中国科学院大学 《计算机体系结构基础(研讨课)》实验报告

姓名 艾华春,李霄宇,王敬华

2022K8009916011, 2022K8009929029, 2022K8009925009

学号

Ÿ	宋验项目编号	4	实验名称	添加类 SRAM 总线支持
→,	逻辑电路	结构	勾与仿真波	形的截图及说明
• 。				
<u> </u>				、对问题的思考过程及解决方法(比如 RTL 代码 辑仿真和 FPGA 调试过程中的难点等)
• 0				
三、	小组成员	[分]	C合作情况	
实	验报告为根据	每人负	负责代码的部分	-,写相应部分的报告。