



综合新闻

本年度

2009

2008

2007

2006

新闻报道

[首页](#) [机构概况](#) [机构设置](#) [科研成果](#) [研究队伍](#) [研究生培养](#) [国际交流](#) [人才招聘](#)

现在位置: [首页](#) > [新闻动态](#) > [综合新闻](#) > [本年度](#)

## 数学院吕金虎获得第十一届中国青年科技奖

2010-01-18 | 编辑: 文/周宏



1月13日, 在中国科协第七届全国委员会第五次会议上, 第十一届中国青年科技奖的100位获奖者受到表彰。中共中央组织部副部长李智勇宣读了《关于表彰第十一届中国青年科技奖获奖者的决定》, 王兆国、韩启德、邓楠等为丁立健等获奖者代表颁奖。数学院吕金虎副研究员获得了该项奖励。

吕金虎副研究员主要从事复杂系统与复杂网络、非线性电路与系统、系统生物学等方面的研究。2002年在中国科学院应用数学研究所获博士学位; 2002-2004在中国科学院系统控制重点实验室做博士后; 2004-2005在加拿大卡尔加里大学做博士后; 2005-2006任美国普林斯顿大学 Visiting Fellow; 2007任法国Le Havre大学访问教授。现任IEEE高级会员、IEEE神经系统与应用技术委员会当选秘书、IFAC大规模复杂系统技术委员会委员。担任5个SCI杂志的编委, 包括IEEE Trans. Circuits Syst. I和IEEE Trans. Circuits Syst. II的Associate Editor等。曾获中国科学院院长特别奖(2002)、全国优秀博士学位论文奖(2004)、教育部自然科学一等奖(2007, 排名第一)、北京市科学技术一等奖(2007, 独立)、第七届关肇直青年研究奖(2007)、中国科学院卢嘉锡青年人才奖(2008)、第十一届茅以升北京青年科技奖(2008)、国家自然科学基金二等奖(2008, 排名第二)、"Scopus Young Scientists"奖(2009)、澳大利亚ARC Future Fellowships奖(2009)。

此前数学院已有9位科研人员获得过这一荣誉。

[\[关闭窗口\]](#)