**标题：【倒计时2周】第八届IGC终版议程揭晓 | 最值得期待的CGT国际盛会，远不止“刷屏出圈”那么简单！**

**摘要：9月6-7日，京城之约即将交付佳音，第八届IGC与您领潮未来！**

地图

描述已自动生成

今年9月6-7日，**IGC 第八届免疫基因及细胞治疗大会**将再度于**北京国际会议中心**拉开帷幕！作为国内最大规模的CGT活动之一，今年IGC大会聚焦**免疫细胞、干细胞、基因编辑、类器官、外泌体、肿瘤疫苗等**前沿领域的热点议题，围绕**CGT全周期开发研讨：**涵盖研发、CMC工艺、临床、商业化、投融资等**12+**场深度细分论坛，**28大**精彩专题；更有**EMA、诺奖得主CiRA、A\*Star等**专家引领CGT领域最新风向标。

因势而新，因时而进；行远自迩，笃行不怠；心同往之，行必能至。即刻参加，和**150+CGT领域重量级海内外权威讲者，以及3000+业内精准听众**一同集结到位；第八届IGC，一场不会让你失望的CGT国际盛会！

**一、精华全议程 | 蕴光于行**

**国际论坛：CGT国际监管与技术前瞻论坛**

**演讲语言：英语**

**9:00 — 9:10**

**Welcome Speech**

**9:10 — 9:45**

**基于iPS细胞疗法：从实验室到临床 KEYNOTE!**

**iPS cell-based therapies: from bench to bedside**

**Kenji Osafune MD,**PhD, Deputy Director/Professor, Center for iPS Cell Research and Application (CiRA), Kyoto University, Japan

**9:45 — 10:20**

**CAR -T 细胞治疗制造的产业化**

**Industrialization of CAR-T Cell Therapeutic Manufacturing**

**Prof. Dr. Dr. Rolf G. Werner,** Honorary Senator and Professor Industrial Biotechnology, University Tübingen, Germany

**10:50 — 11:25**

**新型CAR细胞疗法进展 KEYNOTE!**

**Novel CAR therapy**

**Xingxing Zang,** Louis Goldstein Swan Professor & Director Albert Einstein College of Medicine, New York（online）

**11:25 — 12:00**

**iPSC衍生的视网膜治疗**

**iPSC-derived retinal therapy**

**Xianmin Zeng,**Founder & CEO of RxCell Inc, USA; Visiting Professor, National University of Singapore

**13:30 — 14:05**

**先进疗法——现行EMA法规要点及未来发展趋势 NEW!**

**Advanced therapies – current regulatory issues and future developments**

**Kieran Breen,** Vice Chair, Committee for Advanced Therapies of EMA; Head of Research and Innovation, St Andrews Healthcare, United Kingdom（online）

**14:05 — 14:40**

**借助监管政策和技术指导原则，为全球基因治疗药物开发降本提速 HOT!**

**Leveraging regulatory policies and technical guidance principles to reduce costs and accelerate the global development of new gene therapy drugs**

**Alvin Luk,**HuidaGene Therapeutics, Co-founder, CEO, and Head of Medical

**15:10 — 15:45**

**治疗实体瘤的同种异体NK细胞生产的机遇与挑战 HOT!**

**Opportunities and Challenges in Manufacturing of Allogeneic Natural Killer (NK) Cells for Immunotherapy targeting Solid Tumors**

**A/Prof Andy Tan,**Principal Scientist and Group Leader, Bioprocessing Technology Institute (BTI) , Agency for Science, Technology and Research, Singapore (A\*STAR)

