

# 重庆大学药学院

天然产物全合成与创新药物研究重庆市重点实验室

## 学术报告 第二百六十九讲

**报告题目：**金属抗肿瘤配合物的化学生物学研究

**报告人：**邹滔滔 教授（中山大学药学院）

**时 间：**2023年5月29日（周一）16:00

**地 点：**药学院学术报告厅

### 报告人简介：

邹滔滔，中山大学教授、博士生导师、国家优秀青年基金获得者（2021年）、广东省“珠江人才计划”青年拔尖人才（2019）、中山大学“百人计划”中青年杰出人才。2010年毕业于武汉大学化学学院（导师：杨楚罗教授），2015年2月毕业于香港大学化学系（导师：支志明院士），其后三年时间，分别在斯科利普斯研究所（导师：Xiang-Lei Yang 教授、Paul Schimmel 教授）、香港大学（导师：支志明教授）、华威大学（导师 Peter J Sadler 教授）从事博士后研究工作。研究方向为药物化学生物学和生物无机化学，长期致力于开发含金属药物，近期研究方向集中在设计新型抗癌前体药物和发展具有抗癌免疫活性的小分子药物等领域。近三年以独立或者主通讯作者在 *J. Am. Chem. Soc.*（2篇）、*Angew. Chem. Int. Ed.*（4篇）、*Acc. Chem. Res.*、*Coord. Chem. Rev.*、*ChemBioChem*（*ChemBioTalents series*）等期刊发表多篇论文。曾获国家优秀青年基金、亚洲生物无机化学学会 Graeme Hanson 青年科学家奖等。

