


[旧版网站](#) | [ENGLISH](#)
[网站首页](#) [学院概况](#) [学科建设](#) [师资队伍](#) [人才培养](#) [科学研究](#) [学生工作](#) [教工之家](#) [校友之窗](#) [信息服务](#)

您当前位置 : 生命科学与技术学院 >> 师资队伍 >> 副高职称 >> 药学与制药工程技术中心 >> 浏览文章

张枚 (Mi Zhang)

时间 : 2014年04月11日 信息来源 : 本站原创 点击 : 3354次 【字体 : 大 中 小】



1983年12月生，博士，副教授

Email: midylee@126.com

2006年毕业于中国药科大学中药学专业，同年进入江苏省中国科学院植物研究所攻读植物学(天然药物化学方向)硕士学位，并于2009年毕业后进入中国药科大学药物化学专业继续深造。攻读博士学位期间，曾于2010年11月至2011年11月间作为学校公派留学生赴日本岐阜药科大学生药学研究室交流培养。2012年毕业后即到昆明理工大学从事教学科研工作至今。

目前研究领域为中草药及天然药物的化学成分和活性研究。已发表文章11篇，其中SCI论文6篇，国际会议论文1篇，中文核心4篇。

SCI论文：

1. Mi Zhang, Munekazu Iinuma, Jun-Song Wang, et al. Terpenoids from Chloranthus serratus and Their Anti-inflammatory Activities. *Journal of Natural Product*, 2012, 75, 694-698.
2. Mi Zhang, Jun-song Wang, Masayoshi Oyama, et al. Anti-inflammatory sesquiterpenes and sesquiterpene dimers from Chloranthus fortunei. *Journal of Asian Natural Products Research*, 2012, 14(7): 708-712.
3. Mi Zhang, Jun-song Wang, Jun Luo, et al. Glaucogenin E, a new C21 steroid from Cynanchum stauntonii. *Natural Product Research* (in press).
4. Mi Zhang, Jun-song Wang, Peng-ran Wang, et al. Sesquiterpenes from the aerial part of Chloranthus japonicus and their cytotoxicities. *Fitoterapia* (in press).
5. Mi Zhang, Man Chen, Han-qing Zhang, et al. In Vivo Hypoglycemic Effects of Phenolics from the Root Bark of Morus alba. *Fitoterapia*, 2009, 80(8): 475-477.
6. Mi Zhang, Rong-rong Wang, Man Chen, et al. A new flavanone glycoside from the root bark of Morus alba L. inhibiting proliferation of human ovarian cancer HO-8910 cells. *Chinese Journal of Natural Medicines*. 2009, 7(2): 105-107.

国际会议论文：

1. Mi Zhang, Jun-song Wang, Ling-yi Kong, et al. Structures of new sesquiterpenes in Chloranthus serratus. *Memoires of the Japanese Society of Pharmacognosy, 58th Annual Meeting*. 2011, 1P-20.

中文核心期刊论文：

1. 张枚, 陈曼, 张涵庆, 孙视. 桑白皮的化学成分研究. *天然产物研究与开发*, 2010, 22(3): 416-418.
2. 张枚, 陈曼, 孙视, 夏冰, 张涵庆. 桑白皮的化学成分研究 (II). *中国中药杂志*, 2009, 11(34): 64-66.
3. 陈曼, 张枚, 张涵庆, 孙视. 赤芝子实体的化学成分研究. *时针国医国药*, 2009, 20(7): 1771-1773.
4. 陈曼, 张枚, 孙视, 夏冰, 张涵庆. 赤芝子实体中一个新的三萜化合物. *药学学报*, 2009, 44(7): 768-770.

[上一篇：杨野 \(Ye Yang \)](#)

[下一篇：没有了](#)



地址：云南省昆明市呈贡大学城景明南路727号 邮编：650500

电话：86-0871-65920570 传真：86-0871-65920570