```
[01-11] Axios
```

```
-----express 설치, 실행-----
express: node 서버 열어주는놈
                   (backend 디렉토리 CMD)
1. npm install express
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
                  (backend 디렉토리 CMD)
3. node server.js
 -> 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.is 수정
-----db 설치, 연동-----
```