

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 第一百九十八讲

报告题目：甜蜜科学--糖化学中的保护基和糖苷化新方法研究

报告人：彭鹏 教授（山东大学）

时 间：2021 年 7 月 9 日（周五）16:00

地 点：药学院 205 会议室

报告人简介：



彭鹏教授，博士生导师、山东大学齐鲁青年学者特聘教授，未来计划学者。2002 年-2006 年，就读于兰州大学化学化工学院，获理学学士学位；2006 年-2011 年，就读北京大学，获博士学位；2012 年-2014 年，香港大学化学系从事博士后研究；2014 年 - 2016 年，Konstanz 大学化学系化学系从事博士后研究。2016 年至今，任山东大学国家糖工程技术研究中心教授。研究方向为新的寡糖化学合成方法的发展，主要是研究生物活性寡糖(肿瘤, 病毒, 细菌相关糖抗原)的合成及药物活性评价以及以糖类化合物为基础的抗菌、抗癌疫苗的研制(设计, 合成及评价)。近年来在 *Acc. Chem. Res.*, *J. Am. Chem. Soc.*, *Chem. Sci*, *Org. Lett.* 等国际知名杂志上发表论文 10 余篇。主持国家和省部级项目 5 项。