



请
函

2016成都国际生物医药产业高峰会 暨2016中国蛋白药质量与技术创新 研讨会II

尊敬的_____先生/女士，您好！

2016成都国际生物医药产业高峰会暨2016中国蛋白药质量与技术创新研讨会II将于2016年11月在成都召开。

会议通知

Chengdu International Summit of Biomedicine 2016

Biomedicine China : Quality & Innovation 2016 II

12-13 November , 2016 • Sichuan Chengdu

近些年来，生物制药产业发展令人瞩目。国际上蛋白药/生物药，特别是肿瘤免疫疗法、细胞免疫疗法取得重大进展。制药行业风起云涌各种新政出台，在欣喜与变革的同时，更充满了机遇和挑战。去年3月出台的“生物类似物研发及评价技术指导原则”，给一直处于摸索中的中国生物制药产业的发展指明了方向，也将对工艺开发的源头和关键技术方面提出了更高的要求。为了提高我国生物制药的整体质量和水平，今年7月中国食品药品监督管理总局下发117号文件拉开了推进临床试验数据自查核查工作的序幕，“飞检”也成为了常态，随后仿制药一致性评价相关政策也密集出台。今年随着新的上市许可人制度和“工艺自查”政策出台，制药行业开始更深入地寻求严谨先进的研发工艺、追求数据的真实完整和规范，以及更深入地思考一致性等关键问题。

2016中国蛋白药质量与技术创新研讨会II (BioMed China 2016II) 将聚集来自权威法规部门、生物科技、生物制药企业、医疗机构及科研院所等相关领域顶尖专家，探讨最新生物医药科技发展、法规政策、生物制药关键技术、质量与安全、临床研究与应用、产业平台及供应链等医药行业当下关注的焦点问题，如生物制药政策法规更新、生产过程优化、药学与质量分析、质控及标准、临床研究设计及生物药国际注册等。

会议亮点

- ◆ **产业高端**：联盟成员单位近40家，遍布各省市直辖市，基本涵盖了主要生物医药企业及相关学术机构；
- ◆ **影响广泛**：联盟成员单位在生物医药行业的地位举足轻重，会议影响深远，吸引了众多生物医药相关产业和学术人士参会，会议预计人数300人以上；
- ◆ **焦点关注**：生物大分子药物开发与注册经验分享、技术转移及投融资；
- ◆ **地理优势**：成都是中国西南政治经济区，天府国际生物产业城是四川省、成都市发展生物产业的重要支撑性项目，重点围绕生物医药、生物医学工程、大健康服务等领域，建设生物医药园、生物医学工程园、健康产业园等三大园区。积极促进创新合作模式，加速高端资源的聚集热土。

时间：2016年11月12-13日（11月11日全天注册签到）

地点：成都望江宾馆(成都市下沙河铺街42号)一楼五福堂

会议组织机构

主办单位：

成都市人民政府

中国蛋白药物质量联盟

承办单位：

成都天府国际生物城管委会

四川国际生物医药产业技术研究院（筹）

天津市滨海新区蛋白药物质量和产业技术创新研究会

支持媒体：

成都电视台、成都日报、成都商报

仪器信息网、易科学、生物谷

中国医药科技出版社

《中国药学》(英文版)

目标参会人员

制药生产企业的中高级管理层决策者、技术负责人，负责药物研发、法规事务、临床开发、工艺开发、分析开发、药品生产、质保，质控等领域的人员，以及医药工业设计院、医药工程公司、制药设备和仪器制造企业的高级管理层、项目负责人和监管机构相关人员。

会议日程

时间	活动内容
11.11 Fri 全天	会议注册，领取参会证件及会议材料
上午	<p>开幕式与主题报告：医药政策与生物医药技术进展</p> <p>演讲1：肿瘤精准治疗进展，郝希山主任医师，中国工程院院士，国家肿瘤临床研究中心主任，中国抗癌协会理事长，天津医科大学名誉校长，天津肿瘤研究所所长</p> <p>演讲2：Precise molecular diagnostics after the whole genome sequencing，王新京 博士，Director,NEI DNA Diagnostic Laboratory (CLIA certified)National Eye Institute/NIH Bethesda, Maryland</p> <p>演讲3：大数据时代的生物过程研究与生物医药产品生产（我国生物反应器装备技术的发展机遇），张嗣良 博士，国家生化工程技术研究中心（上海）主任，原华东理工大学生物工程学院副院长，博士生导师，生物反应器工程国家重点实验室学术委员会副主任</p> <p>小组讨论</p>
中午	午餐：与会人员请至酒店餐厅用餐
11.12	<p>主题I：生物药研发</p> <p>演讲4：生物技术产品生产用细胞要求中的要点及问题，孟淑芳 副主任，中国食品药品鉴定研究院细胞</p>

