

按格式读写文件

- 按格式读文件
- 格式：`int fscanf(FILE *stream, const char* format, [argument...]) ;`
 - * `FILE *stream`为文件指针
 - * `const char *format`为格式化字符串
 - * `[argument]`为输入列表
- `fscanf()` 格式化输出与`scanf()` 是相同的
 - * `fscanf(stdin,.....)` 等价于`scanf()`

按格式读写文件

- 按格式写文件
- 格式: `int fprintf(FILE *stream, const char *format, [argument])`
 - * `FILE *stream`为文件指针
 - * `const char *format`为格式化字符串
 - * `[argument]`为输入列表
- `fprintf()` 格式化输出与`printf()` 是相同的
 - * `fprintf(stdout,.....)` 等价于`printf()`