

重庆大学药学院

学术报告第一百三十八讲

报告题目: Novel Multicomponent Reactions via Trapping of Reactive

Intermediates

报告人: 胡文浩 教授 (中山大学药学院院长)

时 间: 2018 年 6 月 22 日 (周五) 10:30

地 点: 重庆大学药学院学术报告厅

报告人简介:

胡文浩, 中山大学教授、博士生导师、药学院院长, 国家杰出青年基金获得者, 教育部“长江学者”特聘教授, 家百千万人才工程人选、有突出贡献中青年专家, 广东省“珠江人才计划”创新团队带头人。胡文浩教授先后在四川大学获得学士学位 (1987)、中科院成都有机所获得硕士学位 (1990) 和香港理工大学获得博士学位 (1998, 导师: 陈新滋院士), 随后在美国亚利桑那大学 Michael Doyle 教授课题组从事博士后研究 (1998-2002), 2002 年至 2006 年先后在美国 Genesoft 和 Bristol-Myers Squibb 公司担任高级研究员, 之后于 2006 年回国担任华东师范大学教授、上海分子治疗与新药创制工程技术研究中心主任 (2011-2016), 2016 年 8 月全职加入中山大学。胡文浩教授主要从事有机合成方法学、多组分反应、药物化学和药物合成工艺研究, 发展了一系列基于捕捉活泼中间体的新型高效多组分反应, 至今已在 Nat. Chem., Nat. Commun., Sci. Adv., JACS, Angew. Chem. 和 JMC 等期刊上发表论文 200 余篇, 引用 5000 余次, 申请专利 100 余项, 参与编写专著 5 本。曾获得上海市自然科学一等奖 (2016)、教育部自然科学二等奖 (2010) 等国内外重要奖项二十余项。

