

1팀 <IT Crowd>

이전 발표 내용

- 주제: IT 산업 종사자/희망자를 위한 커뮤니티
 - 팀 프로젝트 인원 모집
 - 스터디 인원 모집
 - Q&A
- 소구점: 프로젝트 모집글의 작성을 가이드하자.

오늘의 발표 내용

- 주제 디벨롭 : 스터디 관리 서비스
 - 스터디 모집
 - 작성자에 대한 정보를 더 빠르게, 많이 제공하기
 - 스터디 진행
 - 스터디 자료의 공동작성과 웹 배포
- 소구점: 스터디로 공부하고, 차별점도 만들자.

모스 = 모두의 스터디

스터디를 편하게 찾고, 진행 기록도 모으고!

더 효율적인 스터디, 모스에서

우리가 해결하고 싶은 문제 사례 - 인프런

어떻게 진행될지 정확히 알 수 없음

[최신순](#) [정확도순](#) [댓글많은순](#) [좋아요순](#)

스터디 가이드 글쓰기

모집중 **프론트엔드(React,javascript) - 영어스터디 / 영어면접준비**
[개발 스터디 모집 내용 예시]스터디 주제 : 프론트엔드(React,javascript) - 영어스터디 / 영어면접준비스터디 목표 : 영...
프론트엔드 - 25분 전
♡ 0 💬 7 🗨 0

모집중 **Vue.js 공식문서 스터디 모집합니다**
[Vue.js 공식문서 스터디]스터디 주제 : Vue.js 공식문서 기반 스터디스터디 목표 :Vue 3, Vue composition API, typ...
Vue.js typescript Vue3 frontend
egnachio - 3시간 전
♡ 0 💬 52 🗨 0

Vue.js 공식문서 스터디 모집합니다

egnachio

작성일 24.03.08 11:13 수정일 24.03.08 11:15 조회수 53

[Vue.js 공식문서 스터디]

- 스터디 주제 : Vue.js 공식문서 기반 스터디
- 스터디 목표 :
 - Vue 3, Vue composition API, typescript 기반으로 Vue.js 공식문서를 공부합니다.
 - 매 주 Vue.js의 공식문서 항목을 공부하고, 공부한 내역을 스터디원들이 공유합니다.
 - 각 공식문서 항목을 기반으로 컴포넌트 코드를 작성하고 스터디원들간의 코드리뷰를 수행합니다.
- 예상 스터디 일정(횟수) : 주 1회(온라인)
- 예상 커리큘럼 간략히 : 3달 예상
- 예상 모집인원 : 2~3명
- 스터디 소개와 개설 이유 : Vue.js 스터디
- 스터디 관련 주의사항 : 없음
- 스터디에 지원할 수 있는 방법을 남겨주세요. (이메일, 카카오톡 오픈채팅방, 구글폼 등.) : <https://open.kakao.com/o/shFJyKeg>

Vue.js typescript Vue3 frontend

프론트엔드(React,javascript) - 영어스터디 / 영어면접준비

프론트엔드

작성일 24.03.08 13:57 조회수 8

[개발 스터디 모집 내용 예시]

- 스터디 주제 : 프론트엔드(React,javascript) - 영어스터디 / 영어면접준비
- 스터디 목표 : 영어면접준비 및 영어스터디
- 예상 스터디 일정(횟수) : 일요일 오전 11시~1시 or 10~1시 월 2~4회 오프라인
- 예상 커리큘럼 간략히 :
 - 예상면접질문 답변 (개인별로 4개 질문 준비후 답변)
 - 3~5분 영어스피치 (프론트개발 관련 자유주제)
- 예상 모집인원 : 5~6명 (현재 3명정도 모였고, 1~3명 더 구해됩니다!)
- 스터디 소개와 개설 이유
 - 해외 취업 및 외국계 입사를 위해서 지금부터 준비하려고 합니다
 - 영어는 일상 대화 이상이지만 비즈니스 대화는 약간 어려워 영어 실력도 늘리고 싶어서 만들게 되었습니다.
 - 그 외 프론트엔드/해외 취업/외국계 등등의 정보 공유
- 스터디 관련 주의사항
 - 3~5분 스피치나 예상 면접질문에 영어로 대답가능 하신분
 - 프론트엔드 경력 최소 3개월 이상 있으신 분
 - 프론트엔드 취준생이지만 영어를 유창하게 하시는 분
 - 영어면접에 부담감이 느껴져서 잘하고 싶으신 분
 - 스피치 내용은

React.js, Javascript, Typescript, Next.js등 React, javascript에 관련한 주제로 국한하려고 합니다.

