



中山大學 化学学院  
SUN YAT-SEN UNIVERSITY School of Chemistry



中山大学化学学院 > 师资队伍 > 陈禹

---



# 陈禹

化学系 副教授

电子邮件 chenyu63@mail.sysu.edu.cn

## 基本情况

姓名： 陈禹 (Chen Yu)

性别： 男

出生年月： 1983-02

籍贯： 广东省汕头市

职位： 博士，副教授

## 联系方式

电话： +86-20-8411 0558

传真： +86-20-8411 0558

邮箱： chenyu63@mail.sysu.edu.cn

通讯地址： 广州市新港西路135号，中山大学化学学院

邮编： 510275

个人网站： 暂未填写

## 教育经历

2001—2005： 中山大学，材料化学专业，获学士学位；

2005—2010： 中山大学，化学生物学专业，获博士学位。

## 工作经历



2010—2014: 中山大学 生命科学学院 分子生物学专业 博士后、助理研究员;

2014—2019: 中山大学 化学与化学工程学院 讲师;

2020—至今: 中山大学 化学与化学学院 副教授。

### 讲授课程

《大学化学III》、《大学化学实验I》、《大学化学实验III》

### 科研方向

金属配合物的生物医药应用研究, 重点在金属抗肿瘤药物和生物成像试剂的研究。

### 科研项目

国家自然科学基金一面上项目 (2020 - 2023)

广州市科技计划—珠江科技新星专题 (2018 - 2021)

国家自然科学基金—青年科学基金项目 (2016 - 2018)

高校基本科研业务经费—青年教师培育项目 (2015 - 2016)

### 获奖情况

暂无资料

### 论著一览

1. Shi Kuang,<sup>‡</sup> Lingli Sun,<sup>‡</sup> Xianrui Zhang, XinXing Liao, Thomas W. Rees, Leli Zeng, **Yu Chen,\*** Xiting Zhang,\* Liangnian Ji, Hui Chao\*. **Angew. Chem. Int. Ed.**, 2020, doi: 10.1002/anie.202009888.
2. Kai Xiong, Chen Qian, Yixian Yuan, Lin Wei, Xinxing Liao, Liting He, Thomas W. Rees, **Yu Chen,\*** Jian Wan,\* Liangnian Ji, Hui Chao\*. **Angew. Chem. Int. Ed.**, 2020, doi: 10.1002/anie.202006089.
3. Shi Kuang, Xinxing Liao, Xianrui Zhang, Thomas W. Rees, Ruilin Guan, Kai Xiong, **Yu Chen,\*** Liangnian Ji, Hui Chao\*. **Angew. Chem. Int. Ed.**, 2020, 59, 3315-3321.



4. Zhou Liu, Kangqiang Qiu, Xinxing Liao, Thomas W. Rees, **Yu Chen**,\* Zizhuo Zhao,\* Liangnian Ji, Hui Chao\*. **Chem. Commun.**, **2020**, 56, 3019-3022.
5. Cheng Zhang, Ruilin Guan, Xinxing Liao, Cheng Ouyang, Thomas W. Rees, Jiangping Liu, **Yu Chen**,\* Liangnian Ji, Hui Chao\*. **Chem. Commun.**, **2019**, 55, 12547-12550.
6. Jia Li, Leli Zeng, Kai Xiong, Thomas W. Rees, Chengzhi Jin, Weijun Wu, **Yu Chen**,\* Liangnian Ji, Hui Chao\*. **Chem. Commun.**, **2019**, 55, 10972-10975.
7. Libing Ke,<sup>‡</sup> Cheng Zhang,<sup>‡</sup> Xinxing Liao, Kangqiang Qiu, Thomas W. Rees, **Yu Chen**,\* Zizhuo Zhao,\* Liangnian Ji, Hui Chao\*. **Chem. Commun.**, **2019**, 55, 10273-10276.
8. Jia Li, Hongmin Chen, Leli Zeng, Thomas W. Rees, Kai Xiong, **Yu Chen**,\* Liangnian Ji, Hui Chao\*. **Inorg. Chem. Front.**, **2019**, 6, 1003-1010.
9. Bole Yu,<sup>‡</sup> Thomas W. Rees,<sup>‡</sup> Jiewen Liang, Chengzhi Jin, **Yu Chen**,\* Liangnian Ji, Hui Chao\*. **Dalton Trans.**, **2019**, 48, 3914-3921.
10. Cheng Ouyang, Lei Chen, Thomas W. Rees, **Yu Chen**,\* Jiankang Liu, Liangnian Ji, Jiangang Long\*, Hui Chao\*. **Chem. Commun.**, **2018**, 54, 6268-6271.
11. **Yu Chen**, Thomas W. Rees, Liangnian Ji, Hui Chao\*. **Curr. Opin. Chem. Biol.**, **2018**, 43, 51-57.
12. Kai Xiong, **Yu Chen**,\* Cheng Ouyang, Ruilin Guan, Liangnian Ji, Hui Chao\*. **Biochimie**, **2016**, 125, 186-194.
13. **Yu Chen**,<sup>‡</sup> Ruilin Guan,<sup>‡</sup> Chen Zhang, Juanjuan Huang, Liangnian Ji, Hui Chao\*. **Coord. Chem. Rev.**, **2016**, 310, 16-40.
14. **Yu Chen**,<sup>‡</sup> Wenchao Xu,<sup>‡</sup> Jiarui Zuo, Liangnian Ji, Hui Chao\*. **J. Mater. Chem. B**, **2015**, 3, 3306-3314.



15. **Yu Chen**,<sup>‡</sup> Liping Qiao,<sup>‡</sup> Liangnian Ji, Hui Chao\*. **Biomaterials**, **2014**, 35, 2-13.
16. **Yu Chen**,<sup>‡</sup> Liping Qiao,<sup>‡</sup> Bole Yu, Guanying Li, Chunyuan Liu, Liangnian Ji, Hui Chao\*. **Chem. Commun.**, **2013**, 49, 11095-11097.
17. Pingyu Zhang,<sup>‡</sup> Lingmin Pei,<sup>‡</sup> **Yu Chen**,<sup>‡</sup> Wenchao Xu, Qitian Lin, Jinqun Wang, Jingheng Wu, Yong Shen, Liangnian Ji, Hui Chao\*. **Chem. Euro. J.**, **2013**, 19, 15494-15503.
18. **Yu Chen**, Mengying Qin, Jingheng Wu, Lei Wang, Hui Chao, Liangnian Ji, Anlong Xu\*, **Euro. J. Med. Chem.**, **2013**, 70, 120-129.
19. **Yu Chen**, Mengying Qin, Lei Wang, Hui Chao, Liangnian Ji, Anlong Xu\*, **Biochimie**, **2013**, 95,2050-2059.

相关成果

暂无资料

