

SoC Robot Brain Board – uClinux

System Design Innovation & Application Research Center

- I. Cygwin **설치 방법**
- II. 두뇌보드 SW 다운로드
- III. Quartus 설치 및 소스 다운로드



Excellence in Intelligent Robot, Wearable Computer, and Bio/Health!















- 내컴퓨터 => 속성에서 컴퓨터 이름이 한글이 아닌 영문으로 표기 되어 있는지 확인
- 한글일 경우 영문으로 변경

컴퓨터 이름, 도메인 및 작업 그룹 설정

컴퓨터 이름:

turbosu

전체 컴퓨터 이름:

turbosu

컴퓨터 설명:

작업 그룹:

WORKGROUP

Cygwin 설치



Excellence in Intelligent Robot, Wearable Computer, and Bio/Health!















Cygwin download

■ ADChips 홈페이지 자료실 접속

http://www.adc.co.kr/support/data_view.php?idx=171&cname=&page=1&mode_s=search&search=Sub

ject&search_string=cygwin

Cygwin 설치파일 저장

ownloads)			Home > Support > Technical	Home > Support > Technical Lib > <u>Downloads</u>	
제목	Cygwin Setup				
파일				2006-08-29	
Cygwin					
Cygwin Setup		Cygwin Setup With Packages	2008.06.09 ZIP		
PREV	이전글이 없습니다.				
NEXT	다음글이 없습니다.				
				목록	



Excellence in Intelligent Robot, Wearable Computer, and Bio/Health!









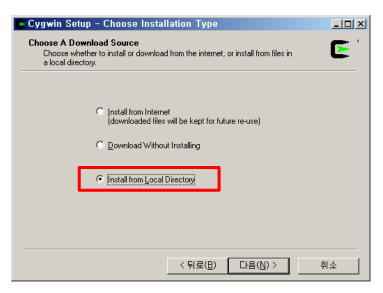






Cygwin 설치

- 압축풀기 => cygwin_source 폴더 setup.exe 실행
- Install from Local Directory Check => 다음
- Root Directory: C:\(\foatsymbol{W}\) cygwin
- Install For: All Users
- Default Text File Type: Unix / binary Check => 다음





Cygwin 설치



Excellence in Intelligent Robot, Wearable Computer, and Bio/Health!









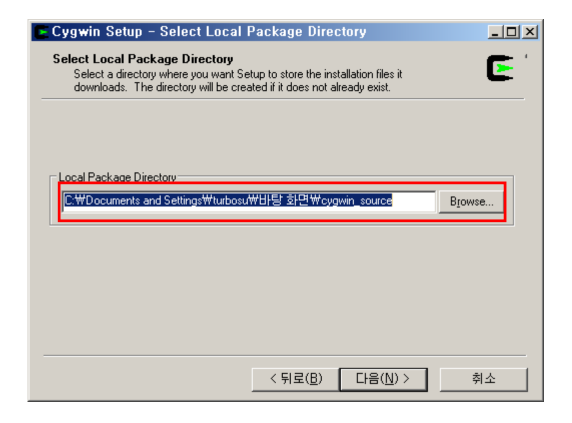






Cygwin 설치

Local Package Directory: cygwin_source 폴더 => 다음



Cygwin 설치



Excellence in Intelligent Robot, Wearable Computer, and Bio/Health!









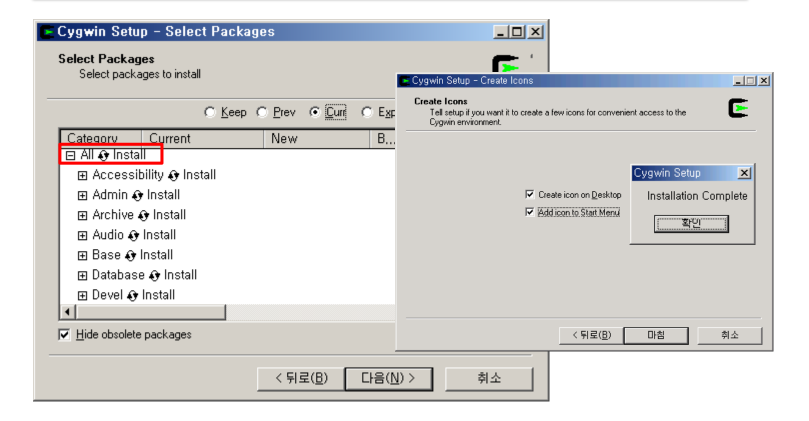






Cygwin 설치

- Select Package: All Install 선택 => 다음
- Installation Complete, 설치완료



www.socrobotwar.org ------5



Excellence in Intelligent Robot, Wearable Computer, and Bio/Health!















두뇌보드 SW

■ 로봇워 홈페이지, 소스자료실 50번글

소스자료

▶ Home > 자료실 > 소스자료

2014년 SoC 두뇌보드 SW - 2014_0722 Update

2014-06-19 15:41:10

대회담당자 (143,248,146,153)

조회:555

Download: AMAZON2_robot_v1,13,4_package,tar,gz (105,6M), Down:342

2014년 AMAZON2, 두뇌보드에 대한 SW package 입니다.

일부파일이 업데이트 되었습니다.

다시 다운받으시기 바랍니다.



Excellence in Intelligent Robot, Wearable Computer, and Bio/Health!















FPGA source

■ 로봇워 홈페이지, 소스자료실 51번글



Verilog로 작성된 FPGA 소스입니다.