



## 团结 唯实 创新 奉献



请输入关键字

站内搜索

### 百人计划



您现在的位置: 首页 > 研究队伍 > 百人计划

院士专家

百人计划

杰出青年

研究员

#### 人才信息

姓名:	秘晓林	性别:	男
类别:	百人/研究员	研究方向:	纳米生物效应, 肿瘤生物学
学历:	研究生毕业	Email:	
地址:	北京石景山区玉泉路19号(乙院)多学科研究中心	邮编:	100049



#### 简历介绍:

1990年毕业于兰州大学生物系。1996年毕业于卫生部兰州生物制品研究所, 获微生物学与免疫学硕士学位。1999年毕业于中国预防医学科学院病毒学研究所, 获病原生物学博士学位。1999年赴美国, 在美国国立卫生研究院(NIH)国家肿瘤研究所(NCI)从事博士后研究。2004年, 任美国国立卫生研究院研究员。2008年1月入选中国科学院“引进国外杰出人才(百人计划)”, 现为中科院高能物理研究所中国科学院纳米生物效应与安全性重点实验室研究员。

从1999年起, 主要研究了神经干细胞的发育调节、肿瘤抑制因子在发育中的作用以及与肿瘤发生的关系、染色体的保护和疾病发生的关系等。在国际一流学术刊物, 如*Proceedings of National Academy of Sciences(PNAS)*, *Current Biology*, *Genetics*, *Oncogene*, *Molecular and Cellular Biology(MCB)*, *Development*等发表了多篇英文论文。主持和参与了国家自然科学基金项目、科技部973项目等。目前, 该研究组利用生物物理学、遗传学、药理学、纳米科学等多种学科的知识和技术, 探索将纳米材料和纳米技术用于改善药物的安全性, 建立安全、稳定、生物相容的纳米材料平台, 以及抗肿瘤纳米药物生物安全性评价的技术体系, 从而实现特异、高效、安全的治疗癌症和其它人类疾病。

#### 承担科研项目情况:

#### 社会任职:

#### 获奖及荣誉:

#### 代表论著:

#### 主页:



中国科学院高能物理研究所 备案序号: 京ICP备05002790号  
地址: 北京市918信箱 邮编: 100049 电话: 86-10-88235008 Email: ihep@ihep.ac.cn