

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 第二百八十九讲

报告题目：铜基催化体系在卤代烷烃转化中的应用

报告人：张国柱 教授（华中师范大学化学学院）

时 间：2023年8月28日（周一）10:00

地 点：药学院学术报告厅

报告人简介：

张国柱，博士，教授，博士生导师，2000年于南开大学获得学士学位，2003年于南开获得硕士学位，2011年于美国加州大学圣塔芭芭拉分校获得博士学位；2003/7-2006/7，上海药明康德公司合成研究员；2011/4-2013/10，美国哈佛大学博士后；2013/11 - 2020/3，中国科学院上海有机化学研究所，研究员课题组长，2020/3-今，华中师范大学化学学院。长期从事廉价过渡金属催化卤代烷烃自由基选择性转化研究，张国柱博士发表文章60余篇，其中独立以来通讯作者论文50篇。张国柱博士获得的荣誉包括中国国家优秀自费留学生奖（2009），美国加州大学圣塔芭芭拉院长奖学金（2010），入选中组部青年千人计划（2013），中科院上海有机所百人计划（2013），Thieme Chemistry Journal Award (2015)，“武汉英才”产业领军创新类人才计划（2021）。并且从2014年起担任《中国化学快报》青年编委。

