

## 2013 年广西中医药大学研究生创新论坛征文函

为弘扬我校“弘毅自强，传承创新”的校训精神，营造各高校间学术交流的良好氛围，提高广大研究生的科研创新能力、实践水平及写作技巧，推进中西医结合在临床医学的实际应用，我校研究生学院现举办以“中西医结合临床的创新研究”为主题的研究生学术论坛征文活动。现将论坛征文与评审相关事项简要通知如下：

### 一、征文主题

1. 中西医结合防治肿瘤、病毒性疾病、退行性疾病、心脑血管疾病等疾病的新方法、非药物疗法及与之相关的研究；
2. 其它医学及公共卫生等方面的相关领域研究。

### 二、论文征集对象与方式

创新论坛面向全国各大中医院校研究生及广西区内各医学院校研究生公开征文。论文征集拟采用网上投稿方式。请将电子版投送至 [tcmyjshxsb@163.com](mailto:tcmyjshxsb@163.com)，主题请注明“中西医结合临床的创新研究论坛投稿”。凡收到 E-mail 投稿后均给予回复，如未收到投稿回复，请再发 E-mail 或电话咨询。

### 三、征文日期和报送要求

1. 征文时间：2013 年 11 月 1 日——2014 年 1 月 30 日。
2. 报送要求：全文格式和要求详情请看附件或登录：

<http://blog.sina.com.cn/gxzyxyyjsh>

#### 四、 注意事项

1. 论文作者必须为第一作者。
2. 未正式公开发表过的文章。
3. 同一作者至多提交 2 篇稿件。

#### 五、论坛奖励

1. 所有来稿均由专家评审，入选论文将由主办方筹备汇编成“中西医结合临床的创新研究”论文集并给予奖励，其作者将被邀请参加主题论坛，择优推荐到校外正式刊物发表。

##### 2. 具体奖项

- (1) 特等奖 1 名，奖励 400 元。颁发荣誉证书。
- (2) 一等奖 2 名，奖励 200 元。颁发荣誉证书。
- (3) 二等奖 3 名，奖励 100 元。颁发荣誉证书。
- (4) 三等奖 5 名，奖励 50 元。颁发荣誉证书。
- (5) 优秀论文奖若干，颁发荣誉证书。

#### 六、联系人

岑思园 13307741018 陈纪华 15678131494

曾小春 15077160249 刘 阳 15578006916

罗 花 15277197867

广西中医药大学研究生会

2013.10.28



附件

## 2013 年广西中医药大学研究生创新论坛征文格式

### 一、排版要求:

纸张为 A4 纸。页面边距: 上下左右边距 2.5 厘米; 正文行距为固定值 16 磅, 其它均为单倍行距。

### 二、征文题目

题目 (不超过 20 个汉字, 段前 2 行, 小二加粗居中, 中文为宋体, 西文为 Times New Roman) 作者姓名张三<sup>1</sup>, 李四<sup>2</sup>, <sup>1</sup>单位, <sup>2</sup>单位 (5 号楷体居中, 姓名, 单位对应标上数字上标, 之间用逗号隔开)

### 三、摘要及关键词

摘要内容。“摘要”二字用方括号括起来并加粗, 放在摘要正文段首。摘要内容不超过 200 个字, 段落左右缩进 2 字符, 首行缩进 2 字符, 中文为五号宋体, 西文为五号新罗马)

关键词: 关键词 (3—5 个, 段落左右缩进 2 字符, 五号黑体, 关键词之间用逗号隔开)

Topic (段前 0.5 行, 四号新罗马居中, 不超过 10 个词为宜, 各实词首字大写)

[Abstract] content. (100 个单词以内, 段前 1 行, 首行缩进 2 字符, 5 号新罗马) Key words: Word, Word (5 号新罗马, 关键词间用逗号隔开)

### 四、正文

1 一级标题 (段前段后 0.5 行, 中文为四号宋体, 西文为新罗马)

