

회의실 배정 문제

In Put

알고리즘

20 회의 좌.

18 19 회의 시간

2 20

4 21

2 22

12 15

12 23

2 8

5 20

22 23

1 5

13 21

16 20

9 19

5 9

14 20

16 22

11 12

4 16

21 23

11 13

① 등품로 시작

② 회의가 끝나는 시간 기준으로 정렬

③ 가장 회의가 빠르게 끝나는 것 선택

④ 회의 끝나는 시간을 시작으로 정렬

`times.sort(key = lambda x : (x[1], x[0]))`

(a, b) 등품로 b 시간 정렬!