

## [01-11] Axios

-----express 설치, 실행-----

express : node 서버 열어주는놈

1. npm install express (backend 디렉토리 CMD)

2. npm install -g nodemon (backend 디렉토리 CMD)

3. server.js 파일 생성 (backend/server.js)

-> 내용은 프로젝트 보세요

1. 빌드 경로 변경 (frontend/vue.config.js)

\* 추가 : const path = require("path");

\* 추가 : outputDir: path.resolve(\_\_dirname, "../backend/dist"),

-> npm run build 하면 server 디렉토리에 dist에 떨어짐

3. node server.js (backend 디렉토리 CMD)

-> 우리가 작업한 vue 프로젝트 열리면 성공 (express 서버 열기)

-----express 설치, 실행-----

-----axios 설치, 실행-----

axios : http 통신 라이브러리.

1. npm install --save axios (frontend 디렉토리 CMD)

2. main.js (frontend/main.js)

-> import axios from 'axios'

-> app.config.globalProperties.\$axios = axios; //axios

3. 사용법 (frontend/test.js)

axios.get('http://localhost:3000/[링크링크]')

.then(res => {

console.log(JSON.stringify(res))

})

.catch(function(error){

console.log(error);

})

-----axios 설치, 실행-----

-----db 설치, 연동-----

1. npm install mariadb (backend 디렉토리 CMD)

2. db.js 생성 (backend 디렉토리)

-> 코드는 소스 확인.

-> db 정보 적어주는곳.

3. server.js 수정

-----db 설치, 연동-----