**15:45 — 16:20**

**兼具降低CRS风险及适应多平台的CD19 CAR-T细胞生产工艺**

**Cross-Platform Adaptability of a synchronized CD19 CAR T-Cell Manufacturing Process with Reduced CRS Risk**

**M.H.U.Fazil Turabe,** Head of Research & Development, Biocell Innovations Pte Ltd

**专场A：免疫细胞治疗创新研发**

**基于基因编辑/合成生物学等 CAR-T/TCR-T/CAR-NK/TIL/Treg/CAR-M最新技术创新**

**9:00 — 9:30**

**创新型Treg免疫治疗 KEYNOTE!**

**石彦，**博迪贺康（北京）生物技术有限公司，创始人兼首席科学顾问

**9:30 — 10:00**

**Immunotherapy for Cancer Cure and Beyond-A Historical Mission癌症治愈的免疫治疗和超越—历史使命 KEYNOTE!**

**沈浩，**复星集团科创合伙人、复星医药合伙人、复星凯特生物科技有限公司首席科学官、美国宾夕法尼亚大学终身教授

**10:00 — 10:30**

**滋养细胞法确保NK细胞培养的稳定性和安全性**

**陈霖，**杭州中赢生物医疗科技有限公司，首席科学家& 副总裁CSO

**11:00 — 11:30**

**新一代基因编辑TIL的开发**

**郭晓宁，**毕诺济（上海）生物技术有限公司，联合创始人、首席执行官

**11:30 — 12:00**

**新一代CAR巨噬细胞肿瘤免疫治疗技术**

**宁蓬勃，**西安电子科技大学，副教授

**12:00 — 12:30**

**TCR逆向基因工程平台在实体瘤免疫治疗中的应用**

**韩研妍，**恒瑞源正生物科技有限公司，首席科学家

**基于mRNA、非病毒等创新递送技术的免疫细胞治疗 HOT!**

**13:30 — 14:00**

**mRNA介导的体内编辑的CAR-M细胞的实体肿瘤免疫治疗**

**张进，**浙江大学，教授

**14:00 — 14:30**

**基因编辑技术结合非病毒载体赋能通用型细胞治疗**

**苏晓晔，**石药集团，研究院院长

**14:30 — 15:00**

**环状RNA平台及其在细胞治疗中的应用**

**左炽健，**苏州科锐迈德生物医药科技有限公司，副总经理

**15:30 — 16:00**

**基于环状RNA的体内原位CAR协同免疫治疗技术**

**璩良，**复旦大学，研究员、博士生导师

**16:00 — 16:30**

**全球首创粒细胞抗癌活性检测疗法技术**

**卢坤，**武汉医科所集团深圳朝晖再生基因细胞新药有限公司沃昕生物首席科学家，诺奖求之细胞再生医学研究院PI

**16:30 — 17:00**

**免疫代谢重编程下的代谢增强型IL-10 CAR-T开发**

**仝督读，**深圳莱芒生物科技有限公司，研发总监

**17:00 — 17:45**

**圆桌讨论：当免疫细胞遇上创新递送，应对技术融合创新的产业化与成本挑战**

**主持人：金夷，**精缮生物科技有限公司，首席执行官

**苏晓晔，**石药集团，研究院院长

**左炽健，**苏州科锐迈德生物医药科技有限公司，副总经理

**卢坤，**武汉医科所集团深圳朝晖再生基因细胞新药有限公司沃昕生物首席科学家，诺奖求之细胞再生医学研究院PI

（更多嘉宾确认中）

**专场B：免疫细胞治疗临床前与临床开发**

**实体瘤差异化临床开发与联合治疗**

**9:00 — 9:30**

**恒定自然杀伤T（iNKT）细胞治疗原发性肝癌的临床研究**

**闾军，**首都医科大学附属北京佑安医院肿瘤内科主任，主任医师，教授，博士研究生导师

**9:30 — 10:00**

**TCR-T细胞治疗开发及实体瘤临床应用 NEW!**

**钟时，**香雪生命科学技术（广东）有限公司，CSO

**10:00 — 10:30**

**CAR-T治疗实体瘤的研发策略和临床进展**

**沈俊杰，**重庆精准技术有限公司，CMO

**11:00 — 11:30**

**Tris-CAR-T细胞治疗复发胶质母细胞瘤的单臂、单中心探索性临床研究 中期报告 NEW!**

**张伟，**首都医科大学附属北京天坛医院神经外科学中心副主任兼神经肿瘤外科5病区主任，主任医师、教授、博士生导师

**11:30 — 12:00**

**妇科恶性肿瘤中CAR-T细胞的应用与前景**

**王亮，**福建省妇幼保健院妇产科主治医师，妇产科学博士

**12:00 — 12:45**

**圆桌讨论：应对细胞免疫治疗在肿瘤、自免等领域差异化及商业化布局**

**主持人：王小晨，**上海邦耀生物科技有限公司，医学与临床副总裁

**任江涛，**北恒生物联合创始人、CSO

**钟时，**香雪生命科学技术（广东）有限公司，CSO

**沈俊杰，**重庆精准技术有限公司，CMO

（更多嘉宾确认中）

**免疫细胞治疗在自免疾病及更多适应症探索 HOT!**

**13:30 — 14:00**

**神经免疫疾病的CAR-T细胞治疗**

**田代实，**华中科技大学同济医学院附属同济医院神经内科，教授

**14:00 — 14:30**

**CAR-T 细胞疗法治疗自身免疫性疾病的前景与挑战**

**王小晨，**邦耀生物合伙人、医学与临床副总裁

**14:30 — 15:00**

**CAR-T细胞治疗在自免疾病的临床研究进展**

**陈杰，**驯鹿生物首席医学官

**15:30 — 16:00**

**一种治愈性治疗哮喘的CAR T细胞疗法**

**A curative CAR T cell therapy for asthma**

**彭敏，**清华大学基础医学院，副教授，研究员

**16:00 — 16:30**

**探讨NK细胞在抗衰老中的作用及应用**

**李忠，**深圳市泽医细胞技术与健康产业研究院院长，首席科学家；深圳泽医细胞治疗集团副总裁

**专场C：免疫细胞治疗CMC与工艺**

**Day1 9月6日**

**细胞治疗产品变更与技术转移**

**8:30 — 9:00**

**CGT产品生产变更与可比性**

国家药品监督管理局药品审评中心 (确认中)

