05/25 (월) Vue



| Background

✓ Vue

Goal

✓ Vue.js에 대한 이해

| Problem

❖ 공식 문서의 튜토리얼을 통한 학습



시작하기 Vue.js가 무엇인가요?

시작하기

설치방법

선언적 렌더링

조건문과 반복문

사용자 입력 핸들링

컴포넌트를 사용한 작성방법

사용자 정의 엘리먼트와의 관계

더 해야할 것은 무엇인가요?

Vue 인스턴스

템플릿 문법

computed와 watch

Vue.js가 무엇인가요?

이지 응용프로그램을 완벽하게 지원할 수 있습니다.

Vue(vju:/ 로 발음, view 와 발음이 같습니다.)는 사용자 인터페이스를 만들기 위한 프**로그레시브 프레임워크** 입니다. 다른 단일형 프레임워크와 달리 Vue는 점진적으로 채택할 수 있도록 설계하였습니다. 핵심 라이브러리는 뷰 레이어만 초점을 맞추어 다른 라이브러리나 기존 프로젝트와의 통합이 매우 쉽습니다. 그리고 Vue는 현대적 도구 및 지원하는 라이브러리와 함께 사용한다면 정교한 단일 페

Vue를 알아보기 전에 Vue에 대해 자세히 알고 싶다면 핵심 원칙과 샘플 프로젝트를 바탕으로 설명하는 비디오를 만들었으니, 참고하시면 좋을 것 입니다.

이미 숙련된 프론트엔드 개발자이고 Vue를 다른 라이브러리/프레임워크와 비교하고 싶다면 다른 프 레임워크와의 비교를 확인하십시오.



- ❖ DevTools 설치 진행
- ❖ 공식 문서를 통해 기본적인 Vue.js 사용법을 학습하시오.
- ❖ 공식 문서 튜토리얼을 진행하며 작성한 코드를 마크다운에 옮겨서 제출하시오.