

第2章 基于X-means聚类的 克隆代码演化特征分析方法

克隆
代码
的
一致
维
护
需
求

单项目

第3章 克隆代码创建一
致性维护需求预测研究

第4章 克隆代码变化一
致性维护需求预测研究

跨项目

第5章 跨项目的克隆代码
一致性维护需求预测研究

基于eclipse的克隆代码
一致性维护需求预测插件

