该课题针对微服务划分方法和服务路径选择策略进行研究，旨在设计一种符合微服务平台特征的有效的微服务划分方法和高效的服务路径选择策略，该选题对于微服务平台的研究和实践有较大的现实意义。杨宁同学较全面地调研了国内外相关研究成果，根据当前国内外服务组合以及服务选择方法，结合微服务平台的特征，提出了一种适合微服务平台的服务划分方法以及服务路径选择策略，该服务划分方法能够有效的减少平台的代码量，提高服务的复用率，该服务路径选择策略结合了任务的特点、微服务实例的在线细粒度特征以及微服务实例间的传输条件，并且动态更新微服务路径，很大程度上提高了微服务平台中应用的执行效率。最后，通过实验验证了本课题提出的方法具有很好的效果。论文内容叙述全面清晰，工作设计方案可行，分析与实验验证充分，具有一定的创新性，工作量饱满，论文结构合理，段落间衔接紧密，图表兼备，符合规范。