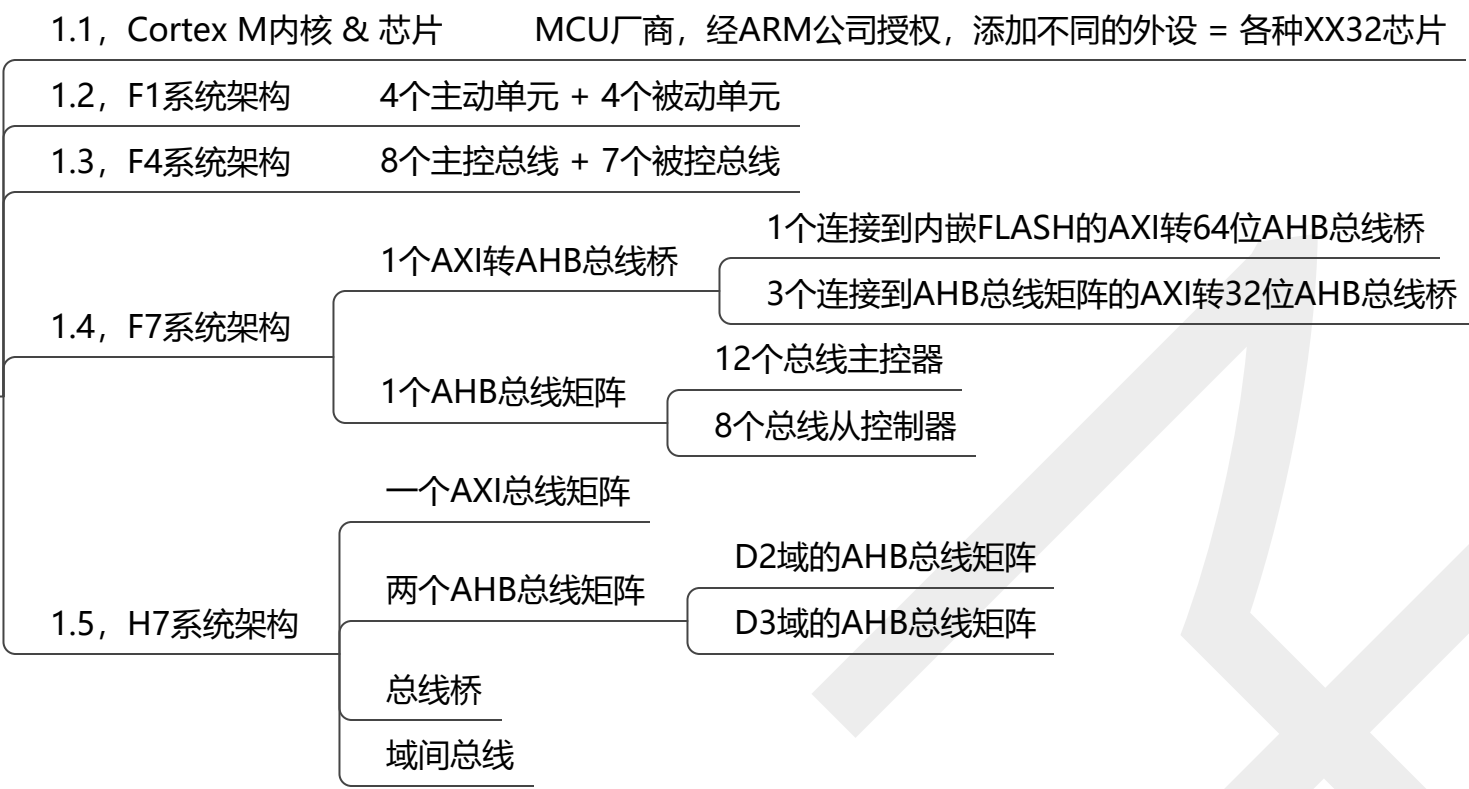


STM32基础知识

1, STM32系统框架（了解）

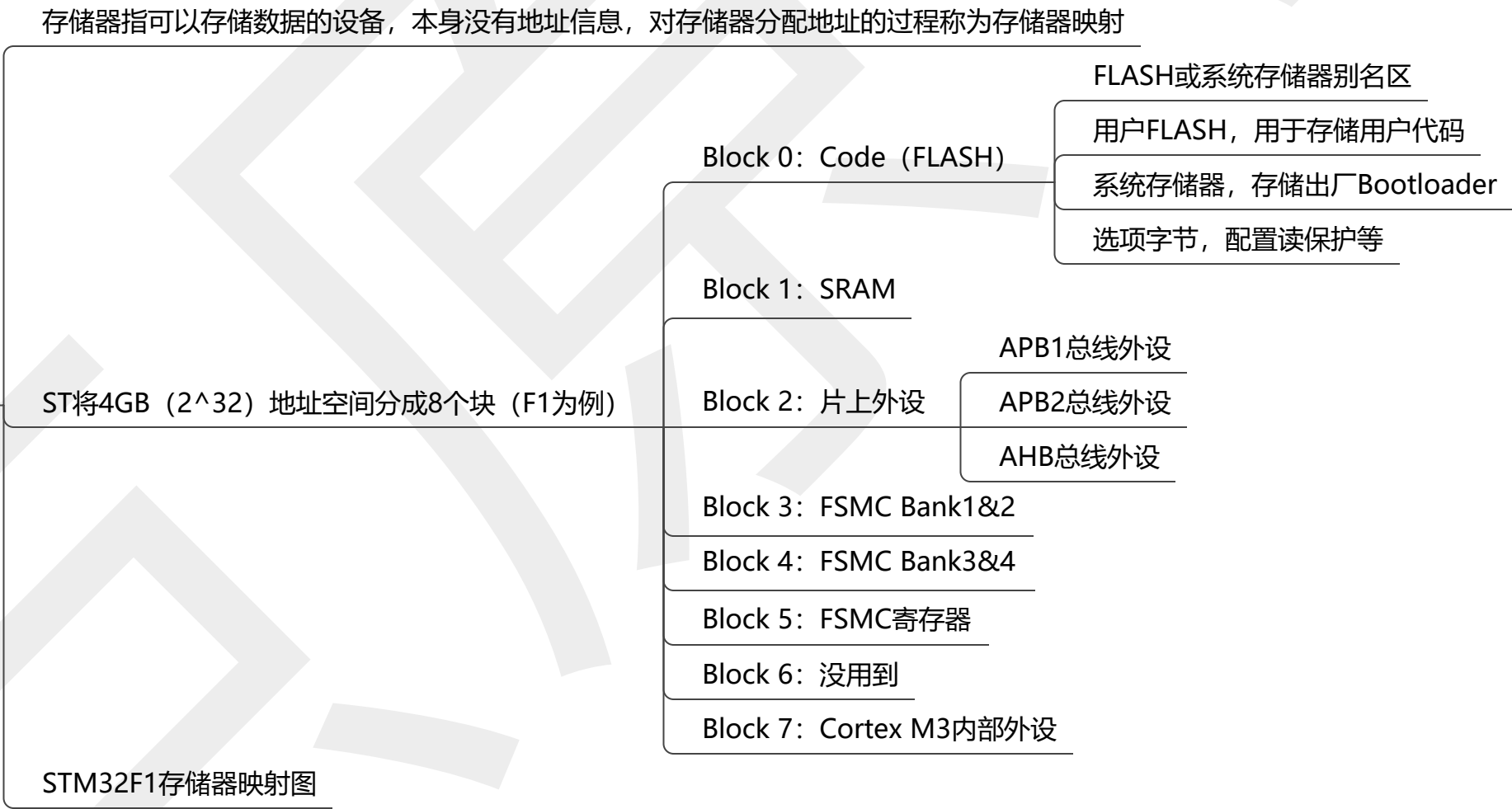


2, STM32的寻址范围？（了解）

想要解答这个问题，我们需要清楚以下两点：  
1, 32位的单片机可以有32根地址线（每根地址线有两种状态：导通或不导通）  
2, 单片机内存地址访问的存储单元是按字节编址的（而不是bit）

STM32寻址大小：2^32= 4G（字节）  
STM32寻址范围：0x0000 0000 ~ 0xFFFF FFFF

3, 存储器映射（熟悉）



4, 寄存器映射（熟悉）



5, 课堂总结（了解）