代码生成是指把语法分析后或优化后的中间代码变换成目标代码。

绝对指令代码是指能够立即执行的机器语言代码,所有地址已经定位。

可重新定位指令代码是指待装配的机器语言模块,执行时,由连接装配程序把它们和某些运行程序连接起来,转换成能执行的机器语言代码。

汇编指令代码是指尚须经过汇编程序汇编,转换成可执行的机器语言代码。

如果在一个基本块内,四元式 i 对 A 定值,四元式 j 要引用 A 值,而从 i 到 j 之间没有 A 的其他定值,那么,我们称 j 是四元式 i 的变量 A 的**待用信息。**