

## 步骤一:

利用最短路算法为各个业务在其可选分层图上求解出最短备选路径集合。(此过程采用GPU并行加速)

步骤二:采用基于备选路径的快速优化算法,为业务选择路径,并且更新分层图链路的可用频谱。

步骤三:业务是否全部加入到网络中?

否

步骤四:没加入的业务的备选路径集合都为空?

算法结束,输出选择的路径集合,和被阻塞的业务集合

是