



面向世界科技前沿，面向国家重大需求，面向国民经济主战场，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。

——中国科学院办院方针



首页 > 一线动态

上海药物所举办“承嘏讲坛”第三讲

文章来源：上海药物研究所 发布时间：2017-05-26 【字号：[小](#) [中](#) [大](#)】

[我要分享](#)

5月22日下午，中国科学院上海药物研究所举办“药学前沿承嘏讲坛”第三讲。中国科学院昆明植物研究所研究员郝小江受邀作了“基于天然小分子调控的化学生物学研究实例”的专题报告，副所长李佳主持报告，药物所150余名科研人员和研究生参加了本次讲坛。

郝小江于1990年在日本京都大学获药学博士学位，1991年起就职于中科院昆明植物研究所，曾担任所长、植物化学与西部植物资源国家重点实验室首届主任、贵州省-中科院天然产物重点实验室主任。现任省部共建药用植物功效与利用国家重点实验室名誉主任。1995年获国家杰出青年科学基金。其与上海药物所渊源颇深，80年代和中国工程院院士唐希灿合作开展生物碱的生物活性研究，1991年起连续四届担任新药研究国家重点实验室学委会委员，并在多项国家级重大科研项目中与上海药物所课题组都开展过重要合作。

郝小江回顾了自己的研究历程。随后，他重点介绍了两个发现天然产物功能的重要策略实例：一、基于植物化学防御的抗病毒剂的发现；二、基于天然小分子探针的化学生物学研究。郝小江用形象生动的语言，对其研究团队取得的成果进行了深入讲解，吸引并激发了科研人员的极大兴趣。报告结束后，参会的课题组长、研究生与其进行了热烈讨论。

“药学前沿承嘏讲坛”立足于传播前沿学术思想、传承创新科学精神，是面向青年人的零距离倾听药学及相关领域杰出科学家学术思想和科学精神的系列精品讲座，每月举办一讲。



讲座现场

热点新闻

国科大举行建校40周年纪念大会

我国成功发射两颗北斗三号全球组网卫星
2018年诺贝尔生理学或医学奖、物理学奖...
“时代楷模”天眼巨匠南仁东事迹展暨塑...
中科院A类先导专项“泛第三极环境变化与...
中国科大建校60周年纪念大会举行

视频推荐



【新闻联播】“率先行动”计划领跑科技体制改革



【重庆卫视】国家人工智能基础资源公共服务平台在京发布

专题推荐



(责任编辑：陈丹)

