

2016 美国数学建模 MCM C 题 思路 以及参考文献清单

思路：在考虑学生成绩因素作用下，建立最优回报的组合投资模型，至于主要因素的性取，可以进行相关性分析选择主要因素。这下面有几篇文献很有意义，看了以后仔细去思考。

MATLAB 在 经 济 学 中 的 应 用 下 载 地 址 <http://www.mathscnu.com/forum.php?mod=viewthread&tid=352>

固定收益产品投资最优化模型研究与实践_基于运筹学运输模型

基金投资组合模型及应用

开放式基金最优投资组合的模型

投资组合问题建模与多目标进化算法的研究

资金限制情况下投资项目的最优组合决策模型

组合证券资产选择模糊最优化模型研究

常数比例投资组合保险_CPPI_策略_捐赠型基金投资策略的最优选择

短期和长期债券最优配置连续时间模型的理论分析_英文

固定收益产品投资最优化模型研究与实践_基于运筹学运输模型

固定消费_收入模型下的 M_V 最优投资组合选择

固定消费模式下的最优投资决策

基金投资组合模型及应用

均值_方差准则下连续时间证券投资选择研究

开放式基金最优投资组合的模型

美国大学捐赠基金管理实践及经验研究

投资组合问题建模与多目标进化算法的研究

投资组合优化及其动态分析

我国大学捐赠基金资产管理研究

资金限制情况下投资项目的最优组合决策模型

组合证券资产选择模糊最优化模型研究

