



来稿须知

编辑流程

稿件版式

投稿信箱

在线期刊

当前位置: 自然科学版 >> 第29卷 >> 第1期

风险修正下的证券组合选择模型

杨转玲, 陈希镇

(温州大学数学与信息科学学院, 浙江温州 325035)

摘要: 对投资对象进行了选择, 提出了投资对象选择模型, 并研究了在投资对象选择模型下组合证券的有效边界, 发现其有效边界是由N种投资对象选择模型的有效边界上的点组成的抛物线段.

关键词: 投资决策模型; 投资对象选择模型; 有效边界

PDF全文下载: [风险修正下的证券组合选择模型.pdf](#)