



南开有机化学讲座

核苷类药物的新型磷酸酯前药研究 —生物导弹肝靶向技术

报告人：常俊标教授
河南师范大学



报告人简介：

常俊标教授1986年本科毕业于河南大学，1995年博士毕业于中国医学科学院药物研究所。毕业后陆续在郑州大学和美国乔治亚大学从事博士后研究工作。1999年回国任河南省科学院化学研究所所长，2000年至2002年在美国Novartis基金研究所做访问科学家。2003年起任新乡医学院副院长，2006年起任郑州大学副校长，现任河南师范大学校长，河南省新药协同创新中心主任，中国科学技术大学、天津大学兼职教授、博士生导师。1998年被授予“国家中青年有突出贡献专家”；1999年享受国务院政府特殊津贴；2004年被授予“新世纪百千万人才工程国家级人选”；2008年获国家杰出青年科学基金；获国家科技进步二等奖1项；河南省杰出贡献奖等多项奖励。研发的抗艾滋病1.1类新药FNC目前正在进行II期临床试验。研发的治疗脑梗塞1.1类新药BZP已进入III期临床试验。出版《艾滋病的分子生物学及治疗》等学术著作9部。在*Nature*; *Science*; *Chem. Rev.*; *J. Med. Chem.*等国际著名刊物发表学术论文230余篇。任*Life Science Journal—Acta Zhengzhou University Overseas Edition (SCIE)* 主编；光谱学与光谱分析(SCIE) 副主编以及第十届药典委员会委员。

报告时间：2016年3月25日(周五)16:00

报告地点：元素所合成楼学术报告厅

元素有机化学国家重点实验室

