

야 너두 할 수 있어!

#비전공자 #COBOL개발자 #이젠FE개발자

차성원 / 네이버



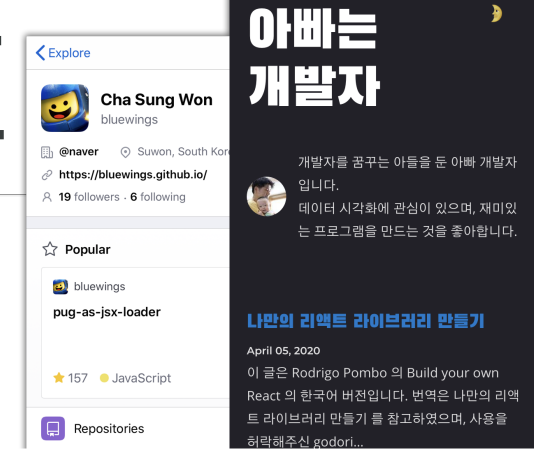
#비전공자 #COBOL개발자

#풀스텍FE개발자

darth.vader@navercorp.com

아빠는 개발자 블로그

bluewings @ github , npm







- **1. 직업 선택** 직업으로 개발자를 해도 좋을까?
- 2. 취업 준비 개발자가 되려면 뭘 어떻게 해야해?
- 3. 생존 & 성장 네이버에서 개발자로 살아남기



직업 선택

직업으로 개발자를 해도 좋을까?

Q: 다양한 진로가 있는데 왜 그 길을 선택하셨나요?

Q: 아직 코딩이 재밌는지 잘 모르겠는데 이게 실력이 부족해서인지 흥미가 없는 건지 잘 모르겠습니다. 재미를 느끼지 못하는 사람이라도 개발자가 될 수 있을까요?



#덕업일치

"덕질을 하는 것과 직업이 일치된다"는 뜻을 가진 고사성이 형태의 조어



#다똑같은개발자가아니다





취업 준비

개발자가 되려면 뭘 어떻게 해야해?

- Q: 신입 개발자가 알아야 할 지식이 어디까지 인가요?
- Q: FE에서 기본기가 중요한지 아니면 뷰나 리액트같은 다양한 프레임워크, 라이브러리 개발 경험이 더 중요한지 궁금합니다.
- Q: 비전공자 출신이 계시다면, 어떻게 개발자가 되었는지, 공부는 어떻게 했는지 궁금합니다.



#기본기 #비전공자 #포트폴리오



#기본기

Q: 네이버가 계속 강조하는 기본기, 그 기본기가 도대체 무엇인가요?

A: 네이버 윤종호님

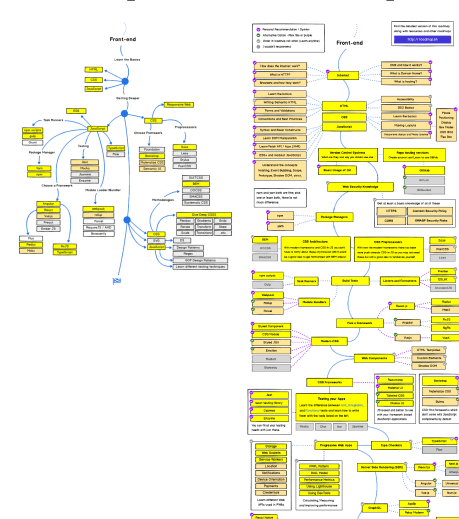
작금의 기술 생태계는 변화가 빠르기 때문에, 의욕만 앞서 귀납적으로 모두 다 경험해보겠다는 태도는 그다지 효율적인 접근 방법이 아닙니다. 이럴수록 기본기에 충실해야 지만, 새로운 기술 흐름에 압도되지 않고, 스스로의 방향성과 페이스로 앞으로 나아 갈수 있습니다.

FE, BE, 데이터와 관련하여 하루가 멀다 하고 새로운 구현체들이 온갖 미사여구로 무장하여, 공부하지 않으면 마치 도태될 것 같은 느낌을 줄 텐데, 이들 기저의 **구현 철학과 원리를 이해** 하고, 우리가 사용하려는 응용의 특성에 맞게 잘 활용할 수 있는 연역적인 혜안을 갖추는 것이 바로 기술 기본기라고 생각합니다.

더불어 이들 기술 기본기는 명멸하는 구현체들에 비해, 그렇게 빠른 속도로 변화하지는 않고 축적되기 때문에, 효율성 차원에서라도 먼저 우선순위를 가지고 투자할 가치가 있다고 생각 합니다.



FE Developer Roadmap 2018 ~ 2020



Web Assembly or WASH is the binory instructions garwented from higher level languages such as Go, C, C++ or Rust. It is foster than JavaSoript and WASH 10 has diready shipped in the major browsers 30% assepted in see notificial standard the send of 2019. It will still take quite come time to go mainstream though.

Keep Learning



#비전공자

전공 지식?

프로그래밍 실력?

소프트 스킬?



#포트폴리오

COBOL 경험이 포트폴리오가 될 수 있을까?

```
File Edit Confirm Menu Utilities Compilers Test
                                                         Help
           KCTXMFN.KICKS.U1R1M1.CB2(DB2INQ1) - 01.00
EDIT
                                                           Columns 00001 00072
Command ===>
                                                              Scroll ===> CSR
000299
              9999-TERMINATE-PROGRAM.
000300
000301
000302
                  MOVE EIBRESP TO ERR-RESP.
000303
                  MOVE EIBRESP2 TO ERR-RESP2.
000304
000305
                  MOVE SOLCODE TO ERR-RESP.
000306
                  MOUE +0 TO ERR-RESP2.
000307
                  IF SOLCODE < 0 THEN MOVE +1 TO ERR-RESP2.
000308
000309
                  MOVE EIBTRNID TO ERR-TRNID.
000310
                  MOVE EIBRSRCE TO ERR-RSRCE.
000311
000312
                  EXEC CICS
000313
                      XCTL PROGRAM('SYSERR')
000314
                           COMMAREA (ERROR-PARAMETERS)
000315
                           LENGTH(20)
                  END-EXEC.
000316
```



#포트폴리오

PHP, MySQL, JavaScript





생존 & 성장

네이버에서 개발자로 살아남기

- Q: 개발이 재미없을 때와 그럴 때의 이겨내는 방법은?
- Q: 네이버에 소속된 이후 자기 자신이 얼마큼 성장했다고 생각이 드나요?
- Q: 개발자의 경우 끊임없는 학습이 이루어지는 직업이라고 생각됩니다. 어떤 방법으로 계속해서 공부해나가야 할 내용들을 찾고 공부하시나요?



#좋은습관





#좋은습관

Google Doodles, 이스터에그 따라해보기

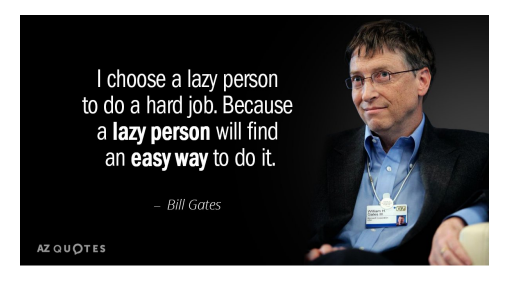






#좋은습관

게으른 개발자가 살아남는다







#좋은통료개발자

코드리뷰, 밋업, 뉴스레터





어서 만나고 싶습니다.

개발이 즐겁다면

기술 기본기를 탄탄하게 다지시고

네이버에 오셔서 함께 성장해요.



