



吉首大学学报：社会科学版 » 2008, Vol. 29 » Issue (4): 41-44 DOI:

经济学研究

最新目录 | 下期目录 | 过刊浏览 | 高级检索

◀◀ Previous Articles | Next Articles ▶▶

新形势下我国可转换债券市场进一步发展研究

(1.长沙理工大学 管理学院,湖南 长沙 410076; 2.湖南大学 工商管理学院,湖南 长沙 410082)

Under the New Situation Chinese Convertible Bond Market's Further Development Research

(1. Management School of Changsha University of Science & Technology, Hunan, Changsha, 410076; 2. Management School of Hunan University, Hnan, Changsha, 410082)

- 摘要
- 参考文献
- 相关文章

全文: PDF (296 KB) HTML (1 KB) 输出: BibTeX | EndNote (RIS) [背景资料](#)**摘要** 在不断深化金融市场改革、加快培育和发展我国企业债券市场的背景下,本文通过分析我国可转换债券市场的发展现状和市场特征,对可转换债券市场的缺陷进行了探讨,并提出相应的对策建议,以进一步完善和发展我国可转换债券市场。**关键词:** 可转换债券 企业债券 债券市场 市场创新**Abstract:** Under the background of Deepening the money market reform unceasingly and developing Chinese Enterprise bond market fastly, this article analyzes the present situation and the characteristic of Chinese convertible bond market, and Carries on the discussion to its Insufficient, then presents some suggestions to further the consummation and development of Chinese convertible bond market.**Key words:** convertible bond enterprise bond bond market market innovation

服务

- ▶ 把本文推荐给朋友
- ▶ 加入我的书架
- ▶ 加入引用管理器
- ▶ E-mail Alert
- ▶ RSS

作者相关文章

- ▶ 唐文彬
- ▶ 吴海燕

基金资助:

湖南省哲学社会科学基金资助项目(07YBA124)

作者简介: 唐文彬 (1975-), 男, 湖南双峰人, 长沙理工大学管理学院讲师。吴海燕 (1976-), 男, 湖南汨罗人, 湖南大学工商管理学院博士生。

引用本文:

唐文彬,吴海燕.新形势下我国可转换债券市场进一步发展研究[J].吉首大学学报:社会科学版,2008,29(4): 41-44.

TANG Wen-Bin,WU Hai-Yan. Under the New Situation Chinese Convertible Bond Market's Further Development Research[J]. Journal of Jishou University (Social Sciences), 2008, 29(4): 41-44.

- [1] 周雪梅.从发展企业债的视角看转债市场的进一步发展[J].内蒙古科技与经济,2007, 14.
- [2] 白娜,章翼丹.中美可转债市场的比较及对中国的启示[J].浙江金融,2007, (9).
- [3] 王姝力.可转换公司债券的融资效率分析[J].财经界,2007, (4).
- [4] 柯大纲,袁显平.可转换债券发行动机探析[J].西安交通大学学报,2006, (4).
- [5] 顾兵,张喜荣.可转换债券与普通债券、普通股股票价值的比较分析[J].东北电力大学学报, 2006, (5).
- [6] 任海峙.发展我国可转债市场探析[J].金融与经济,2005, (2).

没有找到本文相关文献

版权所有 © 2012 《吉首大学学报（社会科学版）》编辑部
通讯地址：湖南省吉首市人民南路120号《吉首大学学报》编辑部 邮编：416000
电话传真：0743-8563684 E-mail：jsdxxb@qq.com 办公QQ：44134225
本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持：support@magtech.com.cn