

## Assignment #2

알고리즘

Simulated Annealing

사용한 이유

TSP 최적화 알고리즘으로 적절하다 판단

실행방법

Install

```
> pip install -r requirements.txt
```

run

```
> python3 tspsolver.py -t 25 -f 400 -c logarithmic
```

파라미터 설명

-- help 도움말

-t : 시작할때의 온도 (기본값:25)

-f : fitness evaluations 갯수 (기본값:100)

-c : cooling type (기본값 : linear) [linear, exponential, logarithmic]

실행 결과

157

115

190

...

33

241

265

and csv file