

希望中国科学院不断出创新成果、出创新人才、出创新思想，率先实现科学技术跨越发展，率先建成国家创新人才高地，率先建成国家高水平科技智库，率先建设国际一流科研机构。
——习近平总书记2013年7月17日在中国科学院考察工作时的讲话

首页 新闻 机构 科研 院士 人才 教育 合作交流 科学普及 出版 信息公开 专题 访谈 视频 会议

您现在的位置: 首页 > 会议 > 学术活动

说明

中国科学院新版网站已于2014年11月21日正式上线，地址为 www.cas.cn。此网站为中国科学院旧版网站，内容更新截至新版网站上线时，目前不再继续更新。特此说明。

上海有机所举办“中国科学院爱因斯坦讲座”

文章来源: 上海有机化学研究所

发布时间: 2014-09-24

【字号: 小 中

9月19日上午，中国科学院上海有机化学研究所成功举办了2014年“中科院爱因斯坦讲座”。本次讲座特邀“2014年中国科学院爱因斯坦讲席教授”——来自美国莱斯大学的K. C. Nicolaou教授做学术报告。讲座由所学术委员会主任林国强院士主持。

Nicolaou教授为全所师生做了题为*Total Synthesis of Rare Natural and Designed Molecules of Biological and Medical Importance*的精彩报告。报告中，Nicolaou教授开篇介绍了分子的结构和合成的艺术，系统阐述了对分子与合成的看法。接着，重点介绍了几类复杂天然产物的全合成研究，展示了合成的艺术性和分子设计巧妙结合的魅力。最后，Nicolaou教授还简要介绍了药物的发现、开发过程和靶向癌症化疗方面的开创性工作。整场报告学术氛围浓厚，上海有机所师生与Nicolaou教授进行了深入交流和探讨，互动热烈。

Nicolaou教授是美国国家科学院院士、美国艺术与科学院院士、美国科学发展促进协会会员以及雅典科学院外籍院士。作为世界著名的合成化学与化学生物学家，Nicolaou教授的研究领域涉及化学、生物学和药学等多个方面。

“爱因斯坦讲席教授”计划始于2004年，是中国科学院实施知识创新工程试点工作以来推出的一项人才培养新举措。旨在通过邀请国际著名科学家来访及选派优秀科研骨干进行学术回访等形式，加强国内科研人员同世界顶尖科学家的联系和交流。Nicolaou教授于2014年9月被授予“爱因斯坦讲席教授”，并开始了在中国为期两周的学术访问。上海是Nicolaou教授此次访问的最后一站，上海有机所也迎来了这位老朋友的又一次访问。



Nicolaou教授作报告



讲座现场

打印本页

关闭窗口