谈谈你对事件流的理解

相信很多同学都会很懵逼、到底什么是事件流模型。

这里主要就是考察大家对事件冒泡和事件捕获的理解。只要大家大致说 出对事件冒泡和事件捕获的理解即可。

- 1. 事件冒泡(fasle/不写): 当触发一个节点的事件是,会从当前节点 开始、依次触发其祖先节点的同类型事件、直到DOM根节点。
- 2. 事件捕获(true): 当触发一个节点的事件时,会从DOM根节点开 始,依次触发其祖先节点的同类型事件,直到当前节点自身。
- 3. 什么时候事件冒泡? 什么时候事件捕获?
 - 1. 当使用addEventListener绑定事件、第三个参数传为true时 2/CO/1 表示事件捕获;

1000h

- 2. 除此之外的所有事件绑定均为事件冒泡。
- 4. 阻止事件冒泡:
 - 1. IE10之前, e.cancelBubble = true;
 - 2. IE10之后, e.stopPropagation();
- 5. 阻止默认事件:
 - 1. IE10之前: e.returnValue = false:
 - 2. IE10之后: e.preventDefault(); COL.