**9:30 — 10:00**

**细胞治疗产品的可比性研究策略 HOT!**

**齐菲菲，**北京艺妙神州医药科技有限公司，联合创始人&CTO

**10:00 — 10:30**

**EuLV慢病毒生产系统：慢病毒载体生产的新时代**

**刘斌，**深研生物，首席营销官

**11:00 — 11:30**

**CAR-T细胞治疗产品技术转移实施流程及关注点**

**何凤，**上海恒润达生生物制药有限公司，生产高级总监

**11:30 — 12:00**

**CGT药品开发中，稳健的CMC策略和国际化的重要性与必要性**

**张朕，**Lonza CGT APAC ex Japan BD 负责人

**12:00 — 12:45**

**圆桌讨论：细胞治疗产业化中如何减少重大变更的发生？**

√细胞治疗临床期间工艺/物料/生产设备变更策略

**主持人：齐菲菲，**北京艺妙神州医药科技有限公司，联合创始人&CTO  
**合源生物**（确认中） **郭文忠，**北大宁波海洋药物研究院副院长兼平台公司CTO

**何凤，**上海恒润达生生物制药有限公司，生产高级总监

**张长风，**上药集团生物治疗，注册总监

**曹晓平，**药明巨诺前高级副总裁 技术运营（确认中）

**新兴免疫细胞治疗产品：CMC与工艺**

**13:30 — 14:00**

**基于慢病毒靶向递送技术的制备体内CAR-T NEW!**

**黄可，**济因生物，创始人

**14:00 — 14:30**

**恒定自然杀伤T(iNKT)细胞的研究进展**

**路程，**北京基因启明生物科技有限公司，首席医学官

**14:30 — 15:00**

**话题待定**

**张天赋，**ACROBiosystems百普赛斯，CMC研发总监

**15:30 — 16:00**

**通用型CAR-T细胞治疗CMC要点及开发策略**

**郭文忠，**北大宁波海洋药物研究院副院长兼平台公司CTO 

**16:00 — 16:30**

**实体肿瘤免疫细胞疗法面临的挑战和工艺开发策略**

**王江华，**北京可瑞生物科技有限公司，首席科学官&生产管理负责人

**16:30 — 17:00**

**细胞与基因治疗产品临床试验申请流程及审核要点 HOT!**

**赵钦军，**北京鼎成肽源生物技术有限公司，质量总监、注册总监

**17:00 — 17:30**

**细胞治疗产品工艺开发策略及BLA审评要点 HOT!**

**张长风，**上药集团生物治疗，注册总监

**17:30 — 18:00**

**细胞治疗产品交叉污染控制与无菌保证(CCS and sterility assurance of cell therapy products)**

**顾明洋，**南京昂科免疫生物医药有限公司，总经理助理

**Day2 9月7日**

**TILs细胞产品：CMC与工艺**

**9:00 — 9:30**

**TIL疗法的前沿进展与突破**

**金华君，**上海君赛生物科技有限公司创始人，CEO、CTO 

**9:30 — 10:00**

**TIL细胞治疗及肿瘤免疫治疗从研究到工艺开发**

**张秀军，**循生免疫医学转化研究院院长兼理事长

**10:00 — 10:30**

**超强基因修饰外周血类TIL（ScTIL）细胞治疗实体瘤的探索研究**

**谷为岳，**北京卡替医疗技术有限公司，创始人兼董事长

**11:00 — 11:30**

**抗体和细胞因子偶联TIL（ACC-TIL）治疗实体肿瘤的平台开发**

**刘翔，**厦门诺康得生物科技有限公司，CTO

**11:30 — 12:15**

**圆桌讨论：TILs细胞药物产业化的机遇与挑战**

**主持人：刘翔，**厦门诺康得生物科技有限公司，CTO

**张秀军，**循生免疫医学转化研究院院长兼理事长

谱新生物

