

javascript:复制数组计算机等级考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/645/2021\\_2022\\_javascript\\_c97\\_645529.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_javascript_c97_645529.htm) 一、 错误实现 不少人可能直接就用等号进行赋值了：

```
var array1 = new Array("1","2","3"). var array2. array2 = array1. array1.length = 0. alert(array2). //返回为空 这种做法是错的，因为javascript分原始类型与引用类型（与java、c#类似）。Array是引用类型。array2得到的是引用，所以对array1的修改会影响到array2。二、使用slice() 可使用slice()进行复制，因为slice()返回也是数组。 var array1 = new Array("1","2","3"). var array2. array2 = array1.slice(0). array1.length = 0. alert(array2). //返回1、2、3 三、使用concat() 注意concat()返回的并不是调用函数的Array，而是一个新的Array，所以可以利用这一点进行复制。 var array1 = new Array("1","2","3"). var array2. array2 = array1.concat(). array1.length = 0. alert(array2). //返回1、2、3
```

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)