正文 (首行缩进 2 字符, 中文为五号宋体, 西文为新罗马, 段前 0.2 行, 征

文内计量单位及符号均采用国家标准单位及国际通用符号。)

#### 图 1 图片标题

(文中图片标题居中排列在图片下面,段前 0.5 行,图片编号和图片标题空两个字符格,中文为小五号宋体,西文为新罗马)

#### 表 1 标题内容

(表头居中排列在表格上面,段前段后 0.3 行,表格编号和标题内容之间空两字符格,中文为五号黑体,西文为新罗马)

1.1 二级标题(居左排,段前段后 0.2 行,中文用五宋体加粗,西文用新罗马,标题使用 1.1, 1.2)

1.1.1 三级标题(三级及以上标题居左排,中文用五宋体加粗,西文用新罗马,标题使用 1.1.1, 1.1.2)

#### 五、参考文献(居左排,段前段后各 0.5 行,五号黑体加黑)

1 作者 1, 作者 2, 作者 3, 等. 期刊征文题名[J]. 刊名, 出版年份, 卷(期): 起止页

2 作者. 书名[M]. 版本, 出版地: 出版者, 出版年. 起止页码.

(参考文献内容, 中文用小五宋体, 西文用新罗马, 编号如上, 居左排, 作者间用逗号隔开, 作者、书名、出版社等内容用英文句号隔开。参考文献每条内容应包括: 作者(译者), 文题, 期刊名(或书名、或会议名), 出版卷、期、页码、年。书或会议文集应相应列出版次、出版地、出版者、出版年、会议地点时间。专利文献需列出专利性质及专利号。)

体例如下:

## 白英全草中挥发油的化学成分分析

徐顺<sup>1</sup>, 王林江<sup>2</sup>, 李瑞玲<sup>3</sup>, 刘宏民<sup>4</sup>,

<sup>1</sup>药检所

**[摘要]:** 目的: 分析研究白英挥发油的主要化学成分。方法采用水蒸气蒸馏法从白英中提取挥发油。用气相色谱质谱联用法对其化学成分进行鉴定, ……

**关键词:** 白英, 挥发油, 气相色谱质谱联用

### Analysis of Chemical Constituents of the Volatile Oil from *Solynum larytum* Thunb.

[Abstract] Objective To analyze chemical constituents of the volatile oil from *Solynum larytum* Thunb. Methods The volatile oil was extracted from *Solynum larytum* Thunb. by steam distillation...

Key words: *Solynum larytum* Thunb, Volatile oil, GCMS

白英 *Solanum Lyratum* Thunb., 系茄科植物, 又名白毛藤, 主产江苏、安徽。白英全草作为传统中药已有 2 000 年的历史, 《本草纲目》记载有 ……

## 1 仪器与试剂

### 1.1 仪器

#### 1.1.1 装置

GCMS: Agilent 6890/5973 气相色谱质谱联用仪, 挥发油提取装置。……

## 2 方法

取白英 100 g 按《中国药典》[10] 2000 年版 I 部附录方法提取挥发油, ……

## 3 结果与讨论

按上述 GCMS 条件对白英挥发油成分进行分析, 共得 154 个化学组分峰, 总离子流色谱图如图 1 所示, 经计算机检索 (质谱数据库 Nist98), 确定化学成分 47 种, 用峰面积归一化法计算出它们总的相对含量为 83.23%。结果见表 1。

表 1 白英挥发油化学成分和相对含量 (略)

图 1 白英的 GCMS 总离子流色谱图 (略)

参考文献:



- 1 Kotaro Murakami, Reiko Saijo, Toshihiro Nhara, et al. Studies on the Constituents of Solanum Plants. I. On the Constituents of the Solanum lyratum Thunb[J]. Yakugaku Zasshi, 1981, 101(3): 275.
- 2 杨敏芝, 郭贵明, 周立新, 等. 白英化学成分的研究[J]. 中国中药杂志, 2002, 27(1): 42.
- 3 国家药典委员会. 中国药典, I 部[S]. 北京: 化学工业出版社, 2000: 附录, 64.