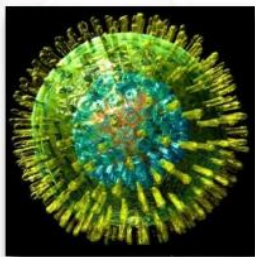
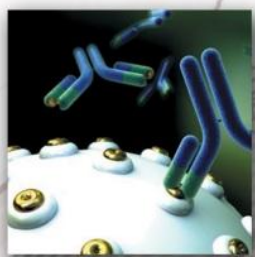


学术报告

Accelerating the Development of Vaccines and Biologics:
from bench to clinic



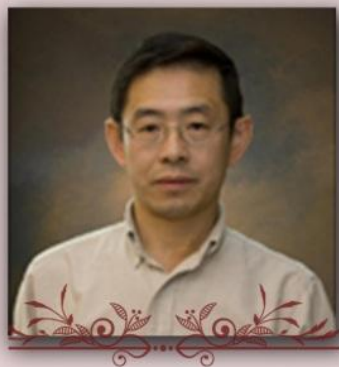
1. Towards the Development of a Cytomegalovirus (CMV) vaccine by Dr. Tongming Fu



2. Biologics Mode of action : Drug Resistance Mechanisms to Cancer Antibody therapies by Dr. Zhiqiang An

时间: 2012年11月19日下午2:00开始

地点: 公共卫生学院 101 会议室



Zhiqiang An (安志强) 教授是世界著名的微生物学家、免疫学家, 现任美国德克萨斯大学健康科学中心(休斯顿)教授, 德州药物研究中心主任。An 教授也是 Robert A. Welch 化学领域杰出大学讲座教授, 这一荣誉是在人类健康科学领域做出宝贵贡献的象征, 也是取得重大成就的标志。曾任美国 Merck Research Laboratories、Epitomic 公司首席科学家和高管, 多次获得美国 NIH 项目。An 教授一直从事分子免疫学研究, 多年来致力于真菌天然药物、抗体药物等的研发工作。

Tong-Ming Fu (傅通明) 博士是美国默克公司的资深科学家, 在免疫学、微生物学方面有很高的造诣。Fu 博士一直从事分子免疫学机制的研究, 多年致力于疫苗及抗体药物的研发工作, 他参与了默克公司关于爱滋、流感的疫苗和治疗性抗体等多个项目的开发, 为人类健康科学领域做出了极大贡献。Fu 博士曾被评为留美的杰出中国生物科学家, 同时作为 Ad Hoc 成员, 多次参与美国 NIH 项目。



国家传染病诊断试剂与疫苗工程技术研究中心 (厦门大学)

National Institute Diagnostics and Vaccine Development in infectious diseases (Xiamen University)