

NABB Sunday

- Sunday 算法由 Daniel M.Sunday 在1990年提出,它的思想跟BM算法很相似
- □从前向后匹配
- □当匹配失败时,关注的是 Text 中参与匹配的子串的下一位字符 A
- ✓如果 A 没有在 Pattern 中出现,则直接跳过,即移动位数 = Pattern 长度 + 1
- ✓ 否则,让 Pattern 中最靠右的 A 与 Text 中的 A 对齐

