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

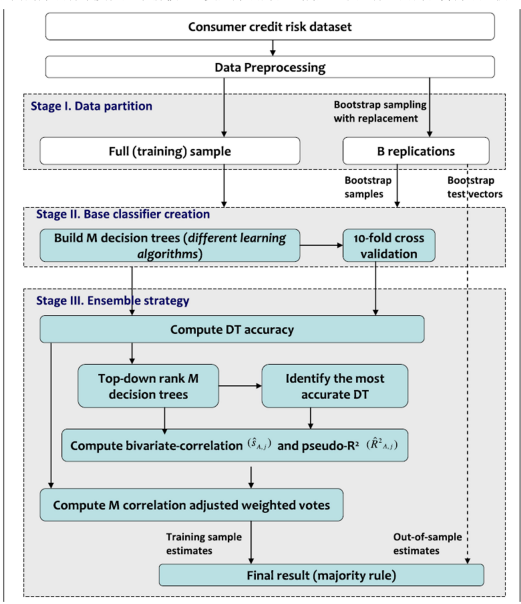
领域: 信用评分

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。