### 图书基本信息

书名:《2007-2012-基于全人教育的实践.创新与探索-暨南大学经济学类本科生实践教学优秀作品集》

13位ISBN编号:9787566802996

10位ISBN编号:7566802992

出版时间:2012-8

出版社:暨南大学出版社

作者:郑少智

页数:349

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读,请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu111.com

### 内容概要

本书分为国家大学生创新型实验计划项目作品;"挑战杯"全国大学生课外学术科技作品竞赛获奖作品;中外大学生数学建模竞赛获奖作品三篇。

### 书籍目录

### 序

上篇 国家大学生创业性试验计划项目作品

国家大学生创新性实验计划项目作品

创业板投资者适当性管理实证分析报告

政府危机管理行为的效应评价研究

珠江三角洲地区外源型集群产业关联与集群升级问题研究——基于272家制造业企业的调查问卷公司社会责任问题案例研究

中篇"挑战杯":全国大学生课外学术科技作品竞赛获奖作晶

城市路边摊经济研究——以广州市为例

《劳动合同法》实施对广东企业的影响情况调研——金融危机中的政策建议

幸福指数体系的建立与评价系统的研制——广东省大学生幸福指数的调查与研究

港、沪、穗地铁经济比较研究及产业模式选择

节能减排约束下长三角与珠三角城市群竞争力研究——基于全要素生产率的视角

下编 中外大学生数学建模竞赛获奖作品

眼科病床安排模型研究

2010年上海世博会影响力的定量评估

基于ArcGIS和类多巴胺溯源模型的重金属污染分析

风电功率预测问题

Modeling the Electric Vehicles Adoption

Shape Model of Halfpipe for Maximum "Vertical Air"

Leaf Mass Estimate Based on Leaf Shape Classification

Camping along the Big Long River

后记

## 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu111.com