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。

| 有丨 | 卜囬的代码 | ı: | | | |
|----|-------|----|--|--|---|
| | | | | | - |
| | | | | | |