

中国生物制品年会组委会

第二十届中国生物制品年会 (CBioPC2020) 会议通知 (第五轮)

由中国疫苗行业协会、中国药学会生物药品与质量研究专业委员会、中华预防医学会生物制品分会、中华预防医学会疫苗与免疫分会、中国医药生物技术协会疫苗专业委员会、中国微生物学会生物制品专业委员会共同主办的第二十届中国生物制品年会 (CBioPC2020) 定于 2020 年 11 月 19-21 日在广东省珠海市珠海国际会展中心召开。现将第四轮有关事项通知如下：

一、大会学术委员会

名誉主席：桑国卫院士、赵铠院士、俞永新院士

共同主席：钟南山院士、高福院士、夏咸柱院士、王军志院士

副主席：封多佳、杨晓明、王佑春、沈心亮、李琦涵、梁争论、饶春明、郭中平、颜光美、孟淑芳、
王华庆、朱凤才、张云涛

委员 (按拼音首字母排序)：

Patrick liu	安志杰	白东亭	卞莲莲	蔡岩	曹晗	曹红	曾明	常艳	陈鸿志
陈凌	陈强	陈枢青	陈勇	陈直平	程永庆	丁之洁	董德梅	董关木	封多佳
冯辉	冯雁	付百年	付丙鹏	傅传喜	傅道田	高福	高健	高新	葛胜祥
龚恒俭	关涛	郭彤	郭中平	韩瑞萍	韩为东	韩昭昭	何成	何剑峰	贺庆
侯继锋	胡吉军	胡元佳	黄鸿伟	黄立嵩	黄镇	火文	霍艳	江必旺	姜春来
蒋能群	解红艳	金勇	金于兰	靳令经	雷万云	黎莉	李伯安	李策生	李放
李富荣	李航文	李虎	李剑	李杰	李金明	李克莉	李乐凯	李琦	李琦涵
李霞	李秀玲	李汛	李怡平	李永红	李玉华	李长清	李宗海	梁成罡	梁红远

梁磊	梁旻	梁蔚阳	梁争论	廖冠华	廖化新	林骥晗	林奇艺	刘滨磊	刘大卫
刘东来	刘军建	刘巧霞	刘晓强	陆伟	罗顺	吕静	吕新军	马金虎	马琳
马山	马霄	毛群颖	孟淑芳	莫兆军	彭洁	彭育才	秦津娜	冉铁成	饶春明
桑国卫	桑蓉	邵宁生	申昆玲	申硕	沈心亮	石建华	宋翠灵	孙会敏	孙黎
孙凌云	谭文松	唐海文	陶磊	田正隆	万新华	汪萱怡	王宾	王常玉	王东升
王富珍	王华庆	王化磊	王劲松	王军志	王兰	王临虹	王琳	王清瀚	王升启
王祥喜	王潇程	王晓川	王旭宇	王永强	王佑春	王智	王珠银	韦鹏翀	邬堂春
吴承刚	吴疆	吴小许	吴雪红	夏宁邵	夏咸柱	夏小凯	夏瑜	项春生	肖建喜
肖志华	谢辉	谢良志	徐爱强	徐寒梅	徐俊	徐宽	徐苗	徐蓉	徐雍羽
许四宏	严景华	颜光美	杨焕	杨汇川	杨莉	杨明	杨文研	杨晓明	姚文清
尹卫东	尹遵栋	于传飞	余鼎	俞永新	宇学锋	詹晓北	张爱华	张春涛	张国民
张和平	张河战	张华	张华捷	张静	张林琦	张瑞	张少白	张石方	张庶民
张松	张小宇	张英起	张颖	张勇	张云涛	张运佳	张宗兴	赵铠	赵雄
郑业焕	钟南山	周国瑛	周鹏飞	朱凤才	朱涛	邹全明	左为		

二、会议内容

会议聚焦“生物医药创新与公共卫生安全”，设置主会场并围绕疫苗、重组治疗制品、细胞治疗、基因治疗、血液制品、诊断试剂、肉毒毒素与生物技术新材料、狂犬病防控、生物制药工程、设备、材料等内容开设 14 个分论坛，邀请生物医药领域最权威的专家进行学术报告交流。此外，会议还将安排生物制品行业新技术与成果展示、“励响杯”科技论文奖青年论坛等内容。具体学术日程安排如下：（以专家报告时间先后排序，如有调整，以现场实际为准。其他专家继续邀请中，请关注会议官网和微官网更新）

