## 《计算机辅助几何设计》作业11

## 2021年12月8日

1. 使用Tutte/Floater算法将三角网格参数化至平面。可选均匀或保形权重。

## 参考文献

Floater 1997. Parametrization and smooth approximation of surface triangulations

\*

## 作业要求

下载homework11.zip, 完成tutte\_test.m文件中的loop函数。

Deadline: 2021年12月13日星期一晚