

임베디드 시스템 설계 및 실험 9주차 실험

수요일 분반

● 목 표

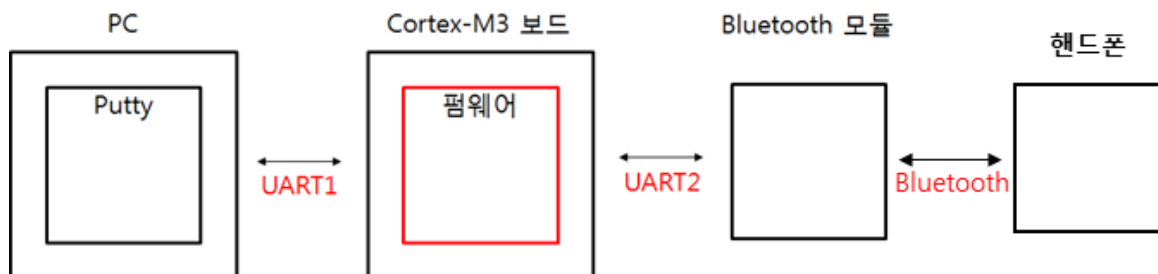
Bluetooth 동작 및 기판 납땜

● 실험 주의사항

1. 실험 장비들을 연결 할 시에 **반드시 모든 전원을 끄고 연결**
2. 인두기 미사용시 반드시 전원 해제

● 세부 실험 내용

1. 만능 기판 납땜
2. PC의 putty 프로그램과 Bluetooth 모듈 간 통신이 가능하도록 펌웨어 작성
3. Bluetooth의 CONFIG_SELECT 핀에 3.3v 준 상태에서 보드를 켜 후 putty에 설정 메뉴가 뜨면 강의 자료 참고하여 설정 변경
 - name은 **MON_XX** (XX는 조 번호) 로 설정
4. 안드로이드의 "Serial Bluetooth Terminal" 어플리케이션을 이용하여 PC의 putty와 통신
 - PC의 putty 입력 -> Bluetooth 모듈을 통해 스마트폰의 터미널에 출력
 - 스마트폰의 터미널 입력 -> PC의 Putty에 출력



● 실험 검사

1. 기판 납땜 검사
2. 프로그램 동작 검사

● 제출 사항

1. 이번 주 실험 결과 보고서 - 다음 수업전날 자정전까지 e-mail 제출
2. 실험 동작 영상

□ 실험 한 소스 코드는 백업 후 삭제, 뒷정리 깔끔하게~

□ 본체, 모니터, 전선 및 장비들은 제자리에~