

华南肿瘤学国家重点实验室发布2009年开放课题申请指南

华南肿瘤学国家重点实验室6月16日发布了2009年开放课题申请指南。

华南肿瘤学国家重点实验室依托于中山大学肿瘤防治中心, 主要研究方向为: 肿瘤生物学行为及其分子机制、肿瘤分子流行病学与资源管理、肿瘤分子分期、抗肿瘤新药、肿瘤生物治疗与生物材料。

主要资助领域与方向包括:

1. 鼻咽癌分子流行病学研究
2. EB病毒致癌机制研究
3. 细胞自噬在肿瘤治疗中的作用及其分子机制
4. 基于活体成像的肿瘤细胞恶性转化\转移机制研究
5. 基因-基因、基因-环境交互作用及其在肿瘤分子流行病学中的应用
6. 肿瘤基因治疗策略研究
7. 肿瘤干细胞生物学特性研究
8. 肿瘤耐药机制及其逆转研究
9. 肿瘤诊治相关标志物研究
10. 肿瘤免疫与生物治疗

资助对象为具有博士学位、中级及以上专业技术职称的国内、外科技工作者。同时, 申请人必须与华南肿瘤学国家重点实验室副高及其以上职称固定研究人员合作申请。

详情请见: [2009年华南肿瘤学国家重点实验室开放课题申请指南](#)

相关新闻	相关论文
1 流体传动及控制国家重点实验室2009年开放基金开始申请	
2 机器人学国家重点实验室2009年度开放课题指南发布	
3 近海海洋环境科学国家重点实验室访问学者与开放基金申请	
4 电力设备电气绝缘国家重点实验室开放课题开始申请	
5 材料复合新技术国家重点实验室开放基金项目开始申请	
6 高性能陶瓷和超微结构国家重点实验室开放课题开始申请	
7 元素有机化学国家重点实验室2009年开放基金开始申请	
8 专用集成电路与系统国家重点实验室开放课题开始申请	

图片新闻

>>更多

一周新闻排行	一周新闻评论排行
1 中国人民大学推出最新大学排行榜	
2 “双胞胎”论文曝光 上海两高校互指对方抄袭	
3 上海交大: 论文抄袭事件系“擅自更改题目并一稿多投”	
4 西安电子科大学生游泳课上溺亡 泳池深仅1.3米	
5 辽宁大学副校长涉嫌论文抄袭被确认基本属实	
6 一国际期刊接受假论文并索要出版费续: 主编辞职	
7 《自然》: 金星或火星未来可能与地球相撞	
8 山东27岁博士生路边猝死	
9 五位科学家获颁2009年度邵逸夫奖	
10 加州理工两学生自杀 朱棣文表达哀悼	

更多>>

打印 发E-mail给: go

编辑部推荐博文

- 分享王天铎讨论的SCI文章
- 笑批NSFC2009基金申请(信口胡说切莫叫真)
- 从科学家的故事看……
- 教授上课: 国内比国外差在哪儿?
- 一路走来, 为自己曾经的漫不经心付出代价
- 真为我们的学术期刊捏一把汗!

更多>>

论坛推荐

- [注意]一起来Wiki

以下评论只代表网友个人观点, 不代表科学网观点。 [查看所有评论](#)

2009-6-17 18:57:47 IP:219.224.99.*

链接打不开~~~~~

[回复]

读后感言:



发表评论

- [分享] Polymer Handbook 第四版
- [分享] 《聚合物相转变》程正迪
- 自由体积与应变速率的关系
- [分享] 《稳定同位素地球化学》
- [分享] 光学设计理论基础(王之江)

[更多>>](#)