新闻NEWS

科学网首页>新闻中心>正文

生命科学 医药健康 基础科学 工程技术 信息科学 资源环境 前沿交叉 政策管理

来源: <u>科学网 www. sciencenet.cn</u> 发布时间: 2009-4-21 11:25:46

小字号

中字号

大字号

城市水资源与水环境国家重点实验室开放课题开始申请

城市水资源与水环境国家重点实验室日前在国家重点实验网站发布了2009-2010年度开放课题申请指南。

一、指南内容

新闻 论坛 博客 招生招聘 论文 科研网址 实名举报

开放基金主要资助围绕实验室研究方向,紧密结合指南要求,研究内容具有创新性的应用基础研究。2009-2010年度开放课题设立面上开放课题8项,资助额度3-5万/项,重点开放课题3-5项左右,资助额度10.0-15.0万元/项。重点资助领域和内容包括:

- 1、城市水生态安全
- (1) 城市水体复合污染过程、机制、生态效应及控制技术
- (2) 化学污染物的环境过程、长期暴露及生物有效性
- (3) 污染物的结构-效应、剂量-效应关系及预测模型
- (4) 水中纳米尺度污染物的检测、分析、风险评价等
- 2、城市水水质保障
- (1) 污(废)水及污泥处理资源化、能源化理论与技术;
- (2) 新型污染物的鉴别; 典型污染物快速分析新原理、新方法和新技术;
- (3) 水中污染物的多介质环境化学行为及微观机理
- (4) 污染水体的修复技术与原理
- 3、城市水健康循环
- (1) 城市水系统健康循环相关理论与规划;
- (2) 城市水生态足迹研究与核算方法;
- (3) 城市水循环中的物理、化学和生物学过程研究;
- (4) 城市水循环对水资源、水环境和水生态系统的影响;

说明: 2009-2010年度开放课题不对哈尔滨工业大学校内人员开放。

- 二、申请人资格
- 1、面上开放基金: 凡是具有中级以上职称的国内、外从事城市水资源与水环境科学技术的研究人

员均可以向本室申请开放基金课题。

- 2、重点开放基金:具有高级技术职称,在本领域已经取得了一定的学术成绩,并得到认可,对于 所申报的课题具有创新的研究思路和工作积累。
- 3、申请人具有充裕的时间进行课题的研究,项目执行期每年保证在重点实验工作时间不少于6个月,同时在研的重点实验室项目只能有1项。

详情请见:《城市水资源与水环境国家重点实	<u>完验室》2009-2010年度开放课题申请指南</u>	
	发E-mail给:	go
打印 评论 论坛 博客		
读后感言:		
	发表评论	
相关新闻	一周新闻排行	
机器人技术与系统国家重点实验室开放课题基金开始…	WWF: 蓝鳍金枪鱼3年后或将灭绝 建议全面禁捕	
国家重点实验室将重点支持产业振兴关键技术研究	NIH新设立高额资助计划	
医学神经生物学国家重点实验室开放课题开始招标	美9所大学收到神秘捐款	
家畜疫病病原生物学国家重点实验室开放基金课题开	中国传媒大学两学生坠楼身亡	
植物细胞与染色体工程国家重点实验室开放课题开始…	《科学新闻》: 试剂真假困局	
黄土高原土壤侵蚀与旱地农业国家重点实验室基金开	盘点十大最奇特杂交动物	
单医生物技术国家重占实验客开放理题评审结里公布	在美30万中国留学生受到经济危机强列冲击	

关于我们 | 网站声明 | 服务条款 | 联系方式 | 电子地图 京ICP备07017567 Copyright @ 2007 科学时报社 All Rights Reserved

地表过程与资源生态国家重点实验室09年开放基金... 美研究人员用3D视频揭示肿瘤生长过程