在数据结构的编写中，通过时间复杂度来判别这个结构的效率，不同的算法有不同的时间复杂度，并且不同的算法在不同的数据下复杂度也不确定。比较详细地学习了如何计算空间复杂度，能够通过代码来自己计算。另外他们关于线性表示，也给出了分享。线性表和c语言中的链表相似，他们给出了一个例子，是多项式的线性表结构，每一个链表记录其指数和系数，并连接起来，还通过加法、减法，进行了具体的解释。