# 유튜브 클론 챌린지

신청자 **231명** 

기간 **6주** 

Day 3 of 43

**Previous Solution** 

Today's Blueprint

챌린지 사용방법 🖸

유튜브 챌린지 진도표 🗗

Code Sandbox 사용방법 🖸

슬랙 이용방법 🗗

Today's Assignment

**\** 

정답 해설

## TA's 정답 해설

- (1) import express from "express" : Express 서버를 만들기 위해 express 모듈을 불러옵니다.
- (2) const app = express()
  - express() 로 익스프레스 어플리케이션을 생성합니다.
  - 참고 링크
- (3) app.get("/", (req, res) => res.send("<h1>Home</h1>")): / url로 get 요청(request)을 보내면, 그에 대한 응답으로 "<h1>Home</h1>"을 / 로보내어 HTML을 반환하는 GET 라우트입니다.
- (3-1) app.get(path, callback)
  - GET 메서드는 콜백 함수를 사용하여 지정된 경로로 HTTP GET 요청을 보냅니다.
  - 참고 링크
  - 따라서 각각의 경로( / , /about , /contact , /login )를 지정하여 GET 라우트를 작성하면 됩니다.

### (3-2) res.send()

- HTML을 반환하기 위해, HTML을 보낼 수 있는 res.send() 응답 메서드를 사용합니다.
- 참고 링크
- 따라서 각각의 GET 라우트에 res.send("<h1>태그</h1>") 를 사용하여 HTML을 보내면 됩니다.
- (4) 동일한 방법으로 나머지 라우트도 작성합니다.
  - app.get("/about", (req, res) => res.send("<h1>About</h1>"))
  - app.get("/contact", (req, res) => res.send("<h1>Contact</h1>"))
  - app.get("/login", (req, res) => res.send("<h1>Login</h1>"))
- (5) app.listen(() ⇒ "Listening! ✓ ")
  - app.listen() 을 사용하여 express 서버를 시작합니다.
  - (참고) 보통 포트를 따로 설정하지만, 여기에서는 블루프린트로부터 임의의 미사용 포트를 할당받기 위해 포트를 생략했습니다. 참고 링크

## 결론

• 익스프레스의 기본 서버를 구성하고 GET 요청에 대한 응답 메서드를 연습할 수 있는 챌

린지입니다.

오늘의 과제	~
힌트 엿보기	<b>~</b>

#### **NOMAD CODERS**

유한회사 노마드컴퍼니

대표: 박인

개인정보책임관리자: 박인 사업자번호: 301-88-01666 주소: 서울시 마포구 백범로 8, 532호

원격평생교육원: 서울시 서부교육지원청(제2020-13호)

통신판매업 신고번호: 2020-서울마포-1987 이메일: help [@] nomadcoders.co

NAVIGATION	LEGAL
Courses	이용약관
Challenges	개인정보취급방침
Community	취소 및 환불정책
FAQ	

Roadmap





Clone Startups. Learn to Code.









© 2017-2022 Nomad Coders. All rights reserved.

