

字符串切割函数



► strtok()

■ strtok()

- 原型: `char * strtok(char * str, const char * delim);`
 - 功能: 将字符串切割。当 `strtok()` 在参数 `str` 的字符串中发现参数 `delim` 分割字符时, 则会将该字符改为 `\0` 字符, 当连续出现多个时只替换第一个为 `\0`。
 - 参数:
 - ◆ `str`: 将要分割的字符串
 - ◆ `delim`: 分割字符串中包含的所有字符
 - 返回值: 分割后字符串首地址
- ### ■ 注意:
- 在第一次调用时: `strtok()` 必需给予参数 `str` 字符串
 - 往后调用则将参数 `str` 设置成空指针, 每次调用成功则返回指向被分割出片段的指针

Thanks

