listings宏包

jakung*

2009年4月6日

摘要

在文件中插入程序源码。本文主要提供c, c++, L^AT_EX源码的书写方式 使用逃逸字符可以解决lstlisting 环境的中文问题。可以换成其它在代码 中不会出现的字符来作为逃逸字符

有section命令时,编译经常出错

支持的常见语言类型:

C ANSI, Handel, Objective,

Sharp C++ ANSI, GNU, ISO, Visual

Delphi

Java empty, AspectJ

TeXAlLaTeX, common, LaTeX, plain, primitive

XML

Gnuplot

HTML

Python

Ruby

makeempty, gnu

 $^{^*{\}rm kun}996@{\rm gmail.com}$

c语言:

 $\setminus section \{ tex \}$

```
int main(int argc, char ** argv)
{
    /*输出 "hello world" */
    printf("Hello world!\n");
    return 0;
}

c++:
int main(int argc, char ** argv) {
    /*输出 "hello world" */
    printf("Hello world!\n");
    return 0;
}

IMTEX
\title {tex}
```