1. 本次线下会议解决了，模型的问题，然后需要去做的任务是：
   1. 1.对已经改好的模型用Gurobi求解
2. 两个方向同时做：
3. 目前做的第二次方案的模型，用gurobi求解；
4. 同步做 上一次 会议的方案，根据品牌来做，把每一个品牌看作一个整体，先放矩形块，再来填充。（重新建立模型，然后求解）。即不考虑每一辆车，只考虑每一个品牌，这种车型有多少辆，然后来排放。（先分类。分进去以后再做优化）
5. 在求解的时候可以先把车按照某一个固定的方向来，然后再考虑不同的方向
6. 考虑对不规则面积求解可以放置的矩形块