Sat	室	演讲5 : Discovering and Developing Innovative Biologics in China—Key consideration for mAb and biological therapeutics , 周新华 博士, 嘉和生物药业有限公司首席执行官,沃森生物副总裁, 研发总监
	下午	演讲6 : From Discovery to Commercialization – A Long Journey for a Successful Biological Product Development , 苏建华 博士, 苏州盛迪亚生物医药有限公司 (恒瑞全资子公司) 总经理 演讲7 : 肿瘤药物早期临床试验方案设计及统计学思考, 汪裕 博士, 北京博纳西亚医药科技有限公司医学部首席科学家 演讲8 : 肿瘤免疫治疗 : 技术、产品、临床, 田文志 博士,宜明昂科生物医药技术 (上海) 有限公司董事长兼总经理 小组讨论
晚 上		园区参观 (约2小时)
		欢迎晚宴 (与会人员请至酒店马六甲餐厅用餐, 期间抽奖) 创新药物研发闭门论坛 (限联盟成员高管及特邀嘉宾参加)
11.13	上午	主题II : 生物药制药工程与开发 演讲9 : The recent advances and challenges in innovative biologics development, Morris Zalman Posenberg , founder and CEO , Ardeagen 演讲10 : Developability Assessment of Novel Antibody Candidates, 屈向东 博士,上海海雁医药科技有限集团(扬子江药业集团)副总经理,上海海路生物技术有限公司总经理 演讲11 : 使用双特异性抗体进行新一代生物靶向药物的开发, 吴辰冰 博士, 上海岸迈生物科技有限公司总裁 演讲12 : 创新生物药专利技术标准战略, 邓声菊, 北京国之专利预警咨询中心副总经理 主题III : 生物药分析与质控 演讲13 : Analytical Strategy in Development of Protein Therapeutics and Understanding of Product Quality Attributes, 黄岗 博士, 上海药明康德新药开发有限公司副总裁, 分析和制剂开发以及生物制药全球法规事务 演讲14 : CE及CESI-MS技术在生物药领域的应用, 李婷婷, SCIEX高级应用工程师 演讲15 : 从数据完整性到数据可靠性到药品数据管理, 李孟捷, 高级总监, 三生国健药业 (上海) 股份有限公司 演讲16 : How to Prepare Clinical Development Plan, 李浩 博士, 杭州泰格益坦医药科技有限公司总经理 小组讨论
	中午	午餐 : 与会人员请至酒店餐厅用餐
		生物药项目&投资论坛, Partnering Session 项目1 : How international healthcare cooperation leads to a healthier China , Dr. Dave Tapolczay,CEO,Medical Research Council Technology, UK

Sun	<p>项目2 : Building Strategic and Innovative Life Science Partnerships between China and Denmark , Dr. Lulu Li, Senior Innovation Officer, Innovation Centre Denmark, Shanghai</p> <p>项目3 : TBD , Yang Xu/Dr.Luyao Chen , President/Fund Manager, Sichuan XXXX Investment Ltd</p> <p>项目4 : 美国医学创新投资的新变化 , Dr. Zhenmin Ni, 医学博士 加州汇盛 (Horizing) 中美高科技转换服务公司创始合伙人 , 《两岸商界》杂志主编</p> <p>项目5 : 中欧投融资合作机会-生物医药探索 , Dr. László ÜRGE , Member of the Board of Directors DBH Group , Europe USA</p> <p>项目6 : Innovation & Enterprise, A*STAR - a case from Singapore , Dr. Shelby Yue Zhang, Commercialization division / Senior Manager , Exploit Technologies–Agency for Science, Technology and Research (A*STAR)</p> <p>项目7 : 工程化纳米抗体平台及其在新药开发中的应用 , 马兴元 博士 , 华东理工大学生物反应器工程国家重点实验室</p> <p>项目8 : hyF-CAR-T迈向攻克癌症治愈的生物学障碍 , 蔡胜和 博士 , 天津石桥生物科技有限责任公司总裁</p> <p>项目9 : 蛋白质药物载体技术-ZT技术 , 邹培建 博士 , 中科院天津工业生物所特聘研究员</p> <p>项目10 : PEG修饰蛋白药物技术平台 , 张加慧 修正生物医药(杭州)研究院有限公司</p> <p>项目11 : 碘[131I]爱克妥昔单抗注射液 (DK-001) , 于山 上海海抗生物药业有限公司董事长兼总经理 , 工商管理学硕士</p> <p>项目12 : 生物技术药物和医疗产品的质控工具与服务 , 杨志行 博士 , 中科院生命科学院湖州创新中心</p> <p>项目13 : 新型肿瘤治疗增敏剂研发及其产业化 , 杨成民 教授 , 中国医学科学院、中国协和医科大学输血研究所 , 协和同仁科技 (天津) 有限责任公司</p> <p>项目14 : 乌克兰医用纳米钛技术 , 胡连军 博士</p> <p>项目15 : TBD.....</p> <p>小组讨论</p>
-----	---

(注：会议日程以会议当天安排为准)

会议同期活动

- ▶ 闭门座谈会
- ▶ 招商引资及签约

会议门票

参会费用：3000元/人，现场注册为3500元/人。

学生参会：1000元（现场注册时，请出示学生证）

注：注册费包含会议费、资料费和会议期间午餐、晚宴（12日）

参会代表住宿费、交通费用及早晚餐费用自理，联盟可协助订房。



