

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 长江三峡库区中草药资源调查、保护利用与数据库建设研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 长江三峡库区中草药资源调查、保护利用与数据库建设研究

关键词: [中草药](#) [三峡库区](#) [保护利用](#) [数据库](#) [资源调查](#)

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 其他应用技术

知识产权形式:

项目合作方式: 技术入股;其他

成果完成单位: 重庆三峡医药高等专科学校

成果摘要:

该课题首次系统地就长江三峡库区中草药资源进行了调查、收集、整理研究。摸清了5430种中草药资源现状, 确立了库区中草药资源开发利用方向和途径。从三峡库区区域中草药资源保护与开发的角度, 明确了长江三峡库区中药区域范围, 首次提出了库区中药区划及中草药资源生态区划, 并分别划分为4个一级区、11个二级区和5个一级区、13个二级区的理论, 以及区域开发的战略构想。

成果完成人: 余甘霖;沈力;胡玉彬;杨建平;易东阳;程晓莉;付绍智;叶小琴;曾凡华

[完整信息](#)

### 行业资讯

- 纳米生物活性物质及其制品
- 绿亚制药工程
- 从盾叶薯蓣中提取皂素清洁生...
- 花粉系列药品制造技术
- 养阴排毒胶囊
- 枸杞多糖提取与纯化技术
- 维吾尔医新药“爱维心口服液”
- “雪莲注射液”的产业化
- “妇康源”系列消毒用品的研...
- 维吾尔新药—阿娜尔妇洁液

### 成果交流

### 推荐成果

- [细胞分子调节剂抑癌中药紫龙...](#) 04-17
- [龙胆茎、叶有效成分的综合开发](#) 04-17
- [化学模式识别评价中药黄芪质...](#) 04-17
- [大豆皂甙、大豆异黄酮的生物...](#) 04-17
- [威麦宁胶囊](#) 04-17
- [强精宝口服液](#) 04-17
- [苦菜中药效成分的分离及结构分析](#) 04-17
- [大蒜素抗肿瘤的免疫学研究](#) 04-17
- [薄层扫描色谱峰纯度检查方法...](#) 04-17

Google提供的广告

>> 信息发布

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航 | 常见问题

国家科技成果网

京ICP备07013945号