- 영어스터디 꾸준히 같이 이끌어갈 분들 환영합니다!

- 스터디에 지원할 수 있는 방법을 남겨주세요. (이메일, 카카오톡 오픈채팅방, 구글폼 등.)
- <https://open.kakao.com/o/gI892nag>

비밀번호 : react





















모집중

♡ 0

공유

우리가 해결하고 싶은 문제 사례 - HOLA(올라)

스터디의 탈을 쓴 광고(과외, 학원 등)

<div><div>스터디</div><div>마감일 2024.03.14</div><div>실제 검토관이 이력서 탈락사유 알려드립니다!</div><div>프론트엔드 백엔드 디자이너</div><div></div><div>Whatever 212 0</div></div>	<div><div>스터디 마감코알</div><div>마감일 2024.03.11</div><div>개발과외 합니다</div><div>전체</div><div></div><div>과외 156 0</div></div>	<div><div>스터디</div><div>마감일 2024.02.29</div><div>코딩 자율학습단 7기 모집합니다. (한달간 책 완독 무료 스터디 지원)</div><div>전체 프론트엔드 백엔드</div><div></div><div>김길벗 162 0</div></div>	<div><div>스터디</div><div>마감일 2024.03.06</div><div>개발과외 [JAVA, C#, Kotlin, WPF, REST API 등]</div><div>전체</div><div></div><div>과외 129 0</div></div>
<div><div>스터디</div><div>마감일 2024.02.22</div><div>[내일배움캠프] 취업 정보도 얻고~ IT 기업 합격 앱 개발 포트폴리오도 받고~</div><div>전체</div><div></div><div>내일배움캠프 102 0</div></div>	<div><div>스터디</div><div>마감일 2024.02.27</div><div>[마감][24년 3월] - [가상 면접 사례로 배우는 대규모 시스템 설계 기초] 스...</div><div>백엔드</div><div></div><div>Kevin 158 0</div></div>	<div><div>스터디</div><div>마감일 2024.03.05</div><div>안드로이드 개발자 신입/이직 면접 스터디 모집합니다</div><div>안드로이드</div><div></div><div>키키 133 0</div></div>	<div><div>스터디</div><div>마감일 2024.03.06</div><div><코딩테스트 준비, 계속 미루고 있다면? 함께 스터디해요!></div><div>전체</div><div></div><div>스파르타 항해 308 1</div></div>

공통적인 문제: 모집하면 끝

Vue.js 공식문서 스터디 모집합니다

egnachio

작성일 24.03.08 11:13 수정일 24.03.08 11:15 조회수 53

[Vue.js 공식문서 스터디]

- 스터디 주제 : Vue.js 공식문서 기반 스터디
- 스터디 목표 :
 - Vue 3, Vue composition API, typescript 기반으로 Vue.js 공식문서를 공부합니다
 - 매 주 Vue.js의 공식문서 항목을 공부하고, 공부한 내역을 스터디원들이 공유합니다
 - 각 공식문서 항목을 기반으로 컴포넌트 코드를 작성하고 스터디원들간의 코드리뷰를
- 예상 스터디 일정(횟수) : 주 1회(온라인)
- 예상 커리큘럼 간략히 : 3달 예상
- 예상 모집인원 : 2~3명
- 스터디 소개와 개설 이유 : Vue.js 스터디
- 스터디 관련 주의사항 : 없음
- 스터디에 지원할 수 있는 방법을 남겨주세요. (이메일, 카카오톡 오픈채팅방, 구글폼 등.) :

[o.com/o/shFJyKeg](https://open.kakao.com/o/shFJyKeg)

Vue.js typescript Vue3 frontend

프론트엔드(React,javascript) - 영어스터디 / 영어면접준비

프론트엔드

작성일 24.03.08 13:57 조회수 8

[개발 스터디 모집 내용 예시]

- 스터디 주제 : 프론트엔드(React,javascript) - 영어스터디 / 영어면접준비
- 스터디 목표 : 영어면접준비 및 영어스터디
- 예상 스터디 일정(횟수) : 일요일 오전 11시~1시 or 10~1시 월 2~4회 오프라인

간략히 :

스터디 : 4주 (개인별로 4개 질문 준비후 답변)

스터디 (프론트개발 관련 자유주제)

인원 : 5~6명 (현재 3명정도 모였고, 1~3명 더 구해됩니다)

스터디와 개설 이유

프론트엔드 외국계 입사를 위해서 지금부터 준비하려고 합니다

스터디 대화 이상이지만

스터디는 약간 어려워져 영어 실력도 늘리고 싶어서 만들게 되었습니다.

