

# 2018 中国生物制品年会组委会文件

## 2018 中国生物制品年会暨第十八次全国生物制品学术研讨会 会议通知（第二轮）

2018 中国生物制品年会暨第十八次全国生物制品学术研讨会（CBioPC）定于 2018 年 11 月 14 - 16 日在云南省昆明市召开。现将第二轮有关事项通知如下：

### 一、会议内容

本届年会设置主会场及“新型生物技术药研发与评价”、“新型疫苗研发与评价”、“基因与细胞治疗研发与评价”、“生物制药投融资”、“生物制药工程与数字化信息化”等五个分会场。会议围绕生物制药行业热点，安排专家主题演讲、专家圆桌讨论、新技术与成果展示、“春城杯”征文与优秀论文评选等内容。

### 二、已确认的专家报告

桑国卫	院士	中国工程院	2018 中国创新药进展及十三五展望
陈赛娟	院士	中国工程院	血液病临床研究进展
王 辰	院士	中国工程院	题目待定
马 丁	院士	中国工程院	HPV 疫苗临床研究
王军志	研究员	中国食品药品检定研究院	题目待定
王佑春	研究员	中国食品药品检定研究院	新技术在疫苗研发及评价中的应用
张云涛	研究员	中国生物技术股份有限公司	中国疫苗现状与创新发展的应用
邵一鸣	教授	中国疾病预防控制中心性病艾滋病预防控制中心	艾滋病疫苗的研发进展--挑战与机遇
李启明	研究员	北京生物制品研究所有限责任公司	基于 Nov 病毒结构的变异分析和疫苗设计验证

王华庆	主任医师	中国疾病预防控制中心免疫规划中心	预防接种实施后疾病流行特征的改变
李长贵	研究员	中国食品药品检定研究院	流感疫苗评价技术的研究
潘若文	研究员	华兰生物疫苗公司	四价流感疫苗的研发、生产和应用
王 辉	研究员	北京北生研生物制品股份有限公司	全球消灭脊灰行动计划中关键疫苗产品的研发及国际化认证
孙明波	研究员	中国医学科学院医学生物学研究所	DTaP-sIPV 联合疫苗的临床前研究
李越希	研究员	南京军区军事医学研究所医药生物技术研究所	单纯疱疹病毒基因工程疫苗的研究
徐葛林	研究员	武汉生物制品研究所有限责任公司	六价轮状病毒疫苗的研发
杜 琳	研究员	北京智飞绿竹生物股份有限公司	细菌性痢疾疫苗研制
王祥喜	研究员	中国科学院生物物理所	Mechanisms of Herpesvirus capsid assembly and maturation
沈连忠	研究员	山东欣博药物安全评价中心	疫苗新佐剂的临床前评价
汪萱怡	教授	复旦大学	疫苗研究中的流行病学应用
许文波	主任医师	中国疾病预防控制中心病毒病预防控制所	我国手足口病暴发流行和疫苗研制及其应用的必要性和可行性
廖国阳	研究员	中国医学科学院医学生物学研究所	Vero 细胞 H7N9 流感大流行疫苗研究
孔 维	教授	长春百克生物科技股份公司	阿尔茨海默病免疫治疗研究
王 涛		瑞士哈美顿博纳图斯股份公司	在线数据，实时决策— HAMILTON 在线细胞浓度电极
郭中平	研究员	国家药典委员会	治疗性生物制品国家标准增修订的考量
王海彬	博士	海正药业	国内生物类似药的药学和临床开发策略
王 兰	研究员	中国食品药品检定研究院	新技术在单抗活性测定中的应用
饶春明	研究员	中国食品药品检定研究院	重组药物质量控制与新版药典重组细胞因子标准提高研究

于传飞	副研究员	中国食品药品检定研究院	贝伐珠单抗生物类似药的质量相似性研究
刘世高	博士	上海复宏汉霖生物技术股份有限公司	第一个生物类似药的研发经验
吴辰冰	博士	上海岸迈生物科技有限公司	A Tetravalent Bispecific Antibody with Strong Activity in Inducing Target Degradation and Tumor Regression
夏瑜	博士	中山康方生物医药有限公司	题目待定
廖化新	博士	珠海泰诺麦博生物技术有限公司	具有迭代性优势的天然全人源单克隆抗体综合技术平台
贺庆	副研究员	中国食品药品检定研究院	热原检测替代方法的研究
刘大涛	博士	迈威(上海)生物科技有限公司	创新抗感染抗体药物的开发
张连山	博士	江苏恒瑞医药股份有限公司	题目待定
刘龙斌	博士	杰华生物技术(青岛)有限公司	国家1类新药重组细胞因子基因衍生蛋白注射液的发明和临床研究
常艳	研究员	上海国家安评中心	治疗用生物制品生殖发育毒性评价策略
徐寒梅	教授	中国药科大学	中美药典多肽药物质量研究比较
马亚平	博士	深圳深创生物技术有限公司	新型多肽药物研究与开发
王冰	教授	西安交通大学	双特异性多肽技术与新药
邓富刚	博士	普诺森	毛细管电泳免疫学检测在生物制药工艺开发中的应用
孟淑芳	研究员	中国食品药品检定研究院	题目待定
李怡平	博士	药明巨诺生物技术有限公司	CAR-T 多中心临床研究经验分享
李宗海	研究员	上海科济生物	细胞治疗实体瘤研究进展
王文博	博士	苏州克睿基因	TCR-T 细胞免疫疗法的研究进展

