

来源：中科院西双版纳热带植物园 发布时间：2009-2-13 14:13:20

小字号

中字号

大字号

中科院版纳植物园一项目获亚太全球变化研究网资助

近日，中科院西双版纳热带植物园土壤生态创新研究组邹晓明博士主持的“热带橡胶林种植对土地呼吸温度敏感度的影响”课题获得“亚太全球变化研究网（www.apn-gcr.org）”的基金资助，该项目将与老挝国立大学和越南科学技术院生态与生物资源研究所合作，分别在中国西双版纳、老挝、越南设立研究样地，开展为期两年的研究工作。该研究将关注热带橡胶林种植如何改变土壤呼吸的温度敏感度问题，其结果可对预测因全球气候变暖而造成的碳循环变化提供基础数据，从而对指导热带土地的合理利用提供参考依据。

“亚太全球变化研究网”是亚太地区政府间的网络机构，旨在促进全球变化研究并实现科学与政策制订之间的关联。自中国科学院西双版纳热带植物园分别与老挝（2007年）和越南（2006年）签订科学研究合作协议以来，首个科学研究项目已于2009年1月1日正式启动。

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

统计表明：浙大获08年度自然科学基金生命科学部...
美大学陷“资助危机” 奖学金竞争将更激烈
《PLoS医学》：被忽视疾病研究资助来源缺乏多...
香港及深圳联合资助八个科技研发项目
第45批中国博士后科学基金面上资助开始申报
MIT教授造假被判5年不得参与政府资助科研项目
吉大投入1000万元资助青年人才与团队建设
科学基金资助与管理绩效国际评估研究项目申请指南...

一周新闻排行

国务院学位委员会取消4个博士点学位授予权
薛涌：中国大学的弱智化倾向
著名华裔克隆专家杨向中去世 终年49岁
科技部提前启动六大科技专项 投入数千亿元
因图片错误 《细胞》撤销一篇华人学者文章
科学时报：学术“混战”何时休
对话李连达院士：我没有做到一个院长应该做的工作
“院士论文造假”续：知情者质疑造假非个人行为