프론트엔드/해외 취업/외국계 등등의 정보 공유

스터디 관련 주의사항

스터디치나 예상 면접질문에 영어로 대답가능 하신분

영어 실력 최소 3개월 이상 있으신 분

스터디지원하지만 영어를 유창하게 하시는 분

스터디부담감이 느껴져서 잘하고 싶으신 분

스터디

React, javascript, Typescript, Next.js등 React, javascript에 관련한 주제로 국한하려고 합니다.

스터디원들이 꾸준히 같이 이끌어갈수 있도록 환영합니다!

- 스터디에 지원할 수 있는 방법을 남겨주세요. (이메일, 카카오톡 오픈채팅방, 구글폼 등.)

<https://open.kakao.com/o/gl892nag>

비밀번호 : react

모집중

♡ 0

공유

TALK

예상 스터디 일정(횟수) : 주 1 ~ 2회

예상 모집인원 : 3~4명

함께 성장하기 위함이니 참여 의사 있는 분들은 오카방에 톡 주시면 됩니다

그로 인해 파편화된 기록 방식



js-study / interview / JavaScript.md

eunjios fix

Preview Code Blame 1077 lines (945 loc) · 41.2 KB

자바스크립트 질문 정리

면접에서 자주 나오는 자바스크립트 질문과 답 정리

- 변수
 - 1. 자바스크립트의 데이터 타입에 대해 설명해라.
 - 2. 자바스크립트에서는 변수를 어떻게 선언하는가? 또 어떤 특징을 가지는가?
 - 3. 자바스크립트에서 변수명과 함수명이 같아도 될까?
 - 4. undefined 와 null의 차이는?
 - 5. var, let, const의 차이점?
 - 6. 자바스크립트에서 변수를 관리하는 메커니즘의 특징은?

 모던 자바스크립트 Deep Dive 완독하는 그날까지!
@eunjios

자바스크립트 Deep Dive

- 1. 프로그래밍
- ✓ 2. 자바스크립트란?
- 3. 자바스크립트 개발 환경과 실행 방법

JavaScript 스터디 (기본)

하윤 · 2022년 10월 16일

필로우

자바스크립트

▼ 목록 보기 1/4

```
<script src="script.js"></script>
```

먼저 외부의 js 파일을, html에 가져오는 방법은 이런식으로 매우 간단하다. 보통, body 태그 뒤에다 붙여주는게 일반화되어있다.

왜 모스를 써야 하는가?

- Before

1. 스터디를 찾아보니 정보가 부족해
 - 어떤 형식의 스터디인지
 - 광고에 가까운 과외식 스터디 도배
2. 스터디 모집되면 이제 다른걸로 진행해
 - 연락은 카톡으로 하자
 - 구글독스나 노션으로 공동작업할까?
 - 영상회의로 만나서 발표만 하지 뭐~
3. 진행하며 만든 자료 정리는 따로따로
 - 내 블로그에 따로 올릴거야
 - 귀찮아... 노션 퍼블리싱은 돈들어...

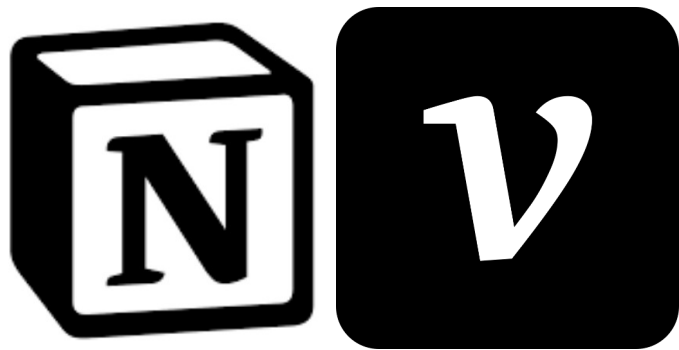
- After MOS

1. 구체적인 정보
 - 학습 계획(작성할 글 목록들)을 미리 볼 수 있음
2. 다같이 작성한 스터디 자료를 남기고 공개하기
 - 기술 블로그처럼 본인을 차별화할 수 있는 자료를 남길 수 있음
 - 공동 작성으로 인한 피로감 감소
 - 다른 유사 스터디가 어떻게 진행되었는지 참조할 수 있음

왜 모스를 만들어야 하는가?

서비스 운영의 핵심은 ‘지속적 콘텐츠’

‘Win-Win’이 필요하다



차별화

공부한 기록들을 남기고,
공개 게시한다.



공동 저작

혼자 하면 힘든 스터디,
같이 하면 쉬워진다.