



- 家
- 宁大首页
- 宁大要闻
- 校园动态
- 媒体宁大
- 专题报道
- 深度透视
- 风华人物
- 图说宁大



当前位置: 首

宁大学子喜获“2017年度新世界数学奖”金奖

发布日期：2018/02/05 09:13 作者：奚李峰、冯程 点击量：

近日，我校理学院2017届数学与应用数学专业毕业生李子愚同学撰写的学位论文《Infinite-Dimensional Geometric Structure of Stock Market》获得“2017年度新世界数学奖”金奖（指导教师为理学院数学系奚李峰教授），实现了宁大学子在此奖项上的重大突破。

本届大赛经过新世界数学奖专业评审委员会和综合评审委员的两轮评审，26名来自海内外知名高校的年轻华人数学论文作者分别获得博士、硕士、学位论文金奖、银奖、优胜奖等各类奖项，其中哈佛大学的邵书珩、周融获得博士学位论文金奖，香港中文大学蔡沛彤获得硕士论文银奖，清华大学陈炳仪、宁波大学李子愚获得学位论文金奖。

据悉，新世界数学奖(NWMA)是2007年由世界数学最高奖Fields奖及Wolf奖获得者、哈佛大学教授丘成桐与新世界发展有限公司主席及执行董事郑家纯博士共同设立，面向全球杰出华人数学学生的奖项，旨在激励全球杰出的华人数学学子追求数学真理，促进优秀人才脱颖而出。

文章来源： 责任编辑：郑俊朋

- 上一条：沈满洪一行赴港向“宁波帮”乡长拜年
- 下一条：校领导一行赴梅山进行工作会谈

推荐专题



关于我们 | 联系我们 | 网站地图 | 在线投稿

地址：浙江省宁波市宁波大学安中大楼1003室 邮编：315211 电话：0574-87600298
 宁波大学新闻中心@2014-2015版权所有 联系邮箱：newsxc@nbu.edu.cn

