

[首页](#) | [本院概况](#) | [新闻动态](#) | [党建工作](#) | [学科建设](#) | [专业设置](#) | [师资力量](#) | [科学研究](#) | [学生工作](#) | [党风廉政](#) | [下载专区](#) | [科研教学](#) | [满星计划](#) | [多彩药学](#)



站内搜索:

搜索



选择城市

今天是: 2018年8月10日 星期五

当前位置: [首页](#)>>[师资力量](#)>>[研究生导师信息](#)>>正文

导师信息--徐文芬

2015-07-16 13:23 审核人:

贵阳中医学院研究生指导教师基本情况简表

姓名 徐文芬 性别 女 专业技术职务 三级教授
 出生年月 1964.08 学历 大学 学位
 所属学科专业 中药学



主要研究方向	中药、民族药质量控制研究
学术兼职	贵州省民族医药学会理事
工作经历	1981年9月-1985年7月, 贵阳医学院药理学系, 读大学 1985年7月-2001年3月, 贵州省中药研究所, 副研究员 2001年3月至今, 贵阳中医学院药学院, 三级教授
发表学术论文情况	近五年第一作者或通讯作者发表论文30篇, 其中SCI 3篇, 核心10篇, 一般17篇: 1. <i>Aspidistra chishuiensis</i> (Ruscaceae), a new species from Guizhou, China. <i>Ann. Bot. Fennici</i> , 2010, 47:118-120. (第1作者) 2. A New species of <i>Aspidistra</i> (Asparagaceae) from Guizhou, China. <i>Phytotaxa</i> , 2015,205(4):295-298.(第1作者) 3. <i>Aspidistra australis</i> (Ruscaceae), a new species from Guizhou, China. <i>Ann. Bot. Fennici</i> , 2013,50:305-308. (通讯作者) 4. 不同产地加工与贮藏方法对淫羊藿药材中淫羊藿苷及总黄酮含量的影响. <i>中成药</i> , 2012,34(8):1556-1559. (第1作者) 5. 贵州兰科药用植物新资源及特有药用植物调查. <i>贵州农业科学</i> , 2012,40(8): 18-21. (通讯作者) 6. 秋海棠属药材的质量标准研究. <i>中国实验方剂学杂志</i> , 2011,17(1): 40-42. (通讯作者) 7. 贵州开阳县药用植物调查研究. <i>贵州农业科学</i> , 2012,40(8): 29-31. (通讯作者) 8. 贵州雷山县药用植物资源调查. <i>贵州农业科学</i> , 2013,41(7): 22-25. (通讯作者) 9. 地稔药材中挥发性成分的测定分析. <i>贵州农业科学</i> , 2013,41(8): 76-78. (通讯作者) 10. 地稔挥发油的气相特征指纹图谱研究. <i>中国医院药学杂志</i> , 2014, 34(5):349-353. (通讯作者) 11. 民族药石楠藤不同种质资源药材的品质分析. <i>种子</i> , 2014,33(7):60-63. (通讯作者) 12. 贵州苗药雪人参不同种质资源药材的品质评价研究. <i>种子</i> , 2014,33(9):66-70. (通讯作者) 13. 苗药红禾麻种质资源的形态变异研究[J]. <i>种子</i> , 2015,34(4):59-63. (通讯作者)
目前承担科研情况	1. 主持国家自然科学基金项目“苗药红禾麻种质资源遗传多样性及药材品质形成机制”(项目批准号81260687); 2. 主持省长基金项目“贵州民族药红禾麻、雪人参种质资源收集保存与评价研究及其在中药资源学教学中的示范应用”(黔省专合字[2011]61号); 3. 参加国家自然科学基金项目“中国淫羊藿属植物实验分类学研究”(项目批准号81160506); 4. 参加重大新药创制国家科技重大专项“中药新药安全性检测技术与标准研究”子项目018(项目编号: 2014ZX09304307001-18); 5. 参加贵州省教育厅“十二五重大科技专项“苗药红禾麻野生变家种及规范化种植技术研究”黔教合重大专项[2012] 010号。
研究生带教情况	近三年共带研究生3名, 毕业研究生的论文课题名称分别是: 贵州道地药材黔党参的规范化种植技术前期研究及其药材质量标准提升研究; 民族药地稔药材的质量控制研究; 苗药红禾麻种质资源遗传多样性及药材品质形成机制。

获
各
类
表
彰
情
况

1. “贵州中草药资源研究”2009年获贵州省科技进步一等奖（第2完成人）；
2. “黔产天麻等10种地道、常用药材生产加工技术及质量控制”2010年获省科技进步二等奖（第5完成人）；
3. “中药专业分析化学综合性设计性实验教学与实践探讨”2013年获贵州省第八届高等教育教学成果三等奖（第2完成人）；
4. “进11塔拉替代资源的筛选及开发研究”2014年获省科技进步三等奖（第3完成人）；
5. 2010、2012、2014年年度考核被评为优秀工作者。

【关闭窗口】

贵阳中医学院药学院 地址：贵阳市花溪区大学城