

- Continued growth in emerging markets will account for an expanding share of global pharmaceutical sales and profits, providing R&D incentives that favor development of drugs to meet demand in these markets.

OUTLOOK2014-R&D TRENDS

## 摘要

---

- 中国科学院上海药物研究所陈凯先院士前来指导工作
- 中心访问徐汇区科委
- 中共海门市临江新区委员会徐骏书记一行来访



## 江苏省海门市临江新区管委会来访

2014年6月17日，中共海门市临江新区委员会徐峻书记，临江新区管理委员会黄健辉局长以及海门科技园发展总公司黄雷一行来到复旦大学上海药物创制产业化开发中心知识服务平台参观交流。中心邵黎明主任、化学部王永辉主任以及药学院党委书记陆伟跃教授一同参与了座谈会。

邵黎明主任和陆伟跃书记分别向徐峻书记等介绍了中心和药学院的情况。随后，徐峻书记也介绍了临江新区，尤其是生物医药科技园区的建设情况。据了解，区内已经引进了多家高科技、不同规模的生物医药企业，以及科研单位的研究基地等。为打造绿色园区、科技园区、人文园区，临江新区管委会正在不断优化区域生态环境，引进高端人才和一流科研院所。



上海浦东和海门临江新区在地理位置上可算毗邻而居，交通便利，徐峻书记表示非常欢迎复旦大学药学院和中心能到在临江新区设立研究院，并邀请陆伟跃书记、中心成员前往新区实地考察。

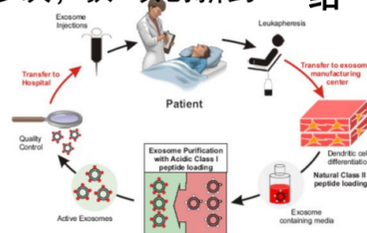


石乐明

石乐明，中组部千人计划特聘专家、复旦大学教授/博导。曾任美国Wyeth、BASF、FDA资深研究员；深圳微芯生物科技公司原创人之一。专长计算机辅助药物设计、药物基因组学、生物信息学。领导了关于基因芯片和新一代测序标准的MAQC/SEQC国际研究计划(202名参与者，98家参与单位)。发表学术论文170多篇(其中10篇发表于Nature Biotechnology)，SCI引用5,000多次，单篇最高引用1,000多次；获4项创新药

物化合物美国专利授权，其中两个化合物已进入中国III期临床试验，一个化合物进入美国、日本I期临床试验。

*Realizing personalized medicine by standardizing genomics and bioinformatics.* —— 石乐明



转化医学部主任介绍

## 中心新闻播报

### ◆ 中国科学院上海药物研究所陈凯先院士前来指导工作

2014年6月14日，中国科学院上海药物研究所陈凯先院士、沈竞康研究员前来中心指导工作。中心执委会成员邵黎明、王永辉、石乐明、余科，计算机辅助药物设计平台主任付伟一同出席了座谈会。陈凯先院士任国家新药研究和开发专家委员会委员，对国家医药健康产业的历史现状、中长期规划以及相关政策等都非常熟悉。邵黎明主任首先向陈院士介绍了中心概况和工作重点，陈院士对中心的定位表示了肯定，并提出希望中心的工作能为上海市乃至国家的医药



产业发展做出贡献。随后，就医药健康产业战略发展研究中心(智库)的建设以及正在着手进行的两项软课题研究，陈院士和沈竞康研究员提出了非常宝贵的建议。

### ◆ 西海珀(上海)生物医药科技研究开发有限公司总裁Thierry Jean 来访

2014年5月29日，西海珀(上海)生物医药科技研究开发有限公司总裁Thierry Jean和区域销售经理玄国东博士来访中心，探讨未来的合作模式。西海珀是全球最大最专业的药理实验外包服务公司，拥有40多年的发展历史。邵黎明主任提出中心可以帮助其拓展在国内高校的业务，同时西海珀公司提供相应的优惠政策。

### ◆ 中国医药科技成果转化中心上海奉贤基地技术转移部部长彭雷来访

2014年5月29日，中国医药科技成果转化中心上海奉贤基地技术转移部部长彭雷来访，洽谈在转化医学方面的合作模式，并初步确定在9月份，联合组织举办转化医学论坛。

### ◆ 中心拜访上海市徐汇区科委

2014年5月30日，中心执行委员会成员拜访徐汇区科委，与徐汇区科委宋涛主任、汤鸿副主任，徐汇枫林生命科学园区办公室执行总监钱基敏等展开了深切交流。宋涛主任介绍复旦大学是徐汇区枫林生命科学联盟的核心单位之一，有长期合作关系。钱基敏总监对中心的定位和目标非常认同，期望能与中心开展切实的合作，在会议最后，双方一致认同共建制剂平台是一个很好且能较快推动的合作方向。

由中心执行委员会成员开设并主讲的2014复旦大学研究生FIST课程——现代药物发现 将于2014年7月7日开课。欢迎访问[www.gs.fudan.edu.cn](http://www.gs.fudan.edu.cn)报名。

中心预告