



## JSEXPORT PROTOCOL

## **JSEXPORTAS**

```
142
      @protocol JSExportTest <JSExport>
      //用宏转换下、将JS函数名字指定为add;
143
144
     JSExportAs(add, - (NSInteger)add:(NSInteger)a b:(NSInteger)b);
145
146
     @property (nonatomic, assign) NSInteger sum;
147
148
     @end
149
150
      //调用
151
      [self.context evaluateScript:@"OCObj.sum = OCObj.add(2,3)"];
152
153
```























































































## **JSEXPORTAS**

```
142
     @protocol JSExportTest <JSExport>
     //用宏转换下,将JS函数名字指定为add;
143
     JSExportAs(add, - (NSInteger)add:(NSInteger)a b:(NSInteger)b);
144
145
     @property (nonatomic, assign) NSInteger sum;
146
147
148
     @end
149
     //调用
150
     [self.context evaluateScript:@"OCObj.sum = OCObj.add(2,3)"];
151
152
153
```

这样相当于用 JSExportAs 宏 , 为 Objective-C 方法名 , 取了一个 Javascript 可以调用的别名

## JAVASCRIPTCORE 内存管理