创新点：

1. 引入spark的DAG数据来说明应用的逻辑结构
2. 利用GAT网络处理DAG的图结构数据
3. 将参数配置与DAG相结合，增强了结果的合理性

想要解决的问题：

1. 丰富DAG的信息和合理挑选配置参数
2. 搭建合理的GAT网络
3. 对比同种应用与不同应用混合的优化效果