



怀念旧版 今天是1月23日 星期四

search your file...



[首页](#)
[交大要闻](#)
[校园时讯](#)
[媒体交大](#)
[交大人物](#)
[学术文化](#)
[校媒直通](#)
[光影交大](#)
[校史长廊](#)
[下载专区](#)
[联系我们](#)

光影交大



教学科研

您当前的位置：[首页](#) > [校园时讯](#) > [教学科研](#)

时间：2019-11-28 来源：理学院 作者：胡佳骥

理学院吕兴教授入选2019年全球高被引科学家

11月19日，科睿唯安公布了2019年度“高被引科学家”名单。我校理学院吕兴教授入选2019年全球高被引科学家名单，入选领域为跨学科领域。



吕兴教授主要从事非线性方程与非线性系统相关领域研究，涉及信息与通信、交通运输、金融与经济以及数学物理等学科非线性问题，近年来取得显著成果，发表100余篇SCI检索论文，其中2016年ESI高被引论文6篇（全校58篇），2019年11月ESI高被引论文12篇（全校159篇），为我校系统科学、数学、工程学等学科建设做出了突出贡献。

吕兴教授近年来在教学与人才培养方面也取得了系列成果，2017年荣获全国高校数学微课程竞赛一等奖，北京市高校青年教师教学基本功竞赛理工组二等奖，指导本科生大创项目获全国一等奖，获奖学生受邀代表我校在全国大创年会作报告。

此次全球共有来自近60个国家的6216人次来自各领域的高被引科学家上榜。其中，中国内地636人次上榜，在中国内地上榜科学家中，有510人次来自高校，覆盖了16个学科。上榜这份备受期待的名单的自然科学家和社会科学家均发表了多篇高被引论文，其被引频次位于同学科前1%，彰显了他们在同行之中的重要学术影响力。

热点关注

- 01 学校召开2020届毕业生就业创业工作会
- 02 我校本科生勇夺2019年北京市大学生工程训练综合能力竞赛
- 03 我校荣获2019年首都高校第11届体育舞蹈大赛团体总冠军
- 04 我校电气学院和敬涵教授当选20
- 05 学校召开课程思政建设研讨会
- 06 学校开展第五期党支部书记集中轮
- 07 王稼琼一行赴中国铁路成都局集团
- 08 我校2018-2019学年“知行奖学金
- 09 我校侨联主席闫学东当选北京市侨
- 10 王稼琼一行走访神州高铁技术股份



分享到:

相关链接

- | | |
|---|------------|
| 我院夏梅梅老师入选2018年全球“高被引科学家”名单 | 2018/12/18 |
| 【暑期视角】何丹萍荣获2019国际应用计算电磁学会 (ACES) 青年科... | 2019/08/14 |
| 【寒假视角】理学院慰问假期在岗师生 | 2018/02/14 |

[关于我们](#) | [投稿须知](#) | [联系我们](#)

北京交通大学党委宣传部保留网站所有权利 网站备案号: BJTUICP备13010401号