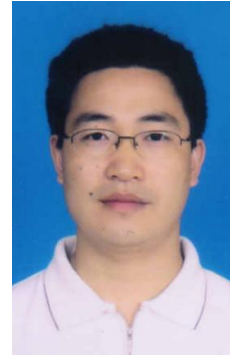


姓名：罗 淼

职 称：副教授

邮 箱：luomiao@gznu.edu.cn



基本情况

罗淼，男，贵州正安人，1975年3月生，理学博士，副教授，硕士生导师。

研究方向

几何学、学科教学（数学）

开设课程

微分几何、凸几何、积分几何及其几何不等式、

教育经历

1. 2013-09 至 2016-06，西南大学，数学与统计学院，博士
2. 2004-09 至 2007-06，贵州师范大学，数学与计算机科学学院，硕士
3. 1996-09 至 1998-06，贵州师范大学，数学与计算机科学学院，学士

工作经历

1. 2008-01 至现在，贵州师范大学，数学科学学院，副教授
2. 2003-12 至 2008-12，贵州师范大学，数学与计算机科学学院，讲师
3. 1999-09 至 2003-11，贵州师范大学，数学与计算机科学学院，助教
4. 1998-07 至 1999-07，铜仁地区石阡县民族中学，支教

科研成果

- (1) **Luo Miao**, Xu Wenxue, Zhou Jiazuo. Translative containment measure and

symmetric mixed isohomothetic inequalities, SCIENCE CHINA Mathematics, 2015, 58(12): 2593-2610

(2) Fangwei Chen, Congli Yang, **Miao Luo**, Successive radii and Orlicz Minkowski sum, Monatsh Math, 2016, 178:201-219

(3) Pengfu Wang, **Miao Luo**, Jiazuo Zhou, Bonnesen-style symmetric mixed inequalities, Journal of Inequalities and Applications. 2016.2016(208): 1-12

(4) **Luo Miao**, Hu Juan, Yang, Lin, Some strengthened Minkowski inequalities in the, Journal of Guizhou Normal University (Natural Sciences). 2017.35(6): 82-88

科研项目

1. 贵州省科学技术计划项目基金，一般项目，黔科合基础[2019]1228号，高维欧氏空间中 Minkowski 不等式研究，2019/01-2021/12，10 万，在研，主持；
2. 贵州省科学技术基金，一般项目，黔科合 J 字 LKS[2011]16 号，凸体的内蕴体积与混合体积及其几何不等式的研究，2011/11-2014/11，3 万，结题，主持；
3. 国家自然科学基金地区项目，地方项目，11561012，Orlicz Sobolev 不等式及 Orlicz 迷向凸体的研究，2016/01/01-2019/12/31，40.74 万元，结题，参与；
4. 国家自然科学基金地区项目，地方项目，11161007，赋值理论与几何不等式的研究、2012/01/01-2015/12/31，45 万元，结题，参与。

获奖情况

1. **罗淼**(5/5)；赋值理论与凸几何不等式及函数空间理论的研究，贵州省科学技术奖，自然科学三等奖，2017（陈方维，周家足，杨丛丽，郭双建，罗淼）
2. **罗淼**(1/5)；大学几何课程改革研究与实践（教材），贵州省教学成果奖，三等奖，2013（罗淼，严虹，李俊扬，高孝忠，廖义琴）