# NodeList 转数组的几种方法

方法一：var args = Array.prototype.slice.call(arguments);

方法二：var args = [].slice.call(arguments, 0);

方法三：

var args = [];

for (var i = 1; i < arguments.length; i++) {

args.push(arguments[i]);

}

## 通用方法

上面是第一种方法，抛出错误时用通用方法

var toArray = function(s){

try{

return Array.prototype.slice.call(s);

} catch(e){

var arr = [];

for(var i = 0,len = s.length; i < len; i++){

//arr.push(s[i]);

arr[i] = s[i]; //据说这样比push快

}

return arr;

}

}

# 附录

## nodelist转为数组的必要性

**NodeList的时效性**

**nodelist无法用原生数组函数**

参考网站http://www.5icool.org/a/201105/a605.html