

Next.js 심화 2

1 Next.js

Layouts

(<https://nextjs.org/docs/basic-features/layouts>)

여러 Layout들을 사용할때는

Page.getLayout 활용 가능

Image Component and Optimization

(<https://nextjs.org/docs/basic-features/image-optimization>)

Improved Performance / Visual Stability / Faster Page Loads / Asset Flexibility

디바이스 사이즈 / format / CLS / lazy load / blur placeholder / resizing

Font Optimization

(<https://nextjs.org/docs/basic-features/font-optimization>)

자동 적용 / 끌 수 있음

Script Optimization

(<https://nextjs.org/docs/basic-features/script>)

import Script from 'next/script'

id / src / strategy

Static File Serving

(<https://nextjs.org/docs/basic-features/static-file-serving>)

public 폴더

images / robots.txt / favicon.ico

Fast Refresh

(<https://nextjs.org/docs/basic-features/fast-refresh>)

React 구성요소일 경우 관련된 컴포넌트 혹은 파일만 update

React 외부 요소면 전체 update(full reload)

로컬 상태 유지가 default

// @refresh reset

ESLint

(<https://nextjs.org/docs/basic-features/eslint>)

JS code 에서 문제가 될 부분을 찾고 고칠 수 있는 도구
코드가 지키고 싶은 규칙을 구성할 수 있음
여러 규칙을 합쳐서 나만의 룰 생성 가능

Typescript

(<https://nextjs.org/docs/basic-features/typescript>)

환경 변수

(<https://nextjs.org/docs/basic-features/environment-variables>)

.env.local

HOST_NAME=localhost

process.env.HOST_NAME

HOST=[http://\\$HOST_NAME](http://$HOST_NAME)

NEXT_PUBLIC_* 브라우저에 노출

브라우저 지원

(<https://nextjs.org/docs/basic-features/supported-browsers-features>)

IE 11 및 최신 브라우저 지원

정리

Next.js 심화 2

