

作者: 黄明明 来源: 中国科学报 发布时间: 2013-1-10 7:54:21

选择字号: [小](#) [中](#) [大](#)

## 我国将在林业三大领域开展创新性研究

本报讯(记者黄明明)记者从1月8日召开的中国林科院林业研究所建所60周年庆祝大会上获悉,为了给林业可持续发展提供科技支撑,“十二五”期间及今后一段时间,我国将在对林业发展具有重大和全局性作用的领域开展创新性研究,目标集中在林业应用技术、高新技术和应用基础研究三大领域。

据悉,在林业应用技术研究方面,科研人员将在生态建设与生态安全技术、高效产业化技术、林木良种与资源培育技术、现代化林业生产和管理技术等方面取得进一步突破;在高新技术研究领域,科研人员将重点在林业生物技术、生物资源开发利用、生物质能源等领域进行创新性研究,力争在木本生物质能源林的培育技术、生物质柴油和酒精的高效转化技术方面取得重大突破;在应用基础研究方面,科研人员将重点系统开展林木抗逆生理生态机理研究,为主要速生丰产人工林树种的优质、高产和高效培育提供生理基础,并强化林木基因组学研究,力争在杨树、毛竹等树种功能基因组学方面取得显著进展。

林业研究所相关负责人表示,研究所今后将建立以绩效评价和资源配置为核心的规章制度,逐步建立有利于学科交叉、形成整合优势的管理体制,促进重大原创性成果产出。同时,注重引进高端人才,培养青年学术带头人,进一步优化人才队伍结构。

《中国科学报》(2013-01-10 第1版 要闻)

[打印](#) 发E-mail给:


以下评论只代表网友个人观点,不代表科学网观点。

2013-1-11 3:50:10 acjun

林业可能很大部分还是在做应用研究,创新性没有那么强。

2013-1-10 8:21:12 bruce-science

硬要写个创新性研究,说明他们基本上是没有创新性研究.作为研究,如果没有创新性,那就不要研究。

目前已有2条评论

[查看所有评论](#)

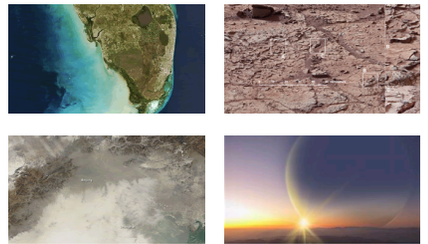
需要登录后才能发表评论,请点击 [\[登录\]](#)

### 相关新闻

### 相关论文

- 1 专家:中国林业期待“茁壮成长”
- 2 李文华院士:林业是我国生态建设主体
- 3 湖南成立绿色发展研究院
- 4 五专家获海峡两岸林业敬业基金奖
- 5 绿色屏障护航中原经济崛起
- 6 南林大校园发现明代古墓 墓主疑似徐达后人
- 7 杨传平连任东北林业大学校长
- 8 国家林业局与山东省共建山东农业大学

### 图片新闻


[>>更多](#)

### 一周新闻排行

### 一周新闻评论排行

- 1 加拿大调查确认“千人”李冬青学术剽窃
- 2 清华大学新增十三位“首席科学家”
- 3 武大称只有200“三无”博导“下岗”
- 4 2012国家优秀自费留学生奖学金获奖人员公示
- 5 著名科学家林家翘逝世
- 6 兰州大学41岁心理专业硕士自缢身亡
- 7 山大大部制改革 正副处级干部减20%
- 8 “烟草院士”谢剑平进官网院士名单
- 9 江西一高校图书馆男厕所被女生“占领”
- 10 朱清时:去行政化这条路走得很辛苦

[更多>>](#)

### 编辑部推荐博文

- 回答读者问题——高校副研究员和讲师的区别
- 学问的“气味”
- 同行评审的数据论文可行吗?
- 也说留白——和李咏老师
- 过程与结果
- 海归何以成了海待?

[更多>>](#)

### 论坛推荐

- 考博英语培训PPT
- 《分子遗传学》张玉静
- 伯杰细菌鉴定手册第九版(英文版)
- 《核酸化学导论》

- 《生物分子固定化技术及应用》
- quartus II 整个英文数据手册和部分中文数据手册(24)

[更多>>](#)