

## 【第三十课】字典树（**Trie**）与双数组字典树（**Double-Array-Trie**）

### 一、Leetcode 选题

1. [实现 \*\*Trie\*\* \(前缀树\)](#)
2. [最大的异或](#)
3. [搜索推荐系统](#)
4. [字典序的第\*\*K\*\*小数字](#)
5. [为运算表达式设计优先级](#) (dfs复习)
6. [二叉树的垂序遍历](#) (二叉树复习)
7. [克隆图](#) (bfs复习)
8. [有效三角形的个数](#) (二分复习)

