

# 重庆大学药学院

## 学术报告第一百三十三讲

**报告题目：**聚糖的化学合成及其在肿瘤疫苗中的应用

**报告人：**叶新山 教授（北京大学药学院副院长）

**时 间：**2018年5月26日（周六）16:00

**地 点：**重庆大学药学院学术报告厅

### 报告人简介：

叶新山，教授，“长江学者”特聘教授、国家杰出青年基金获得者、“973 计划”首席科学家、国家自然科学基金二等奖获得者。

1985 年和 1988 年在武汉大学化学系先后取得学士和硕士学位，

1988 年至 1993 年在华中农业大学从事教学工作，

1993 年至 1996 年在香港中文大学化学系学习并获得博士学位。

1996 年至 2000 年在美国 Scripps 研究所做博士后研究，

2000 年 7 月到北京大学工作。现为北京大学药学院副院长；中国生物化学与分子生物学会复合糖专业委员会副主任委员，江南大学糖化学与生物技术教育部重点实验室学术委员会主任；国际杂志 *Curent Topics in Medicinal Chemistry* 副主编，*Carbohydrate Research* 编委和 *ChemMedChem* 顾问编委；曾任天然药物及仿生药物国家重点实验室主任、“重大新药创制”科技重大专项总体专家组成员。

长期从事基于糖的化学、药物化学和化学生物学研究。在国际主要学术刊物上发表论文 120 余篇，包括 *Angew. Chem. Int. Ed.*, *J. Med. Chem.*, *ACS Chem. Biol.*, *Nat. Commun.*等；获得授权国际专利 3 项和中国专利授权 9 项。获得国家自然科学奖二等奖、中国药学会科学技术一等奖、吴杨奖、首届张树政糖科学杰出成就



奖等多项奖励。