



师资队伍

高层次人才

学院师资

正高

副高

中级及以下

兼职教授

人才引进

学院师资

当前位置: [网站首页](#) >> [师资队伍](#) >> [学院师资](#) >> [正高](#) >>



仇佩虹

教授, 全国优秀教师, 浙江省首届高校优秀教师。主要从事异黄酮、姜黄素衍生物等有机药物及金属有机药物合成、化合物的生物活性研究及构效关系研究。

姓名	仇佩虹	性别	女
学历	大学本科	职称	教授
人才头衔	全国优秀教师	电子邮件	wzqph@163.com

教育经历

1978.09-1982.07 浙江大学(原杭州大学) 获学士学位

专家类别

教育部中药学专业教学指导委员会委员

承担科研项目情况

1、浙江省自然科学基金项目(No. LY12H30004, 2012/01-2014/12, 主持)。

研究方向

1、药物合成及生物活性研究

代表性论著

- JianzhangWu, ShoubiaoWu, LingyiShi, ShanshanZhang, JiyeRen, SongYao, PeihongQiu***, Design, synthesis, and evaluation of asymmetric EF24 analogues as potential anticancer agents for lung cancer, European Journal of Medicinal Chemistry, 125(2017)1321-1331
- Jianzhang Wu, Jiye Ren, Song Yao, Jiabing Wang, Peihong Qiu*, Novel antioxidants' synthesis and their anti-oxidative activity through activating Nrf2 signaling pathway, Bioorganic & Medicinal Chemistry Letters,

27(2017)1616-1619

3、 Jian-Zhang Wu*, Chan-Chan Cheng , Lai-Lai Shen, Zhan-Kun Wang ,Shou-Biao , Pei-Hong Qiu * , Synthet Chalcones with Potent Antioxidant Ability on H₂O₂-Induced Apoptosis in PC12 Cells , International Journal o Molecular Sciences , 2014, 15, 18525-18539;

4、 Li-jun Tang, XiangChen , Yu-Na Sun, Pei-Hong Qiu*, Xiao-Kun Li , Synthesis and biological studies of 4', 7, trihydroxy- isoflavone metal complexes, Journal of Inorganic Biochemistry, 105 (2011) , 1023-1029

5、 Xiang Chen, Li-Jun Tang, Yu-Na Sun, Pei-Hong Qiu* ,Guang Liang , Syntheses, characterization and antitumor activities of transition metal complexes with isoflavone , Journal of Inorganic Biochemistry, 104 (2010) 379-384

上一条：[丛结](#)

[【关闭】](#)

—— 兄弟院校 ——

—— 学校部门 ——

—— 所系中心 ——

—— 科研资源 ——

—— 教学资源 ——

Copyright © wenzhou medical university 地址：温州茶山高教园区温州医科大学药学院 邮编：325035

电话：0577-8668 9983 (传真) ,8669 9238 , 药师继教中心电话：0577 - 8669 9212 , 136 00678286