

财金金融学院金融学-数学实验班本科生论文被SSCI英文核心期刊接受发表

时间:2011-10-11 来源:财金学院 作者:财金学院 点击:

近日, 财金金融学院金融学-数学本科生张大印撰写的论文 “Financial Crisis, Monetary Policy, and Stock Market Volatility in China” 被SSCI核心期刊Annuals of Economics and Finance接受发表。彰显了财金学院实验班创新项目的优势和特色。

货币政策对资本市场的影响一直以来都是决策层和学术界关注的焦点, 张大印同学运用马尔可夫区制转移GARCH模型研究了2003-2009年期间中国股票市场的波动特征。实证结果显示, 全球新型金融危机后的货币政策调整引起股票市场波动性特征发生显著变化。从2008年下半年开始, 中国股票市场进入了一个波动性较大的时期, 而且这种高波动特征持久性较强。研究表明, 货币当局在制定货币政策时, 亟需将股市波动性纳入到政策决策的信息集中, 通过宏观审慎的政策调整来稳定金融市场, 从而实现政策调整的预期目标。

财金金融学院金融学-数学本科实验班是中国人民大学财政金融学院本科教学的特色项目, 培养具有国际视野的顶尖金融学人才。近年来实验班学生在学习和科研创新方面积极进取, 项目取得了令人瞩目的成绩, 项目的特色优势和教育成果也逐渐显现。实验班本科生的英文论文已先后被SSCI期刊、ISTP检索论文集等接受发表。另外, 近50%的实验班学生被世界一流大学(芝加哥大学、约翰斯霍普金斯大学、波士顿大学等)录取并赴海外留学深造, 其中有多位学生获得全额奖学金攻读博士项目。实验班学生的外语能力剑桥大学和伦敦大学等海外一流大学的教授评价为“超过了我们培养的博士生的英文水平”。财金学院本科实验班所取得的成绩, 是对中国人民大学本科教育成绩的一个重要肯定和褒奖。

上一篇: 忆往昔峥嵘岁月, 展明日精彩辉煌——记我院87级校友毕业20周年返校联谊会

下一篇: 09届—11届财税实验班研讨会顺利召开

新闻与事件

通知公告

财金新闻

讲座信息

专题报道