





学院概况

师资力量

系所中心

学科建设

科学研究

人才培养

招生就业

党团工作

校友专栏

下载专区



## 师资力量

当前位置：网站首页 > 师资力量 > 师资队伍 > 化学系 > 正文

[师资介绍](#)
[师资队伍](#)
[· 化学系](#)
[· 应化（化工）系](#)
[· 材料科学与工程系](#)
[· 化学实验教学中心](#)
[· 大型仪器平台](#)
[· 行政办公](#)
[教授名录](#)
[硕导简介](#)
[博士风采](#)
[人才工程](#)
[课题组](#)

### 肖洪平

发布时间：2014-10-29 来源： 作者： 点击 2440次 [点击关闭]



个人简介

**肖洪平**：博士，教授，硕士生导师。1998年7月毕业于贵州大学化学系应用化学专业，获理学学士学位；2003年3月浙江大学化学系硕士毕业，获理学硕士学位；2009年6月南京大学化学化工学院博士毕业，获理学博士学位。2014年6月至8月葡萄牙阿威罗大学化学系材料中心从事三个月的访学。在2003年4月至今，在温州大学化学与材料科学学院任教。2004年入选温州市“新世纪551人才工程第二层次”培养人选，2005年入选浙江省“新世纪151人才工程第三层次”培养人选。

主要研究方向：功能配合物。通过芳香多羧酸与金属离子的自组装合成结构新颖的配合物，并对配合物的晶体结构，发光、磁学以及催化等性能进行相关研究，涉及配位化学、有机合成化学、材料化学、晶体化学等。

- Wei-Long Chen, Chong-Xing Liu, **Hong-Ping Xiao**\*, Jun Jiang\*, Ni(acac)<sub>2</sub> catalyzed addition reactions of aryl- and alkylboronic acids to tryptanthrins, *Synlett*, 2016, 27, 1989-1992.
- Youyi Xia\*, Hongxia Hu, Tong Shen, Linyi Bai, Siyuan Xiang, Yilong Lei, **Hongping Xiao**\*, Hierarchically porous Pd nanospheres: facile synthesis and their application in HCOOH electrooxidation, *Chem. Commun.*, 2016, 52, 10064-10067.
- Zhao-Xi Wang\*, Lin-Fei Wu, **Hong-Ping Xiao**\*, Xing-Hua Luo, and Ming-Xing Li\*, Structural diversity and magnetic properties of seven coordination polymers based on 2,2'-phosphinico-dibenzoate ligand, *Cryst. Growth Des.*, 2016, 16, 5184 - 5193.
- Rong-Qing Zhao, Xing Liu\*, Jian Zhou\*, **Hong-Ping Xiao**, Hua-Hong Zou, Lianshe Fu, Qiuling Tang, Xiao-Feng Tan The first examples of 1-D organic hybrid lanthanoid thioarsenates based on two [AsVs<sub>4</sub>]<sub>3</sub>- linkage modes, *Dalton Trans.*, 2016, 45, 6015-6022.
- Hong-Ping Xiao**\*, Jian Zhou\*, Rong-Qing Zhao, Wei-bing Zhang, Yong Huang, A series of lanthanoid selenidoantimonates(V): rare examples of lanthanoid selenidoantimonates based on dinuclear lanthanide complexes, *Dalton Trans.*, 2015, 44, 6032 - 6039.
- Ao Li, Liang Li, Zhi Lin, Lin Song, Zi-Hao Wang, Qiang Chen, Tao Yang, Xin-Hui Zhou\*, **Hong-Ping Xiao**\*, Xiu-Ju Yin, Guest-induced reversible structural transitions and concomitant on/off luminescence switching of an Eu(III) metal-organic framework and its application in detecting picric acid, *New J. Chem.*, 2015, 39, 2289 - 2295.
- Xi-Li Li\*, Feng-Cai Li, Xue-Li Zhang, Ying-Fan Liu, Ai-Ling Wang, Jun-Feng Tian, **Hong-Ping Xiao**\*, Synthesis, crystal structures and magnetic properties of two tetranuclear lanthanide-hydroxo cubane clusters, *Synthetic Metals*, 2015, 209, 220 - 224.

## 周行事历

22 学院第7周工作行事历  
Oct. 查看详细

## 常用链接

化学系	材料科学与工程系
应用化学系	化学工程与工艺系
研究所	实验教学示范中心



邮箱 : hp\_xiao@126.com

### 联系化材学院

学院地址：温州高教园区温州大学南校区化材学院11号楼

人才热线：0577-86689360

E-mail：hxx@wzu.edu.cn



校内链接

校外链接

**0577-86689300**

欢迎拨打招生热线

Copyright &copy; 2008 Wenzhou University All Rights Reserved.

Design by : CNVP