

荣誉 | 我校刘思峰教授获欧盟“最有为科学家奖”

发布时间：2017-09-20 浏览次数：7890 作者：经济与管理学院 来源：经济与管理学院 供图：经济与管理学院 责任编辑：王玥 审核：

字体：小 中 大

据悉，在2017年欧盟居里夫人计划学者奖评审中，我校刘思峰教授获“10位最有为科学家奖”（10 shortlisted promising scientists in the MSCA 2017 Prizes），是欧盟居里夫人国际人才引进计划实施以来首位获奖的中国学者。

刘思峰教授于2013年荣获欧盟第七研究框架居里夫人国际人才引进计划Fellow(Senior)项目资助，经批准于2014-2016年赴英国De Montfort大学执行研究计划。期间，项目团队在贫信息分析方法与模型技术研究方面取得多项重要突破，提出了原始差分GM(1,1)模型、均值差分GM(1,1)模型、分数阶灰色预测模型、基于混合可能度函数的灰色聚类评估模型、聚核权向量组和两阶段灰色决策模型等一系列新模型、新方法；解决了中国商飞公司、中国航天科技集团公司、中国航空工业集团公司、华润电力集团公司和德国沃克微波公司等企业技术、管理难题，取得显著社会、经济效益；获国防科学技术奖一等奖、江苏省科学技术奖（自然科学）一等奖等省部级一等奖4项；发表学术论文40多篇（含JCR一区论文15篇），由Springer和科学出版社等出版学术著作4种；中、英两国学者在国际会议作大会报告8次，应邀在欧洲和中国学术机构讲学20多次，组织国际学术会议6次，并于2015年发起成立了国际灰色系统与不确定性分析学会。

据检索，刘思峰教授论著被他引2.4万多次，H-Index58。《灰色系统理论及其应用》被中国知网评为1949-2009自然科学总论高被引图书第一名。