日报格式:

主 题：日报

汇报人：杨明

日 期：2018年8月3日 星期五

内 容：

1. 今日学习了的内容：
2. 学习了springBoot的基础知识
3. 手撕了插入排序算法
4. 刷了几十道java题
5. 没有解决的问题：
6. 没啥
7. 明天的学习计划：
8. 分析LinkedList源码，总结ArrayList和LinkedList的比较
9. 继续掌握一种排序算法
10. 线程

4.学习任务完成度： （85）%[注：0% ~ 100%]

5.对自己今天学习的满意度：（8.5）分 [注：1-10分]

6.对今天的学习做一句话的总结：

面试过后发现自己还欠缺很多

附录：

public class InsertSort {  
 public void insertSort(int[] array){  
 int j = 0;  
 //从下标为1开始遍历。默认下标为0的元素为有序序列  
 for (int i=1;i<array.length;i++){  
 //如果当前元素比前一个元素小（这里是升序排序）  
 if (array[i]<array[i-1]){  
 //设立岗哨  
 j = i-1;  
 //将当前元素备份  
 int tmp = array[i];  
 //用岗哨从后往前遍历，直到找到比要插入元素大的值  
 while (j>=0&&tmp<array[j]){  
 //如果比要插入元素大，就将其后移  
 array[j+1] = array[j];  
 //岗哨前移  
 j--;  
 }  
 //循环结束后，岗哨指向的下一个元素就是要插入的位置  
 //将备份的元素插入该插入的位置  
 array[j+1] = tmp;  
 }  
 }  
 }  
 public void print(int[] array){  
 for (int i:array){  
 System.*out*.println(i);  
 }  
 }

【学习内容真实可靠，给自己的评分和完成度客观真实，不谦虚，不夸大】