（一）主会场（11月20日 08:30-12:00） 主持人：封多佳 王军志 杨晓明

钟南山 院士 中国工程院 新冠病毒肺炎的救治（暂定名）

高福 院士 中国科学院 新冠病毒的发现和应急防控（暂定名）

杨晓明	研究员	中国生物技术股份有限公司	新冠肺炎疫苗的研发
邬堂春	教授	华中科技大学	新冠肺炎的流行特征与预防对策

(二) 分会场一：疫苗研发与质量论坛 (11月20日 13:30-18:30 & 11月21日 08:00-15:30)

分会场主席：梁争论 张云涛 **主持人：**徐苗 张云涛 李琦涵 张和平 尹卫东 宇学锋 曾明 谢辉

王佑春	疫苗检定首席专家	中国食品药品检定研究院	假病毒中和抗体检测方法在新突发及重要病毒传染病防控中的应用
宋翠灵		Cytiva	创新性疫苗的整体工艺解决方案
李航文	董事长	斯微(上海)生物科技有限公司	mRNA 疫苗新技术分享
付丙鹏		赛多利斯集团 Sartorius	加速疫苗开发和生产—高效下游工艺解决方案
唐海文	中国医学部负责人	葛兰素史克公司	新型佐剂在创新疫苗中的经验分享
徐苗	研究员	中国食品药品检定研究院	疫苗批签发概述
杨文研		赛默飞世尔科技(中国)有限公司	疫情之下疫苗行业实验室的数字化应对策略
陈凌	教授	中科院广州生物医药与健康研究院/ 广州医科大学呼吸疾病国家重点实验室	不同亚型腺病毒载体新冠疫苗的设计及应用
彭育才	总经理	珠海丽凡达生物技术有限公司	新冠病毒 mRNA 疫苗研发的机遇和挑战
严景华	研究员	中国科学院微生物研究所	新冠病毒重组蛋白疫苗研究进展
王宾	教授	复旦大学基础医学院 艾棣维欣(苏州)生物制药	新冠病毒 DNA 疫苗应急研发
孙会敏	研究员	中国食品药品检定研究院	注射剂包装材料的潜在风险和应对策略
王智	博士	利穗科技(苏州)有限公司	大规模疫苗下游纯化生产的提效降费新方案
莫兆军	主任医师	广西壮族自治区疾病预防控制中心疫苗临床研究所	多中心疫苗临床试验的管理
申硕	研究员	国药集团中国生物武汉生物制品研究所	SARS-CoV-2 灭活疫苗的临床前及临床研究及展望
朱涛	研究员	康希诺生物股份公司	腺病毒载体新冠疫苗研发进展
夏宁邵	教授	厦门大学公共卫生学院	创新疫苗的研发和疫苗技术的未来
毛群颖	研究员	中国食品药品检定研究院	肠道病毒 71 型疫苗国际标准研究
汪萱怡	研究员	复旦大学生物医学研究院	疫苗的免疫持久性
申昆玲	教授	首都医科大学附属北京儿童医院	呼吸道合胞病毒相关疾病负担与防治新进展

邹全明	教授	陆军军医大学	超级细菌疫苗研究的紧迫性与科学挑战
黄镇	正高级工程师	云南沃森生物技术股份有限公司	13价肺炎结合疫苗研发
张春涛	总监	湃创医药研究(苏州)有限公司	疫苗临床试验免疫学检测方法的验证
何成	第二研究室主任	上海生物制品研究所有限责任公司	巴斯德毕赤酵母在重组类疫苗领域的研发应用

(三) 分会场二：重组治疗性生物制品论坛 (11月20日 13:30-18:30 & 11月21日 8:00-15:30)

