

藕舫论坛·数学与交叉应用系列讲座第 5 期

——特邀数学与统计学院姚卫教授作报告

报 告 人：姚卫

报告主题：拓扑学及其应用

报告时间：2022 年 4 月 13 日 14:00-15:30

参会方式：线上 腾讯会议 ID：828-752-668

摘 要：

本报告将从科普的角度回答什么是拓扑的问题，讨论拓扑与几何的联系与区别，并探讨拓扑学在工程领域的应用。

报告人介绍：

姚卫，南京信息工程大学数学与统计学院教授，博士生导师，研究兴趣领域包括：模糊数学理论及应用、拓扑学、粗糙集与形式概念分析、序与格论等，主持国家自然科学基金项目 4 项，分别在 15 个 SCI 期刊上发表论文近 40 篇，其中顶刊 16 篇；曾获河北省数学会青年学术奖一等奖 1 项、河北省自然科学奖二等奖 2 项，曾入选河北省青年拔尖人才、河北省“三三三”人才工程第二层次人选，入选 2021 年度江苏省“双创人才”计划；现为中国运筹学会数学与智能分会常务理事、河北省机器学习学会常务理事、中国系统工程学会模糊数学与模糊系统专委会理事。

请扫码或复制链接入会



<https://meeting.tencent.com/dm/AJSC5DsiLdY8>

藕舫论坛

数学与交叉应用系列讲座
第5期预告

拓扑学及其应用

主讲人



姚卫 教授

摘要：

本报告将从科普的角度回答什么是拓扑的问题，讨论拓扑与几何的联系与区别，并探讨拓扑学在工程领域的应用。

个人简介：

姚卫，南京信息工程大学数学与统计学院教授，博士生导师，研究兴趣领域包括：模糊数学理论及应用、拓扑学、粗糙集与形式概念分析、序与格论等，主持国家自然科学基金项目4项，分别在15个SCI期刊上发表论文近40篇，其中顶刊16篇；曾获河北省数学会青年学术奖一等奖1项、河北省自然科学奖二等奖2项，曾入选河北省青年拔尖人才、河北省“三三三”人才工程第二层次人选，入选2021年度江苏省“双创人才”计划；现为中国运筹学会数学与智能分会常务理事、河北省机器学习学会常务理事、中国系统工程学会模糊数学与模糊系统专委会理事。

会议时间：2022年4月13日/14：00-15：30

参会方式：线上（腾讯会议ID：828 752 668）

线下 另行邮件通知



承办单位/数学与统计学院研究生会