

网站首页 学院概况 师资队伍 测试中心 学科建设 人才培养 科学研究 党建工作 教工之家 学生工作 国际化建设 校友园地 院内信息

师资队伍

院士

教师名录

教学团队

科研团队

行政机关

光荣退休

教师信息 | FUZHOU UNIVERSITY



姓名: 黄细河
性别: 男
职称: 副教授
学历: 博士
职务:
电话:
专业: 物理化学
电子邮件: xhhuang@fzu.edu.cn
研究方向: 结构化学

✦ 教育工作经历

1992.9-1996.7 武汉大学 本科
2000.9-2003.7 福州大学 硕士
2003.9-2006.6 中科院福建物构所 博士

✦ 教学简介

讲授《结构化学》、《物理化学实验》和《综合实验》等课程。

✦ 科研简介

主要从事Cu(I)、稀土配合物发光材料及分子基铁电材料的设计合成、结构与性能研究。

✦ 社会兼职

✦ 科研项目

目前在研项目:
1、福建省自然科学基金, 结构约束型Cu(I)热致活延迟荧光材料的设计合成和性能研究, 主持;
2、国家自然科学基金, 圆偏振光对手性配位聚合物立体构型的调控机制, 参与。

✦ 代表论文

- 1、Chun-Hua Huang, Meng Wen, Chun-Ya Wang, Yong-Feng Lu, Xi-He Huang*, Hao-Hong Li, Shu-Ting Wu, Nai-Feng Zhuang and Xiao-Lin Hu, A series of pure-blue-light emitting Cu(I) complexes with thermally activated delayed fluorescence: structural, photophysical, and computational studies. Dalton Transactions, 2017, 46, 1413-1419.
- 2、Huang Xi-He*, Xiao Zu-Ping, Wang Feng-Lan, Li Ting, Wen Meng Wu Shu-Ting, Syntheses and characterizations of two silver(I) coordination polymers constructed from bipyrazole and dicarboxylate ligands. J. Coord. Chem., 2015, 68, 1743-1753.
- 3、Ting Ti, Fenglan Wang, Shuting Wu, Xihe Huang*, Shumei Chen*, Changcang Huang, A highly chemical and thermal stable porous metal-organic framework with unusual 5-connected zfy topology. Crystal Growth & Design, 13, 3271-3274, 2013.
- 4、Ting Ti, Xihe Huang*, Yafeng Zhao, Haohong Li, Shuting Wu, Changcang Huang, An unusual double T5(2) water tape trapped in silver(I) coordination polymer hosts: influence of the solvent on the assembly of Ag(I)-4,4'-bipyridine chains with trans-cyclohexanedicarboxylate and their luminescent properties. Dalton Transactions, 41, 12872-12881, 2012.
- 5、Xi-He Huang*, Chang-Cang Huang*, Dong-Sheng Liu, Zhong-Qian Liu, and Yu-Bo Wang, Synthesis and characterization of new open-framework vanadium tellurite featuring an unprecedented (3,7)-connected network: K3[(VVO4)(VIVO)4(TeO3)4]3·4H2O. Crystal Growth & Design, 10 (2010) 2021-2024.

✦ 获奖情况

✦ 其他



Copyright © 2010-2018 福州大学化学学院版权所有 书记信箱 院长信箱

地址: 福建省福州市福州大学城乌龙江北大道2号 邮编: 350108 电邮: hxy@fzu.edu.cn 电话: 0591-22866234

站长统计 | 今日IP: 189 | 今日PV: 929 | 昨日PV: 789 | IP: 1045813 | 当前在线: 11