

부족한 부분을 채우는 방법

1 혼자 공부하는 방법 / 끊임없이 성장하는 방법

해야할 것이 많다는 것은 알았다.

그렇다면

어떻게 부족한 부분을 채울 수 있는가?

어떻게 공부해야하는가?

어떻게 끊임없이 성장할 수 있는가?

어떻게 부족한 부분을 채울 수 있는가?

부족한 부분을 알아야 한다.

Knowing what you don't know
is more useful than being brilliant

- Charlie Munger

무엇을 모르는지 아는 것이 천재적인 것보다 유용하다

- 찰리 멩거

내가 뭘 모르는 지 아는 방법

로드맵을 통해 큰그림 안에서 모르는 부분을 찾거나
풀 수 없는 문제를 만나봐야 한다

문제를 경험하는 방법

- 직접 문제를 마주한다. (실제 사이드 프로젝트나 업무)
- 간접적으로 문제를 경험한다.

(다른 사람의 경험을) 간접 경험하는 방법

- 라이브러리
- 커뮤니티
- 깃허브
- 컨퍼런스

라이브러리

- 주제를 골라서 검색하기 (ex. js date library)
- Alternatives 로 검색하기 (ex. date-fns alternatives)
- NPM trends로 비교하기 (<https://npm trends.com/>)

커뮤니티

- react 커뮤니티(facebook 그룹 / 카카오톡 그룹 챗 등..)
- 해외 커뮤니티(reddit / dev.to 등..)
- 관심 있는 블로그 구독 RSS
 - feedly / pocket
- dev.to (<https://dev.to/t/react>)
- twitter 유명한 해외 frontend developer 팔로우

깃허브

- 유명한 라이브러리 star
- 유명한 라이브러리에 가보면 contributor 들이 보임 그들의 repo 확인
- 개인이 아니라 조직이라면 그 조직의 repo 확인 (ex. vercel)
- 깃허브내 커뮤니티 검색 (<https://github.com/reactjs>)
- 트렌드 정리한 repo (ex. <https://github.com/naver/fe-news>)

컨퍼런스

- 국내 / 해외 컨퍼런스
- react 도 한다 (<https://ko.reactjs.org/community/conferences.html>)
- vercel 도 한다 (<https://nextjs.org/conf>)
- meta도 한다 (<https://www.facebookconnect.com/ko-kr/>)
- 컨퍼런스 모음 (<https://dev.events/web>)

어떻게 공부해야 하는가?

자료는 정말 많다.

정제가 필요하다.

무엇이 중요한지 알아야 한다.

무엇이 중요한지 어떻게 아는가?

하나를 제대로 알아야 한다.

그 안에서 중요한 내용(= 반복되서 들어오는 정보)를 인지한다.

그리고 이렇게 알게 된 지식을 근간으로 유사한 개념을 이해한다.

꾸준히 배운 것을 프로젝트로 만들어보야 한다.

직접 만들어보야 문제를 경험하고
그래야 문제를 해결할 방법을 찾고
그 과정에서 사고의 흐름을 따라갈 수 있다.

끊임없이 성장하는 방법

- 멈추지 않으면 된다.
- 아무리 피곤해도 스스로 정한 만큼은 한다.
- 무리한 일정보다 지킬 수 있는 일정으로

(개발 뿐 아닌 모든 영역에서 유사할 듯..)

정리

부족한 부분을 채우는 방법

