프로젝트 개발 일지

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 일 시 | 2017년 5 월 28 일 | | | |
| 학 번 | 30113 | | 성 명 | 유승우 |
| 프로젝트 주제 | react-native 를 이용한 애니 편성표 어플리케이션 제작 | | | |
| 학습한 내용 및 활동 결과 | | | | |
|  | | 1. 네트워크로부터 데이터를 받아오는 동안 render를 하지 않는 방법을 찾아보았음  - 상당히 많은 사람들이 비슷한 문제를 겪었음  - 우선 여기서 적용한 방법은 daily 변수에 값이 있는지 확인하고, 그에 따라 값을 전달하는 것임  - 왜 render 함수가 두 번 실행되는지 의문이었는데, 사실은 이게 정상적인 작동이라고 함  - 아직도 JS의 비동기 동작이 익숙하지 않아 생긴 혼동인 듯  - 두 번째 스크린 샷이 ListVIew에서 데이터를 렌더링하도록 하는 코드임  2. 이것보다 나은 방법이 있음  - isFetching 변수를 이용하여 render 하는 방법임  render() {  <div>  { this.state.isLoading &&  <div>Loading.. please wait!</div>  }  { this.state.isLoading ||  <div>My data has arrived!</div>  }  </div>  } | | |
| 고찰 및 추후 계발 계획 : 문제의 원인은 발견하였으나 해결을 어떻게 해야할지는 좀 더 고민해봐야할 것 같다. | | | | |
| ㄴㅇㄹㄴㅇ | | | | |