分会场主席：饶春明 张英起 **主持人：**张英起 孙黎 王兰 郭中平 邵宁生

饶春明	二级研究员	中国食品药品检定研究院	重组药物质量控制与2020年版药典相关标准提高研究
傅道田	总裁	荣昌生物制药(烟台)有限公司	ADC药物研发的最新进展
曹红		Cytiva	高质量抗体药物的高效生产
李剑	高级工程师	上海东富龙科技股份有限公司	信息化系统引领生物制品行业转型升级
廖化新	教授	珠海泰诺麦博生物技术有限公司 暨南大学生物医药研究院	基于HitmAb®平台的全人源单克隆抗体用于RSV等感染疾病的防治
张英起	教授	中国人民解放军空军军医大学	GDF15-肿瘤免疫治疗新靶点
肖志华	总经理	上海奥浦迈生物科技有限公司	抗体产业化时代的培养基和工艺开发
夏瑜	董事长	中山康方生物医药有限公司	康方生物双抗新药研发最新进展
王常玉	高级副总裁	康诺亚生物医药科技有限公司	肿瘤免疫与双抗治疗
周鹏飞	高级工程师	武汉友芝友生物制药有限公司	创新双特异性抗体药物开发：T细胞招募类和双免疫检测点阻断
赵雄	副研究员	国家药典委员会	治疗用生物制品国家标准提高的考量
李霞		龙沙生物技术有限公司	产品全生命周期的变更管理
冯辉	首席运营官	上海君实生物医药科技股份有限公司	新冠病毒中和抗体(JS016)项目开发和临床进展
张林琦	教授	清华大学	新冠病毒抗体的功能与结构研究
谢良志	教授	神州细胞工程有限公司	病毒中和抗体药物快速应急研发
王兰	研究员	中国食品药品检定研究院	抗体药物质量控制研究进展
刘巧霞	博士	岛津企业管理(中国)有限公司	生物药生产工艺深度优化方案与相关杂质分析的新方法
刘军建	副总裁	信达生物制药(苏州)有限公司	第二代肿瘤免疫药物的研发
于传飞	研究员	中国食品药品检定研究院	单抗类生物治疗产品的方法学验证

梁成罡	研究员	中国食品药品检定研究院	重组激素药物标准提高技术要点
程永庆	高级工程师	北京三元基因药业股份有限公司	重组人干扰素 α 1b 与新型冠状病毒肺炎防治
梁红远	副研究员	上海生物制品研究所有限责任公司	HER3 靶点抗体药物开发进展
陶磊	副研究员	中国食品药品检定研究院	质谱技术在重组蛋白药物质量研究中的应用
Patrick liu	马里兰大学 客座教授	丽珠医药集团股份有限公司	肿瘤免疫治疗抗体药物及其免疫相关不良反应

(四) 分会场三：细胞治疗与基因治疗论坛 (11月20日 13:30-18:30 & 11月21日 8:00-16:00)

分会场主席：颜光美 孟淑芳 **主持人：**颜光美 李永红 饶春明 孟淑芳 张河战 张爱华

孟淑芳	研究员	中国食品药品检定研究院	CART 细胞质量控制方法及注册检验相关问题分享
李宗海	研究员	科济生物医药(上海)有限公司	CAR-T 细胞治疗实体瘤的若干要点
徐雍羽	博士	PerkinElmer	基于相互作用检测技术的新兴生物药研发
李怡平	首席执行官	上海药明巨诺生物科技有限公司	CAR-T 细胞治疗在中国的产业化
韩为东	主任医师	中国人民解放军总医院	细胞治疗临床研究
颜光美	教授	中山大学	溶瘤病毒 M1 靶向 K-RAS 突变肿瘤研究进展
王旭宇		赛多利斯集团 Sartorius	在早期病毒载体工艺开发时做事半功倍的决定
刘滨磊	研究员	武汉滨会生物科技股份有限公司	溶瘤病毒 OH2 单药及联合用药的临床进展
吕静		颇尔(中国)有限公司	基因治疗中病毒载体的规模放大和风险转移
黄鸿伟	总经理	复诺健生物科技有限公司	溶瘤病毒领域研发及 VG161 的最新研发进展
常艳	研究员	上海益诺思生物技术股份有限公司	溶瘤病毒的非临床评价策略与实践
李永红	研究员	中国食品药品检定研究院	基因治疗药物质量控制研究进展
周国瑛	教授	深圳亦诺微医药科技有限公司	针对实体肿瘤的溶瘤病毒 FIC 新药研发
梁旻	教授级高级工程师	上海锦斯生物技术有限公司	腺病毒载体在先进治疗产品上的应用及其产业化关键技术
王升启	研究员	军事医学研究院	mRNA 疫苗和靶向药物研究进展
陈枢青	教授	浙江大学	体细胞突变与个体化肿瘤疫苗
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研究
解红艳	市场总监	杭州科百特过滤器材有限公司	降低抗体工艺成本的膜过滤技术
徐寒梅	教授	中国药科大学	多肽分子用于 CAR-T 治疗设计研究

