

面向对象高级知识加强

面向对象高级知识加强

一、对象的属性的特性

1.1 数据属性

一、对象的属性的特性

JavaScript中的属性一共分两种：

1. 数据属性。比如我们以前接触到的属性都属于数据属性。
2. 访问器属性。访问器属性不包含数据值。包含一堆setter和getter函数。

1.1 数据属性

比如我们以前自定义的属性都是数据属性。数据属性包含一个数据值的位置，在这个位置可以读取和写入值。

有4个特性来描述每一个数据属性：

- `[[Configurable]]`:表示能否通过 `delete` 删除属性从而重新定义属性，能否修改属性的特性，或者能否把属性修改为访问器属性。像我们以前自定义的属性，它们的这个特性默认值为 **true**。
- `[[Enumerable]]`:表示能否通过 `for-in` 循环返回属性。我们以前自定义的属性，它们的这个特性默认值为 **true**。
- `[[Writable]]`: 表示能否修改属性值。我们以前自定义的属性，默认值都是true
- `[[value]]`:包含这个属性的值。读取属性的时候从这个地方读，写入属性的值的时候会写入到这个值中。这个特性的默认值是undefined。

看下面的代码：

