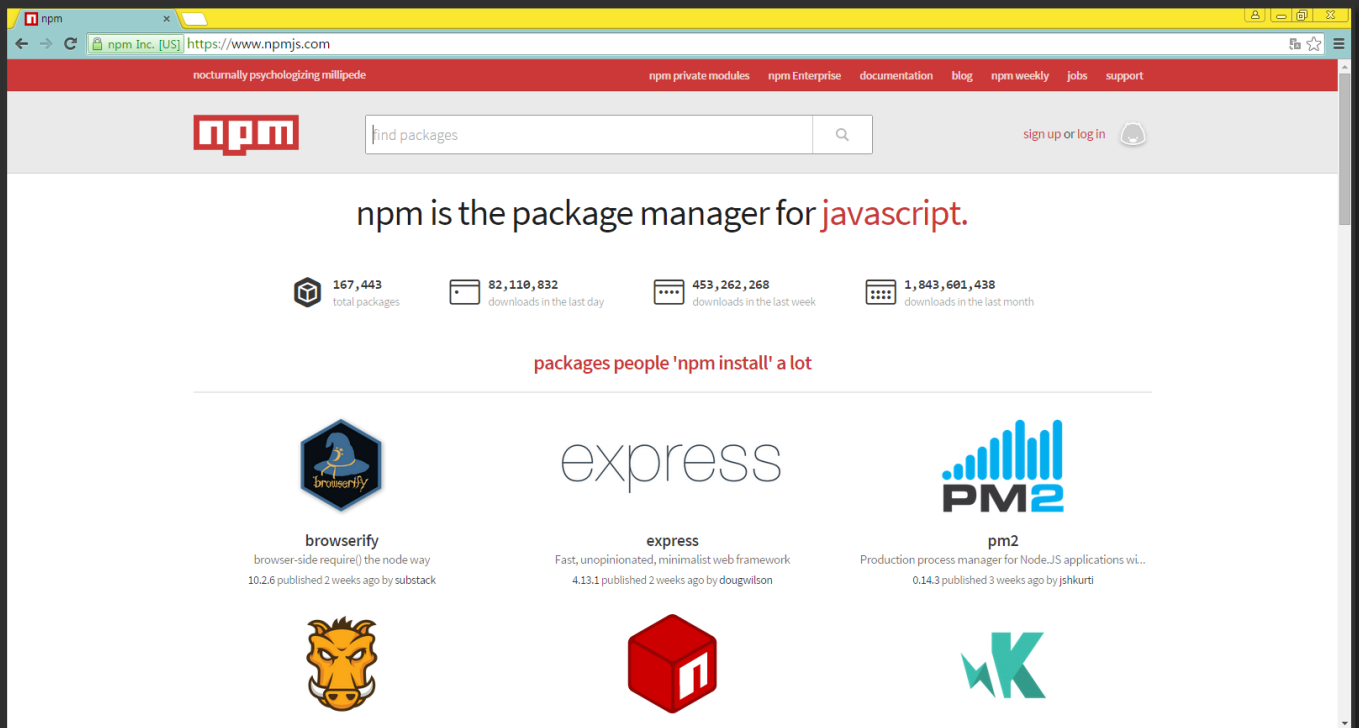
2.1 npm

Node Package Manager

Node.js 패키지 관리

2.2 모듈 검색

<https://www.npmjs.com/>



2.3 npm 사용

npm install [패키지명] [-g]

-g : 유틸리티 패키지

프로젝트에 포함되는 패키지는 -g 옵션 없이



3. 유용한 유틸리티 패키지

3.1 nodemon

Node.js 소스 수정시 자동으로 서버를 재시작 해줌

3.2 nodemon 설치

npm install nodemon -g

```
C:\Windows\System32\cmd.exe

D:\Kwon>npm install nodemon -g
C:\Users\Soldesk\AppData\Roaming\npm\nodemon -> C:\Users\Soldesk\AppData\Roaming\npm\node_modules\nodemon\bin\nodemon.js
nodemon@1.3.8 C:\Users\Soldesk\AppData\Roaming\npm\node_modules\nodemon
├── minimatch@0.3.0 (sigmund@1.0.1, lru-cache@2.6.5)
├── touch@0.0.4 (nopt@1.0.10)
├── ps-tree@0.0.3 (event-stream@0.5.3)
└── update-notifier@0.3.2 (is-npm@1.0.0, string-length@1.0.1, chalk@1.1.0, semver-diff@2.0.0, configstore@0.3.2, latest-version@1.0.1)

D:\Kwon>
```

3.3 nodemon 사용

nodemon [실행할 js 파일]

