

[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--董立莎

2015-07-15 13:43 审核人:

贵阳中医学院研究生指导教师基本情况简表

姓名	董立莎	性别	女	专业技术职务	教授
出生年月	1956.8	学历学位			大学
所属学科专业	中药学				
主要研究方向	药效物质基础与中药内在质量控制				
学术兼职	现任中药鉴定教育研究会常务理事, 中国药学会、中国植物学会会员。				
工作经历	<p>从事中药鉴定与天然药物的教学及基础研究工作30余年, 主持国家自然科学基金2项, 贵州省科技厅项目7项。近5年已发表学术论文40余篇, 其中发表在SCI 2篇、中国药典。参与编写《全国常用中草药彩色图谱》、《本草纲目药图》、《贵州中草药资源研究》、《贵州省中药饮片炮制规范(05年版)》、《中药鉴定学》及《名贵中药材》。作为第一发明人已授权了国家发明专利3项。作为第一研制人研发完成了中药6.1类新药临床前的研究2项及医疗机构制剂1项。</p>				
发表学术论文	<p>1) Yina Tang, Xicheng He, Quanlan Chen, Lanlan Fan, Jianye Zhang1, Zhongzhen Zhao, <b>Lisha Dong</b>, Zhitao Liang, Tao Yi*, Hubiao Chen*. A mixed microscopic method for differe-related Chinese MateriaMedica [J]. <b>Microscopy Research and Technique</b>, 2014, 77(1): 57~70.</p> <p>2) Xi-cheng He, Tao Yi, Yina Tang, Jun Xu, Jian-ye Zhang, Ya-zhou Zhang, <b>Lis-ha Dong*</b>, Hu-biao Chen*. Using color MS to assess the quality of Chinese medicinal materials: <i>Smilacis Glabrae Rhizoma</i>. Chinese Medicine, 2015. (已接受)</p> <p>3) 黔产苗药“薄丈达”中不同极性组分DPPH自由基清除活性的研究[J]. 中国中药杂志, 2015, 40 (11) :53~58</p> <p>4) 贵州产土茯苓基于UPLC-Q-TOF-MS内标物校正指纹图谱质量评价[J]. 药物分析杂志, 2015, 35 (8) (已接受)</p> <p>5) 28个不同采集地土茯苓(断面红色、白色)中落新妇苷分析及抗炎作用的比较[J]. 中国中药杂志, 2012, 37 (23) : 3595~3598.</p> <p>6) 贵州产蓼蓼属及肖菝葜属8个品种中落新妇苷分析及抗炎作用的比较[J]. 中国医院药学杂志, 2011, 31 (17) : 1003~1006.</p> <p>7) 抗妇科炎症腾栓对混合细菌感染性大鼠阴道炎及子宫颈炎模型的治疗作用[J]. 中药药理与临床, 2013, 29 (4) : 149~152.</p> <p>8) 断面红棕色及类白色土茯苓药材中总鞣质的含量分析[J]. 中国中药杂志, 2013, 38 (6) : 221~224.</p> <p>9) 不同断面颜色土茯苓薄层指纹图谱的研究[J]. 华西药学期刊, 2013, 28 (4) : 391~394.</p>				
目前承担科研情况	<p>1. 主持“贵州产切面红色土茯苓 (<i>Smilax glabra</i>) 对类风湿性关节炎干预作用的效应物质及机制研究”(国家自然科学基金, 2014年)</p> <p>2. 主持“贵州红、白土茯苓及类似品化学与药效学相关性研究”(国家自然科学基金, 2009年)</p> <p>3. 主持“苗药红土茯苓抗炎风湿性关节炎有效部位的开发研究”(贵州省中药现代化攻关课题, 2013年)</p> <p>4. “苗药“薄丈达”抗炎关键有效部位与作用机制的实验研究”(贵州省教育厅自然科学研究项目, 2014年)</p>				
研究生	<p>近三年共带研究生 6 名, 毕业研究生的论文课题名称分别是:</p> <p>1. 贵州产土茯苓药材与市售品切面颜色性状和质量类型的相关性研究</p> <p>2. 土茯苓(断面红棕色、类白色)对大鼠佐剂性关节炎及抗炎作用的比较研究</p> <p>3. 断面类白色及红棕色土茯苓化学成分的分析研究</p> <p>4. 贵州产蓼蓼属及肖菝葜属8个品种主要化学成分与药效的研究</p> <p>5. FFYZNS薄膜包衣片制备工艺的研究</p> <p>6. FFYZNS片成型工艺及制剂质量标准方法学的研究</p>				
获各类表彰情况	<p>荣获贵阳中医学院2009-2011年度优秀硕士研究生指导教师, 2012年起连续三年获得贵阳中医学院硕士研究生优秀学位论文指导教师奖, 2014年荣获贵州省首届优秀硕</p>				

贵阳中医学院药学院 地址: 贵阳市花溪区大学城