



- 网站首页
- 武大要闻
- 媒体武大
- 专题报道
- 珞珈人物
- 国际交流
- 缤纷校园
- 校友之声
- 珞珈论坛
- 新闻热线
- 头条新闻
- 珞珈快讯
- 综合新闻
- 珞珈影像
- 学术动态
- 点击排行
- 珞珈副刊
- 校史钩沉
- 来稿选登
- 发稿统计

武大主页 武大校报 武大视频 武大微博 珞珈山水 专题网站

位置导航>> 首页>>武大要闻>>正文

详细新闻

## 王小凡校友获中国科学院国际科技合作奖

发布时间：2014-01-14 16:34 作者： 来源：生命科学学院 访问次数：

本网讯（通讯员杨雪）1月9日，中国科学院2013年度国际科技合作奖揭晓，美国杜克大学教授王小凡校友和巴基斯坦卡拉奇大学教授拉曼获此殊荣。

王小凡于1982年毕业于武汉大学生物系生物化学专业，1992年被聘为杜克大学药理学和肿瘤生物学系助理教授，成为最早在杜克大学执教的华人教授之一。1998年成为终身教授，2003年晋升为正教授。他是国际肿瘤分子生物学及相关领域杰出科学家，在细胞信号转导、DNA损伤与修复、肿瘤微环境等多个癌症相关领域做出重要学术贡献，尤其在TGF-β 相关研究领域取得国际瞩目的成就。他曾多次回校交流并为母校发展献计献策。

王小凡在我国科教体制机制改革探索方面做了很多重要咨询工作，他受邀担任国务院侨办海外专家咨询委员会委员、中国科技部国家重大科研项目咨询委员会委员等职，多次建言献策，推动了一系列科教管理制度的完善；他积极推动海外学者与中科院科学家开展实质性合作，牵头组建中科院——国家外专局“糖脂代谢与疾病研究”创新团队，提升了中科院在相关领域的学术水平；作为“美洲华人生物科学学会”主席，王小凡在提升华人科学家的国际学术地位、帮助国内学术机构遴选和培养人才方面做出了不懈努力。

据悉，“中国科学院国际科技合作奖”设立于2007年，旨在表彰和奖励在中国科学院国际科技合作中，做出突出贡献的高水平外籍科技与管理专家。至今已有20位外籍专家获此殊荣。



（编辑：付晓歌）

转载本网文章请注明出处

武大校报

more>>

武大视频

more>>

- 武汉大学形象片
- 武汉大学校史文献片
- 武汉大学校友片
- 【新闻】2014-01-10武大新闻
- 【新闻】2014-01-03武大新闻
- 校长李晓红2014年新年贺词
- 【新闻】2013-12-27武大新闻
- 【新闻】2013-12-20武大新闻
- 【新闻】2013-12-13武大新闻
- 【新闻】2013-12-06武大新闻
- 【新闻】2013-11-29武大新闻
- 【新闻】2013-11-22武大新闻
- 【新闻】2013-11-15武大新闻

专题网站

more>>



新闻热线

more>>

- 关于领取稿费的通知
- 武汉大学2011—2013年度优秀学
- 2012年度优秀通讯员/学生记者
- 投稿须知
- 2011年度优秀通讯员/学生记者

发稿统计

排名	用稿数	稿件来源
	96	国际交流部
	86	文学院
	76	团委
	76	经济与管理学院
	56	招生就业工作处
	55	继续教育学院

电子邮箱: [wdxw@whu.edu.cn](mailto:wdxw@whu.edu.cn) 新闻热线: 027-68754665

通讯地址: 湖北省武汉市武昌珞珈山 传真: 68752632 邮编: 430072