杨莉	教授	四川大学	基于肿瘤新抗原的个体化细胞治疗的研究进展
左为	教授	同济大学/吉美瑞生	呼吸及肾脏疾病的干细胞新药研发
孙凌云	主任医师	南京鼓楼医院	MSC 治疗自身免疫病疗效和机制
李富荣	研究员	南方科技大学第一附属医院（深圳市人民医院）	间充质干细胞临床研究与应用
徐俊	教授	同济大学医学院	脂肪干细胞及其衍生物在退行性、损伤性疾病治疗中的作用机制
项春生	教授	浙江大学医学院附属第一医院	宫血间充质干细胞治疗新冠肺炎的安全性和有效性评估
李汛	主任医师	兰州大学第一医院	间充质干细胞治疗终末期肝病的临床研究

（五）分会场四：疫苗预防接种论坛（11月21日 8:00-15:00）

分会场主席：王华庆 徐爱强 尹遵栋 李琦 陈直平 王晓川

主持人：刘大卫 陈直平 王晓川 李琦 姚文清 张国民 傅传喜

中国疫苗行业协会预防接种专委会成立仪式

尹遵栋	主任医师	中国疾病预防控制中心	新冠病毒病疫苗免疫策略的考虑
徐爱强	主任医师	山东省疾病预防控制中心	不同技术路线新冠病毒病疫苗的特性
何剑锋	主任医师	广东省疾病预防控制中心	医疗卫生人员预防接种工作指引
王临虹	教授	中国疾病预防控制中心	HPV 疫苗免疫效果评价
张少白	主任医师	陕西省疾病预防控制中心	新冠流行期间常规免疫接种
张颖	主任医师	天津市疾病预防控制中心	新冠病毒病的流行病学的调查及其特征分析
陆伟	主任医师	江苏省疾病预防控制中心	新冠疫情下结核杆菌潜伏感染者（LTBI）的发现与预防
吴疆	主任医师	北京市疾病预防控制中心	肺炎球菌携带对免疫应答的影响
马霄	研究员	中国食品药品检定研究院	联合疫苗上市后评价与质控
王华庆	主任医师	中国疾病预防控制中心	HPV 疫苗群体性免疫的重要性
安志杰	研究员	中国疾病预防控制中心	新冠病毒病疫苗研发进展
李克莉	主任医师	中国疾病预防控制中心	新冠病毒病疫苗 AEFI 监测与处置的考虑
王富珍	研究员	中国疾病预防控制中心	关注中老年健康，预防带状疱疹
张静	研究员	中国疾病预防控制中心	由新冠引发轮状病毒相关感染性疾病防控
吴承刚	主任医师	广东省疾病预防控制中心	疫苗的科学评价

(六) 分会场五：疫苗临床研究论坛 (11月20日 13:30-17:00)

分会场主席：朱凤才 **主持人：**尹遵栋 朱凤才 杨焕 李秀玲

朱凤才	主任医师	江苏省疾病预防控制中心	新冠疫情下的疫苗临床研究
杨焕	临床高级审评员	国家药品监督管理局药品审评中心	中外新冠疫苗临床评价技术要求对比
张勇	副教授	吉林大学	新型佐剂在呼吸道病毒性疫苗中的临床应用
王祥喜	研究员	中国科学院生物物理研究所	基于中和位点认知的下一代新冠疫苗设计
尹遵栋	主任医师	中国疾病预防控制中心	人体挑战试验在疫苗临床研究中的实践
王富珍	研究员	中国疾病预防控制中心免疫规划中心	带疱疫苗临床研究进展
姜春来	教授	长春百克生物科技股份有限公司	呼吸道合胞病毒疫苗研究进展

(七) 分会场六：疫苗大数据与人工智能论坛 (11月20日 16:00-18:30)

分会场主席：郭彤 **主持人：**郭彤

田正隆	高级总监	精鼎医药研究开发(上海)有限公司	真实世界研究平台助力推动新冠疫苗临床试验开展
彭洁	高级工程师	兆亿智能科技河北有限公司	“两法”要求下的疫苗生产信息化追溯体系建设路径及实例
胡元佳	副教授	澳门大学	生物医药专利：大数据资源及产业应用
雷万云	教授级高级工程师	国药集团	云计算与 AI 在生物制药研发中的应用
韦鹏翀	总经理	北京思睦瑞科医药信息咨询有限公司	疫苗临床试验信息化系统建设

