

题目：Enhancing accuracy and interpretability of ensemble strategies in credit risk assessment. A correlated-adjusted decision forest proposal

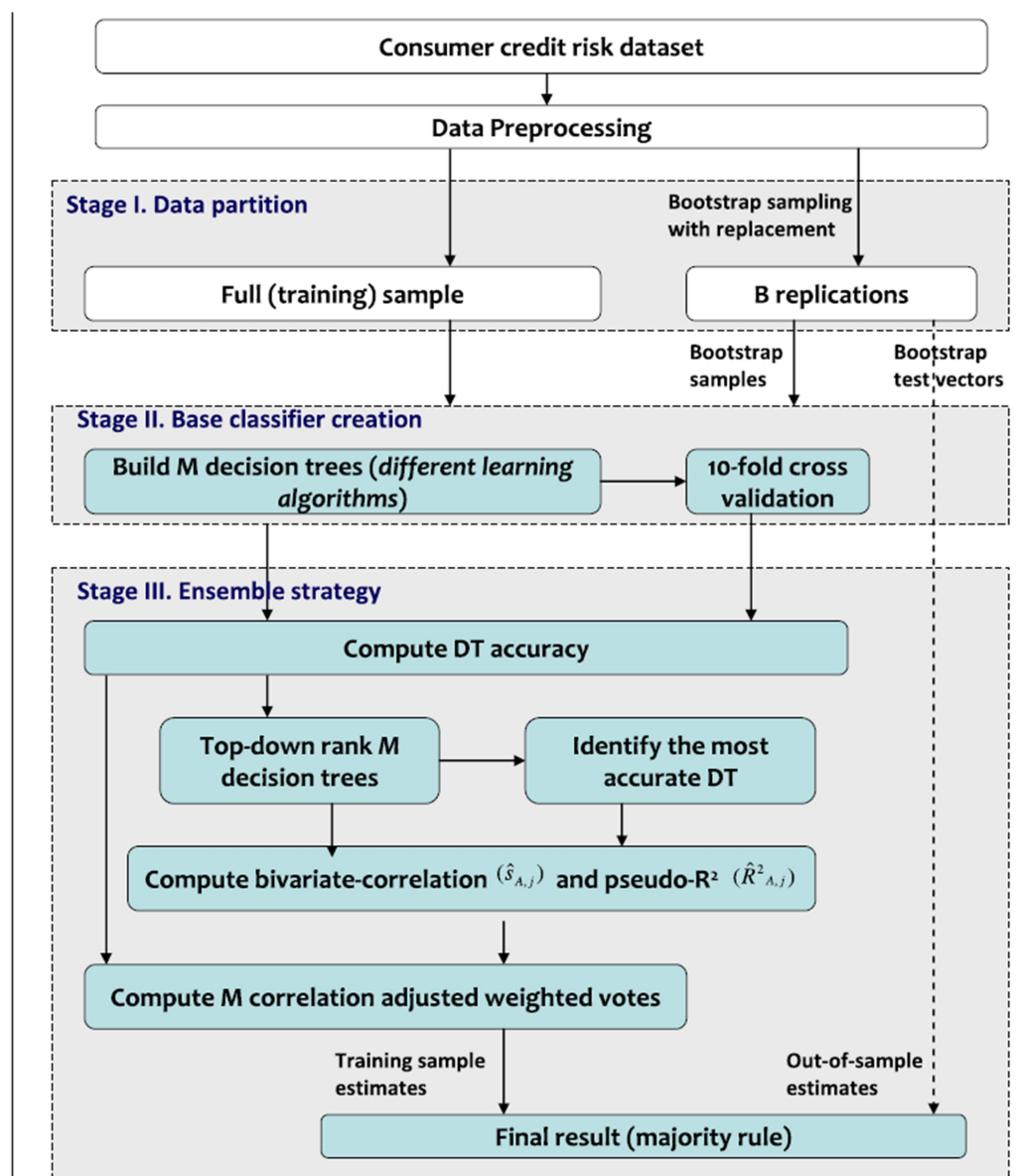
领域：信用评分

核心创新点：建立了一种特殊的决策森林，生成一些可以理解的规则，在不影响效果的前提下，增加了管理的可能

论文结构与实现方法

大量完善的综述无疑是一个两点。

后面的方法有难度但是不新颖，主要是方法的合理层叠（就是有理由的合并方法）核心如下



延续应用类论文的特点，实验丰富全面

优秀之处：

实验、综述、理论是这篇论文的三个部分，基本平分，每一个部分都很详细，挺适合我们的

学习和论文架构。对于方法叠加的尝试也比较全面，上面的那张图值得借鉴。