

程序资料说明

T144 文件夹 下面为 EP2C5T144 开发板对应的程序

其中包括板载 4 路 led 的测试程序
以及接口板上对应的资源程序

EP2C5 文件夹 下面为 EP2C5Q208 开发板对应的程序

板载 LED 测试 为核心板上 4 路 led 测试程序
逻辑 sram 测试 为选配件 SRAM 的测试，逻辑代码实现
EP2C5 接口板程序 为接口板上对应的逻辑实验
EP2C5Q208_NIOS 为 NIOS 部分程序，其中包括 SDRAM 和 SRAM 的实验

EP2C8 文件夹 下面为 EP2C5Q208 开发板对应的程序

板载 LED 测试 为核心板上 4 路 led 测试程序
逻辑 sram 测试 为选配件 SRAM 的测试，逻辑代码实现
EP2C8 接口板程序 为接口板上对应的逻辑实验
EP2C8Q208_NIOS 为 NIOS 部分程序，其中包括 SDRAM 和 SRAM 的实验

周立功程序资料参考 是周立功实验箱上送的代码实例，价值极高
推荐学习！

ds18b20.rar 为接口板上 DS18B20 温度传感器的测试实验

FPGA 入门系列实验教程.rar 为艾米电子论坛 整理的教程
浅显易懂，循序渐进！

EP2C8_NIOS.rar 为 NIOS 的例程，论坛会陆续更新，敬请关注

目前 软核部分实验例程较少，敬请见谅，艾米电子不会让网友失望，
敬请关注艾米电子，

论坛：<http://www.amy-studio.com/bbs>