许青	主任医师	上海十院同济癌症中心	恶性实体肿瘤 CAR-T 联合治疗临床研究进展
任进	研究员	中科院上海药物所	CAR-T 细胞疗法临床前安评的关注点和案例分享
霍艳	研究员	中国食品药品检定研究院	细胞治疗产品非临床安全性研究
韩为东	教授	301 医院	免疫细胞临床研究
任江涛	博士	南京北恒生物科技有限公司	通用型过继细胞疗法的发展与展望
张宇	博士	颐昂生物科技有限公司	靶向 AFP/HLA-A02 复合体 T 细胞在晚期肝细胞肝癌中的临床研究
颜光美	教授	中山大学	新型溶瘤病毒 M1 精准治疗的系列生物标志物
李永红	研究员	中国食品药品检定研究院	2020 版药典人用基因治疗制品总论介绍
刘彦君	博士	上海医药集团	溶瘤病毒的研究进展
王志平	主任医师	兰医二院	膀胱癌组织特异性溶瘤病毒的研究
吴小兵	教授	北京瑞希罕见病研究所	罕见病基因治疗研究策略和进展
何晓斌	博士	武汉枢密脑科学技术有限公司	罕见病基因治疗药物开发及产业化平台
王鑫	博士	默克化工技术(上海)有限公司	细胞治疗技术中病毒生产实践及质量控制
苑全红	合伙人	建信资本	中国生物医药产业的创新机遇
王吉鹏	合伙人	元禾国创母基金管理有限公司 (元禾资本)	投资论坛圆桌讨论
张胜兰	董事总经理	中金启元国家新兴产业创业投资引导基金(中金资本)	投资论坛圆桌讨论
吕大忠	董事总经理	国投创新投资管理有限公司 (国投创新)	投资论坛圆桌讨论
倪琳	董事总经理	通和毓承	投资论坛圆桌讨论
钟创新	高级副总裁	香港交易及结算所有限公司	题目待定

夏瑜	博士	中山康方生物医药有限公司	融资论坛圆桌讨论
宇学峰	博士	康希诺生物股份公司	融资论坛圆桌讨论
傅道田	博士	丽珠医药集团股份有限公司	融资论坛圆桌讨论
吴辰冰	博士	上海岸迈生物科技有限公司	融资论坛圆桌讨论
刘洵	博士	江苏恒瑞医药股份有限公司	生物制药-开发到商业化生产
张浩生	博士	原礼来 IT 副总	数字化与信息化在生物制药项目的应用
顾自强	博士	前 FDA 新药 CMC 审评官及 GMP 合规官员	数据完整性与 GMP 合规管理
李树德	高级工程师	上海博威生物公司	抗体生产设施的项目建设、工艺验证与设施启动
梁磊	高级工程师	中国建筑科学研究院有限公司综合设计所	高级别生物安全实验室及生物制药车间的空调系统设计
姚峻	博士	西门子(中国)有限公司过程工业与驱动集团	智能制造:生物制药数字化解决方案探索

以上专家排名不分先后，其他专家正在邀请中，请随时关注会议官网 [www.cujin.org](http://www.cujin.org) 和微官网（微信公众号“CBioPC”）更新。

### 三、会务安排

- 1、会议时间：2018年11月14-16日（周三-周五），11月14日报到
- 2、会议地点：昆明市云安会都酒店（云南省昆明市西山区石安公路马街路口）
- 3、会议官网：[www.cujin.org](http://www.cujin.org)，微官网：关注微信公众号“CBioPC”。

#### 4、注册参会：

(1) 请在会议官网或微官网注册参会。

(2) 参会代表注册费（含会议资料、场租、会期餐饮）：

1500元/人（2018年10月22日以前注册缴费）

1200元/人（中国医药企业发展促进会会员单位代表会前缴费）

800元/人（在校学生会前缴费）

2000元/人（10月22日以后和现场缴费）

(3) 代表交通费及住宿费自理。

5、住宿安排：参会代表可以按照组委会协议价格入住大会协议酒店，请登录会议官网/微官网，在“酒店预订”栏目预订。因参会代表众多，临近会期客房紧张，请尽早预订。

6、汇款信息：参会代表注册费和住宿费请分别汇款至如下账号，汇款时请注明参会代表姓名。

注册费银行汇款信息

账户名称：中国医药企业发展促进会

开户行：中国工商银行北京西直门支行

账号：0200065009200024654

住宿费银行汇款信息

账户名称：上海翻成商务咨询有限公司

开户行：浙江稠州商业银行上海奉贤支行

账号：56501012010090007894

#### 四、联系方式

注册联系人：王晴

电话：010- 52831556

手机：18330696371

邮箱：wangq@cujin.org

招商合作联系人：肖凌云

电话：010- 52831550

手机：13641041779

邮箱：xiaoly@cujin.org

酒店预定联系人：步强

电话：18117378157

18221494239

邮箱：buqiang-jy@163.com



2018 中国生物制品年会组委会（代章）

二零一八年九月六日