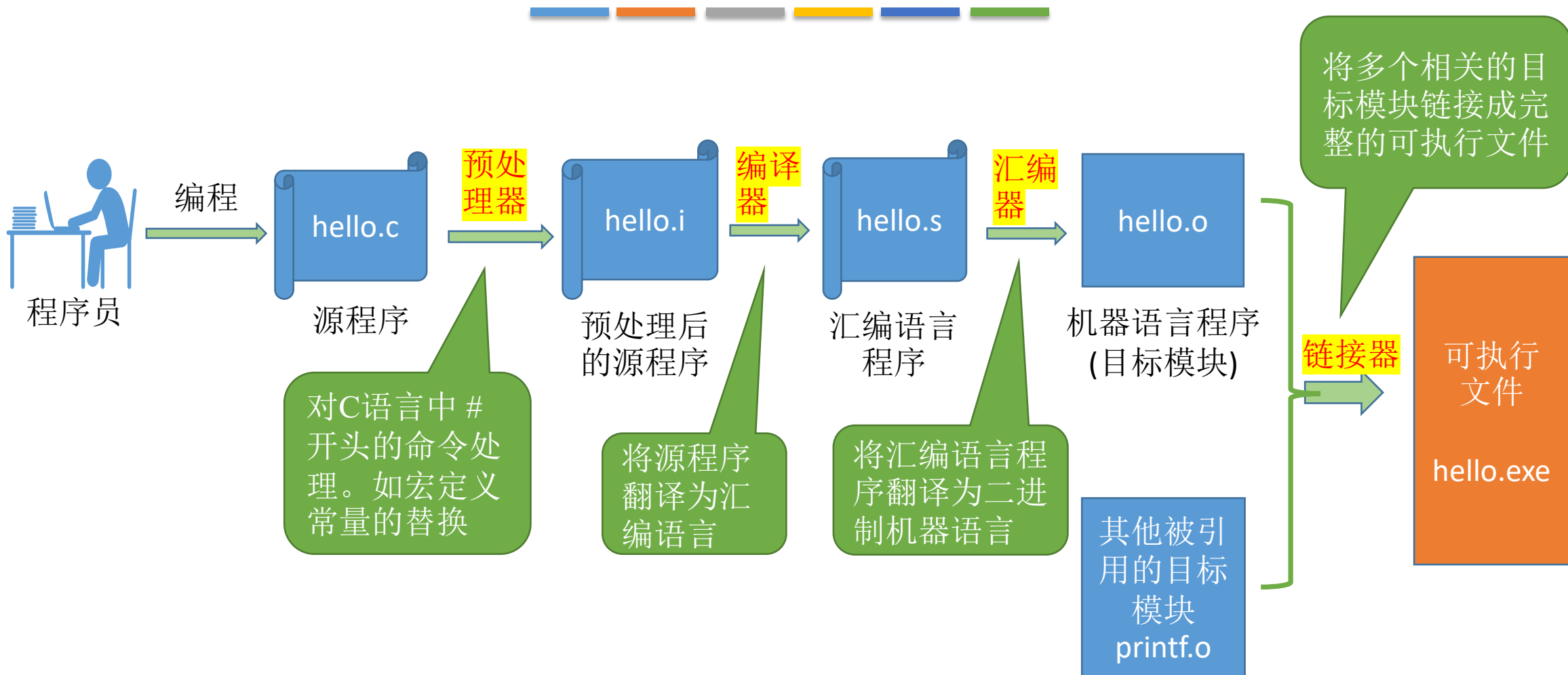


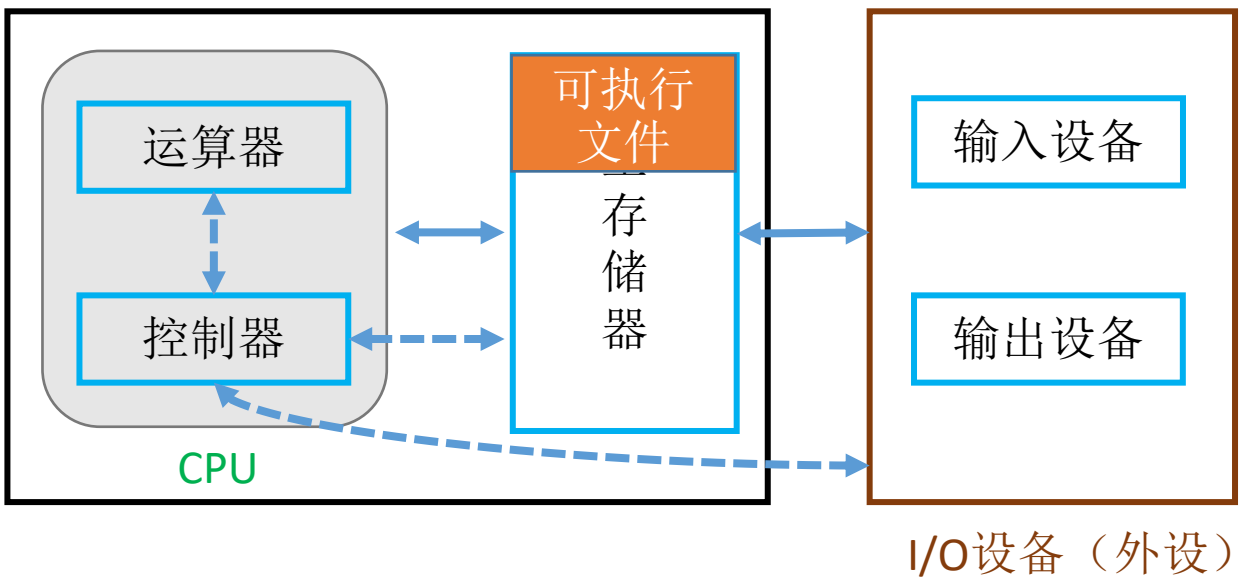
本节内容

计算机系统 的工作原理

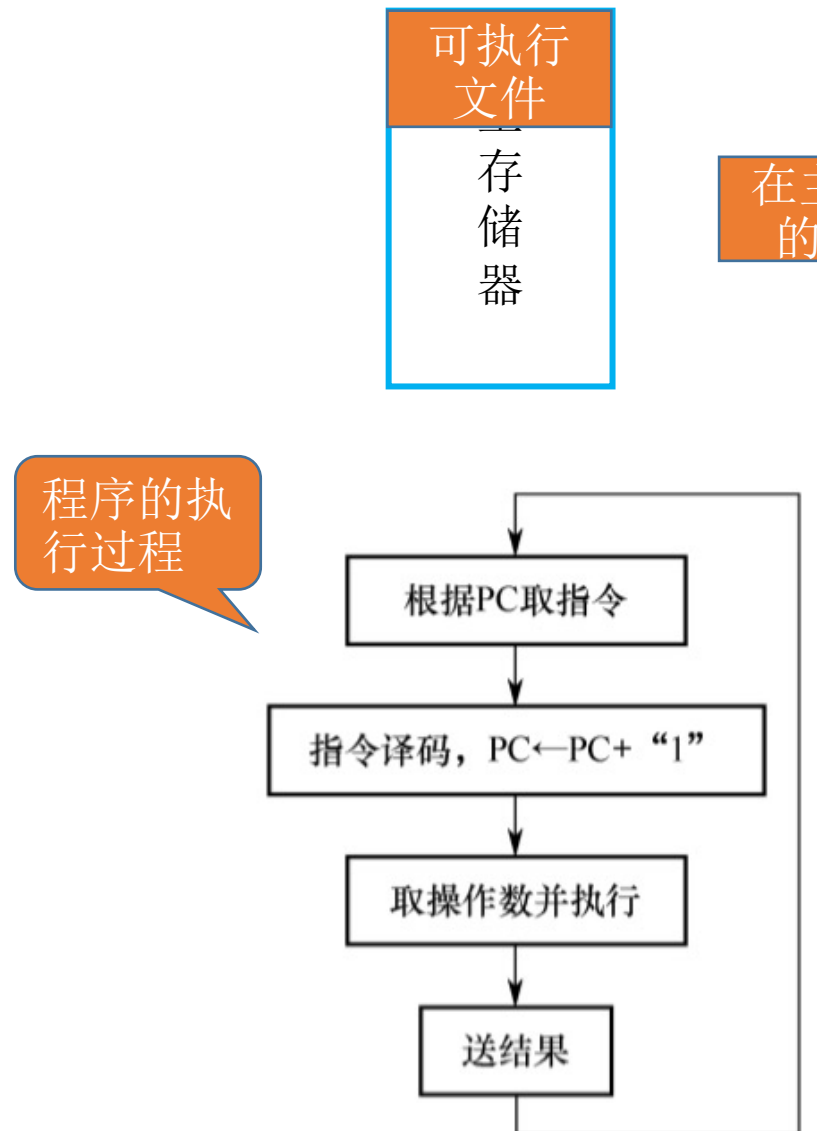
从C语言源程序到可执行文件



计算机系统的工作原理



“存储程序”工作方式



机器语言

主存地址	指令		注释
	操作码	地址码	
0	000001	0000000101	取数a至ACC
1	000100	0000000110	乘b得ab ,存于ACC中
2	000011	0000000111	加c得ab+c ,存于ACC中
3	000010	0000001000	将ab+c ,存于主存单元
4	000110	0000000000	停机
5	0000000000000010		原始数据a=2
6	0000000000000011		原始数据b=3
7	0000000000000001		原始数据c=1
8	0000000000000000		原始数据y=0

知识回顾与重要考点

