

[aardio 文档](#)

aardio 范例: 注册表操作 - WoW64 重定向

```
//注册表操作 - WoW64 重定向
```

```
import win.reg;
```

```
/*
```

```
64 位操作系统
```

```
在 WoW64 模式默认会存在注册表与文件系统自动重定向。
```

所以，打开注册看到某个注册表键值，
可能并不一定就是程序中实际读写的键值。

在某些情况下，
我们可能需要暂时禁用 WoW64 重定向以查询 64 位注册表。

```
*/
```

```
//方法一：禁用 WoW64 重定向，查询 64 位注册表路径
```

```
var v = win.reg.queryWow64( "HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows NT\CurrentVersion\SoftwareProtectionPlatform"  
    , "BackupProductKeyDefault" )
```

```
//方法二：禁用 WoW64 重定向，打开 64 位注册表
```

```
var reg = win.regWow64("HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows NT\CurrentVersion\SoftwareProtectionPlatform", true)
```

```
if (reg) {
```

```
    var v = reg.queryValue("BackupProductKeyDefault");
```

```
}
```

```
/*
```

```
其他禁用 WoW64 重定向有关的库与函数：
```

```
fsys.wow64;
```

```
win.regWow64;
```

```
process.wow64;
```

```
process.popen.cmd64;
```

```
process.popen.bind64;
```

```
*/
```

[Markdown 格式](#)