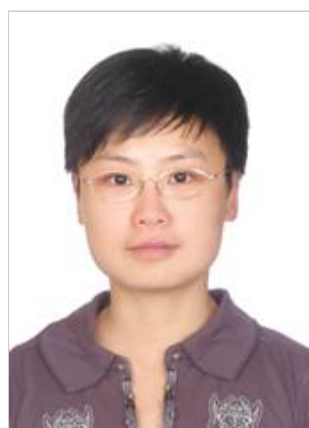


电话: 0871-65031119

地址: 昆明市呈贡区大学城东外环南路

## 杜琳 教授

2018年09月14日 11:31 点击: [3125]



杜琳

邮箱: [lindu@ynu.edu.cn](mailto:lindu@ynu.edu.cn) (<mailto:lindu@ynu.edu.cn>)

职称: 教授

实验室地址: 云南省昆明市翠湖北路2号云南大学化学楼3楼

### 教育及工作经历

2010年获得理学博士, 有机化学, 云南大学

2010年至今, 云南大学化学科学与工程学院、云南大学教育部自然资源药物化学重点实验室, 工作

### 代表性论文及专著

1. Tong Yan<sup>1</sup>, **Lin Du**<sup>1\*</sup>, Lin Sun, Xiaofeng Zhang, Tao Wang, Jing Feng, Jie Zhou, Qihua Zhao\*, The diversities of magnetic behaviors appearing simultaneously in three isomorphs based on 1H-tetrazolyl-acetic acid ligand, RSC Advances, 2017, 7, 50150.
2. Kaimin, Wang<sup>1</sup>, **Lin Du**<sup>1</sup>, Yulu Ma, Jingsong, Zhao, Quan Wang, Yan Tong, Qihua Zhao\*, Multifunctional chemical sensors and luminescent thermometers based on lanthanide metal-organic framework materials. CrystEngComm. 2016, 18, 2690-2700.
3. **Lin Du**<sup>1</sup>, Tong Yan<sup>1</sup>, Yidan Zhao, Xiao Wang, Xingcan Qian, Quan Wang, Qihua Zhao, Three new 3D metal-organic frameworks based on the tetrakis(imidazol-1-ylmethyl)methane and 1,4-benzenedicarboxylic acid ligands with transition metal (Zn/Cd/Co) and properties research. Inorganica Chimica Acta, 2016, 453, 292.
4. Jie Zhou<sup>1</sup>, **Lin Du**<sup>1</sup>, Yong-Feng Qiao, Yan Hu, Bin Li, Lin Li, Xiao-Yuan, Wang, Jing Yang, Ming-Jin Xie, Qi-Hua Zhao\*, Intriguing Architectures Generated from 1,4-Bis(3- or 4-pyridyl)-2,3-diaza-1,3-butadiene with Aromatic Dicarboxylates: Syntheses, Crystal Structures, and Properties. Cryst. Growth & Des. 2014, 14, 1175-1183.
5. Zongze Li<sup>1</sup>, **Lin Du**<sup>1</sup>, Jie Zhou, Lin Li, Yongfeng Qiao, Mingjin Xie, Qihua Zhao\*, A chiral porous cobalt-organic framework based on reinforced sinusoidal-like SBUs involving in situ-generated formate. New Journal of Chemistry 2013, 37, 2473.
6. 单晶X-射线衍射——结构解析与结构基础, 2016, 中国科学技术大学, 主编。

### 执教课程

《大学化学》、《普通化学》、《无机化学》、《无机合成与制备化学》

上一条: [戴晓畅 教授 \(1027.htm\)](#) 下一条: [何严萍 教授 \(1034.htm\)](#)

【关闭】

### 友情链接:

#### 校外

化学科学与工程学院 [JohnWiley](http://www.interscience.wiley.com/)  
(<http://www.chem.ynu.edu.cn>) (<http://www.interscience.wiley.com/>)  
Elsevier [ACS电子期刊](http://pubs.acs.org/)  
(<http://www.sciencedirect.com>) (<http://pubs.acs.org/>)  
RSC期刊数据库 [云南大学科技处](http://www.dst.ynu.edu.cn/)  
(<http://rsc.calis.edu.cn/>) (<http://www.dst.ynu.edu.cn/>)

国家知识产权局

有机化学网

校内

(<http://www.sipo.gov.cn/>)(<http://www.organicchem.com/>)  
English (../English.htm)

博研联盟

(<http://www.bylm.net/forum/u=9503>)