弄清楚问题问什么

202年02月05日

问题一

模型: 多目标规划模型。

因子:成本、便捷性、人口密度、人均汽车拥有量、车流量密度、城市的重要性、充电站之间的距离、

地域。

得到的结果是:城市、乡村中充电站个数、充电器个数、位置、分布。

问题二

2a): 使用第一问的模型

2b): 指标变成修建成本最低、充电时间最短

什么时间: 充电站占最终充电站的占比

问题三

模型一的拓展

考虑不同对充电站分步和电动车使用的影响。

问题四

根据不同因素取值/影响权重进行分类。

问题五

总结

任务

看论文一篇,每个人不同,七号上午分享