1、找出最小的数，和第一个交换位置  
2、在剩下的数中，找出最二小的数，放在第二个  
3、依次类推，排出顺序

function selectionSort(myArray){

var len = myArray.length,

min;

for (i=0; i < len; i++){

// 将当前位置设为最小值

min = i;

// 检查数组其余部分是否更小

for (j=i+1; j < len; j++){

if (myArray[j] < myArray[min]){

min = j;

}

}

// 如果当前位置不是最小值，将其换为最小值

if (i != min){

swap(myArray, i, min);

}

}

return myArray;

}

function swap(myArray, p1, p2){

var temp = myArray[p1];

myArray[p1] = myArray[p2];

myArray[p2] = temp;

}