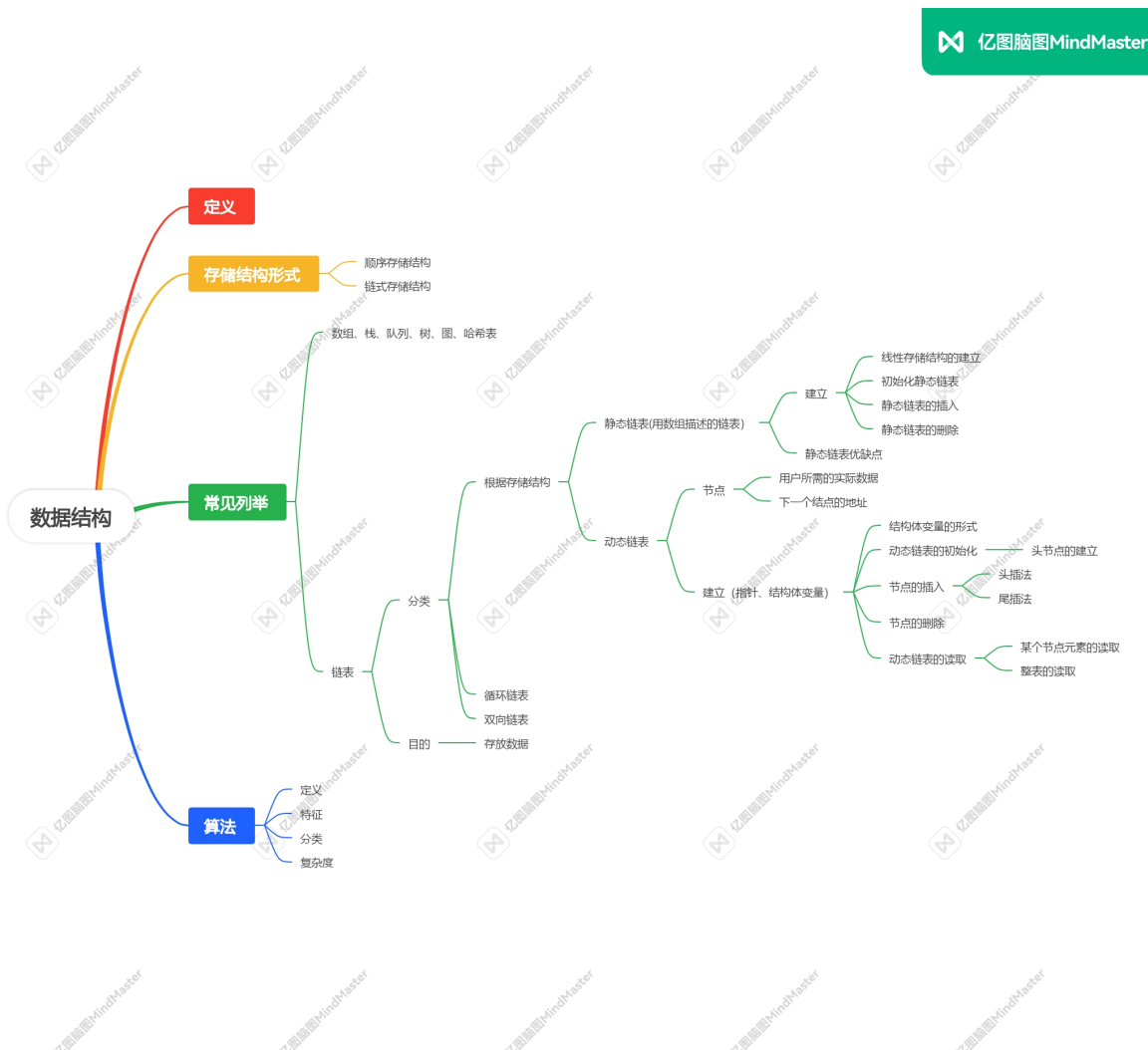


嵌入式 第二周

培训总结

数据结构---链表



记忆点:

- `Malloc_SLL` 函数: 用于从静态链表中分配一个空闲的元素, 并更新空闲链表的头指针。
- `ListInsert` 函数: 用于在静态链表中指定位置插入新元素, 首先检查插入位置的合法性, 然后分配空闲分量, 最后将新元素插入到链表中。

定时器



stm32通信协议



浮动主题

stm32及python的继续学习。

下周规划

C语言查漏补缺。

python继续学习，敲代码。

整理单片机笔记，不熟部分继续加强记忆和学习。