圆桌讨论

(八) 分会场七：血液制品论坛 (11月20日 13:30-18:30)

分会场主席：侯继锋 杨汇川 **主持人：**杨汇川 侯继锋

侯继锋	研究员	中国食品药品检定研究院	血液制品病毒安全性与批签发
李长清	教授	中国医学科学院	新冠肺炎与血液制品
李策生	研究员	国药集团武汉血液制品有限公司	新冠康复者血浆及特免的研制及临床应用
张运佳	高级工程师	深圳市卫光生物制品股份有限公司	新型冠状病毒人免疫球蛋白(CoVIg-19)制备工艺探索
关涛	理事长	北京血友之家罕见病关爱中心	血液制品与血友病治疗
马山	副总经理	山东泰邦生物制品有限公司	血液制品产品开发工艺设计
张石方	副总裁	博雅生物制药集团	IVIG 抗疫作用与行业趋势

董德梅	高级工程师	北京天坛生物制品股份有限公司	新形势下单采血浆站质量管理
余鼎	研究员	北京天坛生物制品股份有限公司	新冠疫情下血液制品的抗感染应用与认知
胡吉军		四川远大蜀阳药业有限责任公司	国内外不同肝素亲和层析填料纯化人抗凝血酶 III 的对比研究

(九) 分会场八：生物制药工程技术论坛 (11月21日 8:30-12:00)

分会场主席：黎莉 主持人：梁磊 黎莉

张宗兴	高级工程师	国家生物防护装备工程技术研究中心	高等级生物安全防护设施设备选择与国产化应用
徐宽	中国区销售总监	索特自控系统(北京)有限公司	高等级生物安全实验室和生产车间压力控制策略与案例分析
罗顺	董事长	澳斯康生物制药(海门)有限公司/甘肃健顺生物科技有限公司	连续流工艺在生物制品生产中应用的讨论
吴小许	制药行业总监	西门子(中国)有限公司 数字化工业集团	生物制药企业数字化之道—安全、有效、合规
桑蓉	总经理	上海雷昶科技有限公司西部公司	质量审计追踪与 LIMS 系统应用
丁之洁	教授级高级工程师	天俱时工程科技集团有限公司	单抗设施工程设计

(十) 分会场九：狂犬病防控论坛 (11月20日 13:30-18:00)

分会场主席：夏咸柱 主持人：张庶民 高健 王清瀚

夏咸柱	院士	中国工程院	联防联控，从源头防控狂犬病
李玉华	研究员	中国食品药品检定研究院	人用狂犬病疫苗质量控制研究进展
吕新军	研究员	中国疾病预防控制中心	人二倍体细胞狂犬病疫苗(HDCV)免疫持久性及加强免疫效果研究
王化磊	教授	吉林大学	动物狂犬病诊断与疫苗研究
董关木	研究员	中国食品药品检定研究院	狂犬病暴露后处置中若干常见问题的原理
刘晓强	副主任医师	云南省疾病预防控制中心	抗狂犬病毒单抗临床研究方案的设计与评价要点
高健	正高级工程师	华北制药股份有限公司	抗狂犬病毒单克隆抗体研究进展
李虎	主治医师	首都医科大学附属北京潞河医院	狂犬病人免疫蛋白临床应用中的困惑与建议
黄立嵩	副主任医师	北京航天中心医院	互联网医疗助力生物制品企业发展

(十一) 分会场十：抗体药物产业化论坛 (11月20日 13:30-15:30)

分会场主席：肖志华 主持人：王潇程

张华	资深研究学者	北京大学	单抗 GMP 检查关注要点
王劲松	董事长	和铂医药	基于核心技术平台，引领下一代创新生物药研发
高新	副研究员	北京免疫方舟医药科技有限公司	一种适用于生产激动型双特异性抗体的技术平台
江必旺	董事长	苏州纳微科技股份有限公司	如何突破抗体纯化的瓶颈问题

圆桌讨论

(十二) 分会场十一：生物制药设备与材料创新论坛 (11月20日 13:30-18:00)

