1. 数据处理

尝试方法：尝试对特征结点标准化、各结点一度内特征相加聚合更新结点特征，但效果都不理想

最终方法：使用训练集中的结点特征作为各结点输入特征。

1. 模型选择

尝试模型：GCN、GAT、GCNII

最优模型：GCN

1. GCN最优训练参数

训练层数：2

迭代次数：500

隐藏神经元hidden\_size:128