克鲁斯卡尔算法(加边法)

B

6

4

D

8

A

7

5

7

E

C

特性：

1. 选择最短的边进行连接（随便找两个点看看它们是不是最短的）。
2. 要保证边连接的两端至少有一个点是新的点。
3. 或者这个边是将两个部落(两个没有任何交集的集合)进行连接的。
4. 重复1-3 直到将所有的点都连接到一起。

代码实现:













