

重庆大学药学院

新药论坛

学术报告第一百七十三讲

报告题目: Discovery of selective DYRK1A inhibitor GNF-2311 for
the treatment of type 1 diabetes

报告人: 刘亚虎 博士 (美中生物医学与制药专业协会 (SABPA) 理事会副主席,
诺华基金会基因研究所高级研究员)

时 间: 2019 年 11 月 9 日 (周六) 16:00

地 点: 重庆大学药学院学术报告厅

报告人简介:

刘亚虎博士是诺华研究基金会基因研究所高级研究员,并担任中美生物医学与制药专业协会 (SABPA) 理事会副主席。亚虎在制药行业有二十多年的工作经历,曾在辉瑞,福泰和化学桥等公司工作,参与了三个上市药物和临床化合物的研发。在有机化学领域,发现了三个重排反应并完成了两个天然产物的合成。亚虎兼任两个生物化学期刊的编辑委员会委员,发表有 110 多篇的论文和专利申请。也曾是两个期刊的客座编辑,50 多个会议和研讨会的主持人或者共同组织者。亚虎曾获得诺华公司聚光奖(2017 年和 2015 年),SBTSC 科学与技术成就奖两次,SABPA 杰出成就奖(2017 年),SABPA 领袖奖(2011 年)和 SABPA 成就奖(2008 年)。亚虎于 2000 年从凯斯西部保留地大学获得生物有机化学博士学位。