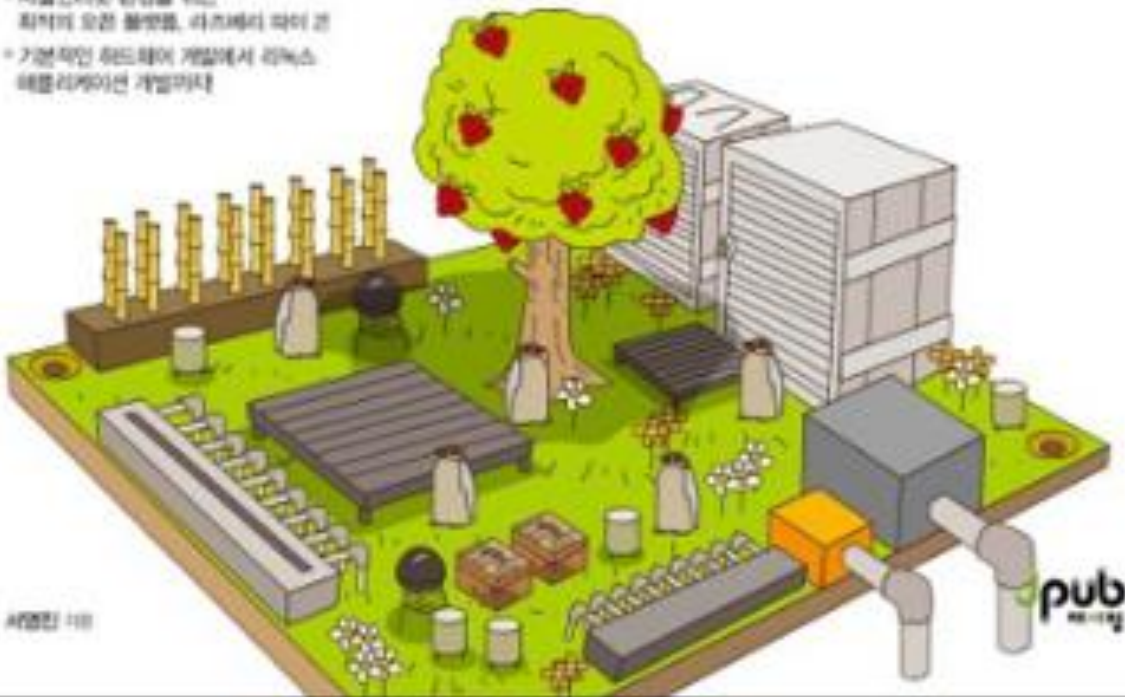


사물인터넷을 위한 리눅스 프로그래밍 with 라즈베리파이

* 사물인터넷 환경을 위한
최적의 운영 체제, 라즈베리 파이 2
* 기본적인 하드웨어 개발에서 리눅스
애플리케이션 개발까지



- 사물인터넷을 위한 리눅스 프로그래밍 with 라즈베리파이
- https://book.naver.com/bookdb/book_detail.nhn?bid=9488315
- 이해도 30%

- 임베디드 리눅스를 입문하려고 하는데 어떤 책이 좋은지 여기저기 물어봐도 답변이 시원찮아 예전에 누가 이 책을 추천해준게 생각나서 입문용으로 공부해보았다.

집에 모니터가 없어서 SSH 네트워크로 내 노트북으로 라즈베리파이를 원격으로 접속해서 실습을 했다. 인터넷 검색 삽질을 하며 이틀 정도 걸려서 겨우 성공했다.

초반에는 리눅스 셸 명령어를 실습하고, 라즈비안에 이미 구현되어 있는 디바이스 드라이버 등을 실습해본다.

아주 기초적인 개념을 실습하기에는 좋으나 깊이가 얕아서 제대로 공부하기에는 무리가 있는 책이라고 생각한다.

셸 프로그래밍, 시스템 프로그래밍, 디바이스 드라이버, 리눅스 네트워크 이렇게 한 챕터만 잡아서 1000페이지 가량의 두껍게 나온 책을 공부하는게 시간이 오래 걸리더라도 더 낫다고 생각한다.