|  |
| --- |
| **1797题解题报告** |
| 参考答案 |
|  |
| 题目分析 |
| 1. 题目要求输出找出x[i]数组里的最小值，并且同时输出编号以及最小值 |
| 提示 |
| 第9行，将每个人的颜值存入数组x[i]，为了使得人员编号与数组编号一一对应，所以for循环从1开始存。  第10行，使用min\_element函数求编号的形式。 |
| 易错点 |
| 第10行，min\_element函数的使用一定要注意，传入的参数是x+1和x+1+k，因为数组存入的时候是从x[1]开始，所以比较的起始地址是x+1，如果写成min\_element(x,x+k)，则会漏比较最后一个元素x[k]。 |