



## 研究队伍

您现在的位置: [首 页](#) > [研究队伍](#)

### 研究队伍

姓 名:	王立平	性 别:	男
职 称:	研究员	学 历:	
电 话:		传 真:	
电子邮件:		个人主页:	
通讯地址:			



#### 简介:

王立平, 博士、中国科学院深圳先进技术研究院项目研究员。 2008年深圳市“双百计划”科技领军人才获得者; 2009年入选中国科学院“百人计划”。  
2002年获得德国 洪堡大学研究生院全额奖学金资助, 于德国柏林麦克斯·德尔布吕克 (Max Delbruck) 分子医学中心, 细胞与分子神经学系攻读博士学位, 于2005年获德国柏林大学医学院夏里特 (Charite) 医学院, 德国柏林洪堡大学, 德国自由大学神经科学博士学位, 并获最高荣誉 (Summa Cum Laud), 同年赴美国斯坦福大学生物工程学系从事博士后研究。 2006年, 任美国斯坦福大学、加利福尼亚州再生医学研究所临床研究员, 所独立主持申请的科研项目获美国加利福尼亚州再生医学研究所神经干细胞项目资助。主要从事光遗传技术的研发及其在神经系统研究中的应用, 以及神经干细胞体内、体外分化的信号调节。在攻读博士之前, 他还获得了医学学位并于吉林大学医学院 (原白求恩医科大学) 获外科学硕士学位, 在神经外科和肿瘤外科领域具有长达近八年的临床经验。独自完成的有关肺癌的研究项目获吉林省科技厅资助, 并获吉林省科学技术进步奖。至今, 在国内外学术刊物和重要国际学术会议上发表论文30余篇, SCI收录论文15篇, 包括Nature, Nature Method等。所发表论文被SCI期刊引用次数已达256次。现为美国神经科学协会会员。

#### 研究方向:

#### 专家类别:

研究员

#### 职务:

王立平, 博士、中国科学院深圳先进技术研究院项目研究员。 2008年深圳市“双百计划”科技领军人才获得者; 2009年入选中国科学院“百人计划”。

#### 社会任职:

#### 获奖及荣誉:

#### 代表论著:



©2008-2009 中国科学院深圳先进技术研究院 版权所有

地址: 深圳市南山区西丽深圳大学城学苑大道1068号 邮编: 518055 邮件: info@siat.ac.cn