aardio 范例: 快速入门 - 第一个 aardio 程序

```
//快速入门
import win.ui;
/*DSG{{*/
var winform = win.form(text="快速入门 - 第一个 aardio 程序";right=757;bottom=467)
winform.add(
\texttt{edit=\{cls="richedit";left=6;top=6;right=754;bottom=464;db=1;dl=1;dr=1;dt=1;edge=1;link=1;multiline=1;vscroll=1;z=1\}}
//导入 web.json 库,文本框就能以 JSON 格式输出对象
import web.ison:
//文本框内输出任意对象
winform.edit.print({
   number = 123; //数值
    string = "原始字符串,不处理转义符";
   escapedString = '单引号包含转义字符串,处理转义符。例如回车换行\r\n';
   blockComment = /*
注释可以赋值为字符串:
语法速览: https://www.aardio.com/zh-cn/doc/guide/language/syntax-quick-ref.html
特殊符号大全: https://www.aardio.com/zh-cn/doc/guide/language/special-characters.html
快捷键与小技巧: https://bbs.aardio.com/forum.php?mod=viewthread&tid=13220&from=portal
模式匹配入门: https://www.aardio.com/zh-cn/doc/quide/lanquage/pattern-matching.html
魔法 web.rest: https://www.aardio.com/zh-cn/doc/library-guide/std/web/rest/client.html
创建窗口控件: https://www.aardio.com/zh-cn/doc/library-guide/std/win/ui/create-winform.html
制作精美界面: https://bbs.aardio.com/forum.php?mod=viewthread&tid=11486&from=portal
*/;
   object = { //对象(表)
       name = "object";
       value = {
           object = {
               name = "object.object"
   };
   array = \{1, 2, 3, 4, 5, 6, 7\}; //数组, 数据类型也是表(table)
   buffer = raw.buffer("二进制字节数组");
   pointer = topointer(1);//原生指针
   time = time.now();//日期时间
   boolean = true || false;//布尔值
//继续打印,不会覆盖之前的内容。
winform.edit.print("《 aardio 快速入门教程 》
https://mp.weixin.qq.com/mp/appmsgalbum? biz=MzA3Njc1MDUOOQ==&action=getalbum&album id=2209804829378543621
");
//定义一个回调函数,在richedit 控件中点击链接时自动触发此函数。
winform.edit.onHyperlink = function(message,href) {
   if ( message = 0x202/* WM LBUTTONUP*/ ) {
       raw.execute(href);
}
winform.show():
win.loopMessage();
```

Markdown 格式