分会场主席：龚恒俭 主持人：杨明 金勇

蔡岩	高级工程师	长春生物制品研究所有限责任公司	结合设备探讨：影响产品分装的风险与控制
石建华	高级工程师	楚天华通医药设备有限公司	生物制药水系统整体解决方案
吴雪红	高级工程师	国药奇贝德(上海)工程技术有限公司	数字化高效风口助力药厂洁净空调系统的合规与节能
林骥晗		上海东富龙科技股份有限公司	面向智能制造的生物药研发及放大平台探讨
廖冠华	总经理	江苏宏盛景智能装备有限公司	AI 技术赋能制药
李杰	副总经理	河北金环包装有限公司	药用瓶盖安全性研究
蒋能群	制药行业首席专家	施耐德电气(中国)有限公司上海分公司	优化工艺和加速合规的疫苗工艺控制和管理系统
陈强		尼普洛医药包装容器(上海)有限公司	预灌封注射器及超耐水西林瓶 VIALEX® 创新解决方案
谭文松	教授	华东理工大学	无血清培养基和生物反应器的国产化

(十三) 分会场十二：肉毒毒素与生物技术新材料论坛 (11月21日 8:30-12:00)

分会场主席：万新华 马霄 主持人：王东升 靳令经 肖建喜 詹晓北

靳令经	教授	同济大学附属同济医院	面肌痉挛的动态平衡与连带运动干预
李放	教授	复旦大学附属华山医院康复科	肉毒毒素治疗痉挛状态的现象和机制探讨
王东升	教授	兰州大学	A 型肉毒毒素解毒分子设计
张华捷	副研究员	中国食品药品检定研究院	注射用 A 型肉毒毒素的质量控制研究进展
詹晓北	教授	江南大学	生物多糖大分子材料的发酵生产，性能和应用
王珠银	教授	兰州大学	多肽全库构建和多肽创新药研发

肖建喜	教授	兰州大学	胶原蛋白：从基础研究到临床应用
王琳	主任医师	大连医科大学附属大连市中心医院	琼脂糖 Algeness 在医学美容中的应用

(十四) 分会场十三：体外诊断试剂论坛 (11月21日 8:00-12:00)

分会场主席：张春涛 **主持人：**白东亭 张春涛 李伯安 张瑞

冯雁	教授	上海交通大学	基于新型核酸酶的快速核酸检测技术在疾病防控中的应用
李金明	研究员	国家卫生健康委临床检验中心	疫情防控中病毒核酸和抗体检测：问题与思考
韩昭昭	审评员	国家药监局医疗器械技术审评中心	新型冠状病毒检测试剂审评技术要求
葛胜祥	教授	厦门大学	新冠检测产品：成就与展望
王永强	会长	北美华人临床化学家协会	从疫情谈美国对体外诊断试剂的监管
许四宏	研究员	中国食品药品检定研究院	突发急性传染病及其诊断试剂
夏小凯	总经理	上海捷诺生物科技有限公司	多重分子检测技术在新冠与其他呼吸道疾病诊断中的应用和发展
刘东来	副研究员	中国食品药品检定研究院	病原宏基因组高通量测序技术质量控制与评价的挑战与思考
郑业焕	高级工程师	郑州安图生物工程股份有限公司	精准药敏助力临床精准用药

(十五) 分会场十四：温度敏感性药品供应链质量风险管控专题论坛 (11月21日 8:00-12:00)

分会场主席：梁蔚阳 金于兰 **主持人：**金于兰 梁蔚阳

梁蔚阳	主任药师	广东省药品检验所	生物制品批签发与冷链管理概述
马琳	稽查专员	河北省药品监督管理局	温度敏感性药品生产风险管控
冉铁成	博士	杰特贝林 CSL Behring 集团	新冠病毒对血浆衍生产品安全性的风险评估
林奇艺	一级调研员	广东省药品监督管理局	温度敏感型药品流通风险管控探讨
陈勇	副主任医师	江苏省疾病预防控制中心	江苏省疫苗管理与质量风险管控实践
秦津娜	高级经济师	北京盛世华人供应链管理有限公司	温度敏感性药品运输质量风险管控
张国民	研究员	中国疾病预防控制中心免疫规划中心	疫苗冷链管理的几点考虑
韩瑞萍	高级工程师	辽宁成大生物股份有限公司	疫苗供应链质量风险管控

(十六) 分会场十五：“励响杯”科技论文奖青年论坛(11月21日13:30-16:00)

