**Pascal-S编译器使用说明**

Pascal-S语言是Pascal语言的一个子集。本编译器可以编译绝大多数的Pascal语言代码，并对其进行语法、语义检查，最终生成目标代码文件并编译执行。

1. **依赖项**

编译此编译器的代码需要以下软件：

* GCC (GNU Compiler Collection)
* GNU Make

1. **编译**

在命令行模式下，切换到代码目录，然后执行：

make

编译完成后，在代码目录会生成一个名为psc的可执行文件。

1. **运行**
2. 使用命令行参数传入待编译的文件。命令行格式如下：

./psc <filename>

如果一切正常，在当前目录下会产生一个名为 print\_file.cpp 的目标代码文件。

1. 执行 gcc print\_file.cpp 编译目标代码文件，得到可执行文件。