

作业 6， 串的实现：

- (1) 串的定长顺序存储表示的定义；
- (2) 串的联结操作；
- (3) 求子串操作；

- (4) 串的堆分配存储表示的定义；
- (5) 串的联结操作；

提升选做：

- (6) Brute-Force 模式匹配算法；
- (7) KMP 算法；