

발표하실 때 앞뒤게 맞게 논리적으로 해주세요. “어떤 input이 들어와서 어디를 거쳐 어디로 나간다” 이런 식으로 순차적으로요.

G sensor는 사실 외부 입력이 아니라 내부적으로 처리하는 부분입니다 수정해주세요.

다른 팀과 마찬가지로 button&state info와 같이 큰 구조체를 여러 곳에서 쓰는 방식은 틀린 것은 아니지만 메모리 사용면에서 좋은 방법은 아닙니다. 상위 level에서는 묶더라도 안에서는 필요한 부분들로 잘게 잘라서 쓰는 것이 좋아요. (분석가의 선택)

11 page 1.8에서 나가는 부분 어떻게 하셔야 되는지 설명 드렸습니다. Data flow는 이름이 있어야 되요.

1.8의 역할이 생각보다 커 보이는데 1.8에 대한 설명 없습니다.

Data dictionary에 button & state에 대한 설명 안보입니다.

Tick에 대한 설명이 없습니다.

State transition diagram에서 용어 정의 시에는 실제 해당 process에 input으로 들어오는 data flow/data store의 어느 값이라는 것을 명확하게 적어주셔야 됩니다.

- T6 comment에서 유사한 부분 참조하세요.

Overall DFD에서 structured char까지 뽑아내신 부분은 잘하셨습니다. 빠지지 않고 다 잘 꼼꼼히 그려주셨네요.