aardio 范例: gzip 读写

```
//gzip 读写
import zlib;
//创建只写gzip文件
gz = zlib.gzFile("/路径.gz","wb")
gz.write( {
  int data=1234; //可以压缩结构体,并写入gzip文件
   } )
gz.write("字符串")//写入字符串
gz.close();//关闭文件句柄
//创建只读gzip文件
gz = zlib.gzFile("/路径.gz","rb")
var struct = gz.read( {
   int data=1234; //可以自gzip文件解压读取结构体
var str = gz.read(-1) //解压并读取所有字符串
gz.close();//美闭文件句柄
io.open()
io.print( struct.data,str )
execute ("pause")
```

Markdown 格式