

aardio 范例: 函数扩展

//函数扩展

```
import util;
import console;
```

//util.bind可用于修改函数的默认实参,并生成新的函数

```
string.findMail = util.bind( string.match, , "\w+[\w\-\\.]+\w@\w+[\w\-\]*\w\.[\w\-\\.]*\w{2,}" )
string.endsWith = util.bind( string.endsWith, , , true)
```

```
console.log(
    string.findMail("aaaaaaaaa web@aardio.com "),
    string.endsWith( "a abc", "ABC" )
)
```

//=====

```
var func = function(){
    console.log("a")
}
```

```
var proc = function(){
    console.log("b")
}
```

//在调用一个函数前触发钩子函数,钩子函数返回任意非空值可中止目标函数执行

```
var func = util.before(, func, proc);
func()
```

//=====

```
var tab = {
    name = "名字";
    func = function(){
        console.log( owner[["name"]] )
    }
}
```

```
var func = tab.func;
func() //调用失败
```

```
var func = util.hitch(tab, "func");
func() //owner对象不再受前缀影响
```

```
console.pause()
```

[Markdown 格式](#)