

## 王凤雨简介

王凤雨，天津大学应用数学中心教授、北京师范大学数学学院教授。他于2000年获得国家杰出青年基金。曾获教育部科技进步奖一等奖、国家自然科学基金三等奖等重要奖励。

王凤雨教授的主要研究方向是随机分析，他的研究工作涉及到概率论、微分几何、统计物理和泛函分析等多个学科领域，并在这些方面做出了一系列有重要国际影响的研究成果，如他与陈木法院士合作得到的流形上第一特征值的一般下界公式、他本人建立的新型Harnack不等式、他提出的一般型泛函不等式、以及他所发展的变测度耦合方法等等，这些工作具有十分重要的理论意义和价值，并在概率论、微分几何、泛函分析、统计物理等交叉领域的研究中得到应用。