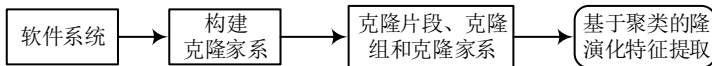


基于软件演化的克隆代码分析与一致性维护方法研究框架

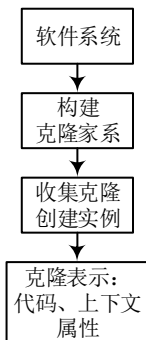
克隆代码分析

克隆演化特征提取 (第2章)

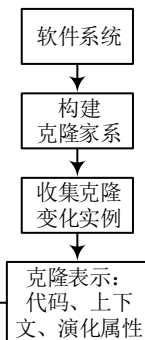


克隆代码一致性维护

克隆创建时一致性预测 (第3章)



克隆变化时一致性预测 (第4章)



克隆代码
创建、变化时
一致性预测

机器学习
方法

跨项目克隆一致性预测 (第5章)