主持人：付百年

曹晗	中国医学科学院医学生物学研究所	SARS-CoV-2 S1 is superior to the RBD as a COVID-19 subunit vaccine antigen
火文	兰州生物制品研究所有限责任公司	一株高滴度噬斑型三型副流感病毒野毒株的分离纯化和鉴定
贺庆	中国食品药品检定研究院	A Combination of Anti-Gastrin Antiserum and a Lowered Dosage of Cytotoxic Drugs Inhibits the Growth of SW1990 Human Pancreatic Cancer in Nude Mice
张小宇	武汉生物制品研究所有限责任公司	CV-A5 抗体制备及 ELISA 抗原检测方法的建立
李乐凯	长春生物制品研究所	生物反应器高密度无血清培养全悬浮 MDCK 细胞和流感病毒的研究
张松	空军军医大学第二附属医院	HLA-A2 限制性生存素肽高效诱导细胞毒性 T 淋巴细胞在肝细胞癌中的体外研究
马金虎	四川大学华西医院生物治疗国家重点实验室	The effect of residual Triton X-100 on structural stability and infection activity of adenovirus particles
卞莲莲	中国食品药品检定研究院	基于叠氮溴化丙锭-定量反转录-聚合酶链式反应(PMA-qRT-PCR)的甲型肝炎疫苗病毒滴度快速检测方法
陈鸿志	中南大学湘雅二医院	Bioinformatics analysis of epitope-based vaccine design against the novel SARS-CoV-2
徐蓉	中国医学科学院生物医学工程研究所	甘露糖修饰抗原纳米疫苗递送系统研究

(十七) 卫星会

- 1、赛多利斯卫星会(11月19日10:00-16:00)
- 2、广州汉腾卫星会(11月19日14:30-17:00)
- 3、赛默飞世尔卫星会(11月20日12:00-13:00)

(十八) 工作会议

- 1、中国疫苗行业协会第三届第六次理事会会议(11月19日15:30-17:30)
- 2、中国药学会生物药品与质量研究专业委员会第三届委员会会议(11月19日19:30-21:30)
- 3、中华预防医学会生物制品分会第七届委员会会议(11月19日19:30-21:30)
- 4、中华预防医学会疫苗临床研究专业委员会委员会会议(11月20日17:00-19:00)
- 5、中国疫苗行业协会预防接种专业委员会委员会会议(11月20日20:00-21:30)

二、会务安排

- 1、会议时间：2020年11月19-21日（周四-周六），11月19日报到
- 2、会议地点：珠海国际会展中心(广东省珠海市香洲区银湾路1663号)
- 3、会议官网：www.cav.org.cn，微官网：关注微信公众号“CBioPC”。
- 4、会议用餐：会议期间，组委会为参会代表安排四次自助餐(11月19日晚餐、20日午餐、20日晚餐、21日午餐)，其他时间用餐请代表自理。
- 5、住宿安排：参会代表可以登录会议官网/微官网，按照“酒店预订”栏目提示信息预订酒店。
- 6、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、会期餐饮）： 单位：元/人

	10月31日前缴费	10月31日后/现场缴费
参会代表	1500	2000
参会代表（CAV会员单位）	1200	2000
在校学生	800	2000

注：CAV是中国疫苗行业协会的缩写

(3) 代表交通费及住宿费自理。

(4) 按照疫情防控的要求，本次会议不接受现场注册，请参会代表提前线上注册，报名人数达到政府规定上限，将关闭注册通道。

7、汇款信息：参会代表注册费请汇款至如下账号，汇款时请备注参会代表姓名。

账户名称：中国疫苗行业协会

开户行：中国工商银行北京西直门支行

账号：0200065009200024654

8、发票：参会代表注册费由中国疫苗行业协会开具增值税电子普通发票，内容为会议费。

四、联系方式

参会注册联系人：王晴

电 话：010-52831556

手 机：18330696371

邮 箱：wangqing@cav.org.cn

招商合作联系人：肖凌云、牛颖

电 话：010-52831550

手 机：13641041779、13621190043

邮 箱：xiaolingyun@cav.org.cn、niuying@cav.org.cn

征文与报告联系人：王馨笛

电 话：010-52831577

手 机：15210163271

邮 箱：wangxindi@cav.org.cn

酒店预订联系人：步强

电 话：18117378157

手 机：18221494239

邮 箱：buqiang-jy@163.com

