

上海财经大学博士学位申请人创新性成果评价表

学号:

201830145

姓名:

蒋乐

一级学科	统计学	二级学科(专业)	应用概率	导师姓名	徐承龙			
学位论文题目	随机波动率模型的数值方法及其在期权定价中的应用							
申请适用标准	请选择拟适用的标准,在()中打钩√。 说明: “选择适用老标准,需在答辩通过之日起两年内完成《上海财经大学学位工作细则》(上财研【2016】50号)及相关规定的要求并申请学位” “适用2022年11月生效新标准,需答辩前已达到创新性成果要求,经分委员会审核方可进入答辩”							
	() 适用老标准 (√) 适用2022年11月生效新标准							
在学期间主要科研成果 (请根据申请博士学位要求填写,相关内容、等级应与科研系统一致,相关原件请提交所在学院核查)								
序号	成果完成时间	成果名称	发表期刊或采纳单位	成果类型	成果等级	完成人	科研系统审核情况	与学位论文关联性
1	2021/12/6	Analysis of the gold fixing price fluctuation in different times based on the directed weighted	North American Journal of Economics and Finance, 2021,57:101437.	论文	B	张广勇, 蒋乐, 田立新, 傅明	学校审核通过	无
2	2023/8/3	A New Exotic Options Pricing Method: Semi-Stochastic Kernel Regression Method with Constraints	International Journal of Computer Mathematics, 2023, 100(8):1809-1820.	论文	B	蒋乐、徐承龙(导师)	学校审核通过	主要观点为学位论文第二章内容
其他科研参与情况 (请根据申请博士学位要求填写,相关内容、等级应与科研系统一致,相关原件请提交所在学院核查)								
序号	起止时间	项目名称	项目来源	项目等级	项目阶段	项目排序	与学位论文关联性	
无								
其他需补充的内容 (请根据申请博士学位要求填写,不要填写无关内容)								
无								
本人承诺:上述所填写内容真实,答辩前将由所在学院组织公示。如发现弄虚作假的,论文答辩后后续相关流程结果作废。 申请人亲笔签名:  日期: 2024年4月24日								

说明:上述内容须如实填写并亲笔签名后扫描上传创新性成果审核模块,并将相关原件提交所在学院核查。该表格将在学院公示不少于5个工作日。