# js删除数组中某一项或几项的几种方法

1:js中的splice方法

splice(index,len,[item])注释：该方法会改变原始数组。

splice有3个参数，它也可以用来替换/删除/添加数组内某一个或者几个值

index:数组开始下标len:替换/删除的长度item:替换的值，删除操作的话item为空

如：arr=['a','b','c','d']

删除----item不设置

arr.splice(1,1)//['a','c','d']删除起始下标为1，长度为1的一个值，len设置的1，如果为0，则数组不变

arr.splice(1,2)//['a','d']删除起始下标为1，长度为2的一个值，len设置的2

替换----item为替换的值

arr.splice(1,1,'ttt')//['a','ttt','c','d']替换起始下标为1，长度为1的一个值为‘ttt’，len设置的1

arr.splice(1,2,'ttt')//['a','ttt','d']替换起始下标为1，长度为2的两个值为‘ttt’，len设置的1

添加----len设置为0，item为添加的值

arr.splice(1,0,'ttt')//['a','ttt','b','c','d']表示在下标为1处添加一项‘ttt’

看来还是splice最方便啦

2：delete delete删除掉数组中的元素后，会把该下标出的值置为undefined,数组的长度不会变

如：delete arr[1]//['a',,'c','d']中间出现两个逗号，数组长度不变，有一项为undefined