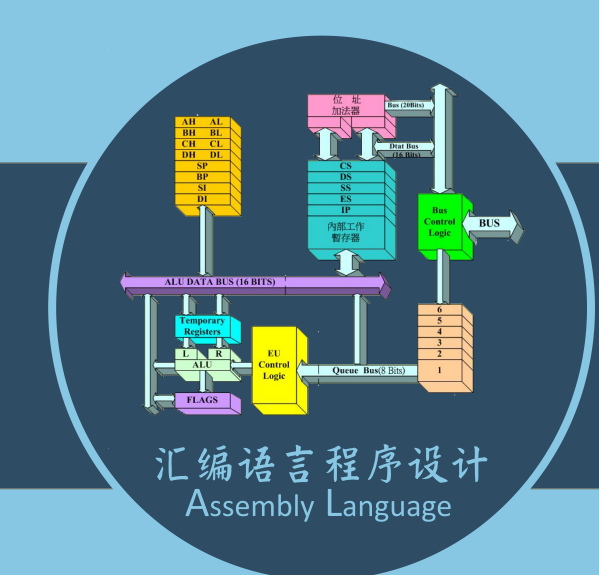
I. 绪 论

贺利坚 主讲



汇编语言程序设计课程内容

1. 绪论

- 2. 访问寄存器和内存
- 3. 汇编语言程序
- 4. 内存寻址方式
- 5. 流程转移与子程序
- 6. 中断及其应用
- 7. 高级汇编语言技术

0101 我们要学汇编语言

0102 由机器语言到汇编语言

0103 计算机的组成

0104 内存的读写与地址空间

0105 汇编语言实践环境搭建

视频(共7个)	教材对应章节
0101 为什么要学汇编语言	
0102 由机器语言到汇编语言	1.1-1.3节
0103 计算机的组成	1.4-1.10节
0104 内存的读写与地址空间	1.11-1.15节
0105 汇编语言实践环境搭建	