（更多嘉宾确认中）

**CAR-NK细胞产品：CMC与工艺**

**13:30 — 14:00**

**通用现货型CAR-NK工艺开发（拟）**

**苗振伟，**英百瑞（杭州）生物医药有限公司，总裁、CEO

**14:00 — 14:30**

**PBMC来源CAR-NK细胞药物的工艺开发与临床探索**

**王烃，**上海恩凯细胞技术有限公司，研发总监

**14:30 — 15:00**

**满足注册放行要求的NK细胞现货产品质控体系**

**张铮，**上海精缮生物科技有限责任公司，质量总监

**15:30 — 16:00**

**NK细胞病毒转导效率提升策略**

**黄璟，**深圳市先康达生命科学有限公司，CAR-NK研发负责人

**16:00 — 16:30**

**iPSC衍生CAR-NK细胞治疗产品的工艺开发和质控**

**徐廷婷，**星奕昂（上海）生物科技，生产工艺首席科学家

**专场D：iPSC治疗创新与CMC工艺**

**9:00 — 9:30**

**自体再生胰岛移植技术创新与临床 KEYNOTE!**

**殷浩，上海长征医院副院长、器官移植暨肝脏外科主任，全军器官移植研究所所长**

**9:30 — 10:00**

**iPSC分化来源视网膜细胞移植治疗研究进展**

**金子兵，首都医科大学附属北京同仁医院，副院长**

**10:00 — 10:30**

**基因治疗安全性评估策略汇总及Casgevy案例解析**

**田瑞，珠海舒桐医疗科技有限公司，CTO**

**11:00 — 11:30**

**通用型免疫细胞治疗药物的开发及抗肿瘤应用**

**沈俊，中国医学科学院血液病医院（中国医学科学院血液学研究所）副研究员**

**11:30 — 12:00**

**内皮祖细胞（EPCs）： 缺血性卒中治疗的新希望**

**宋琛，呈诺医学，医学总监**

**12:00 — 12:30**

**基于诱导神经干细胞技术的细胞药物开发与临床实践**

**闫曦，北京慧心医谷生物科技有限责任公司，VP**

**13:30 — 14:00**

**iPSC衍生细胞疗法CMC和临床开发进展**

**张颖，中盛溯源生物科技有限公司联合创始人&CTO**

**14:00 — 14:30**

**VIPS PRO+Matriclones双剑合璧--符合GMP的单克隆性解决方案**

**张倩倩，安达望（上海）科技有限公司，Field Application Scientist**

**14:30 — 15:00**

**人多能干细胞衍生的产品治疗神经退行性疾病的工艺与临床开发策略 NEW!**

**陈丽娟，上海跃赛生物科技有限公司，代理首席执行官/首席运营官**

**15:30 — 16:00**

**细胞治疗产品FDA IND申报CMC挑战和要点 HOT!**

**Jasmine Wang，霍德生物，质量中心高级总监**

**16:00 — 16:30**

**符合GMP的临床级HLA纯合子iPS细胞文库的构建与转化**

**张宇，中源协和细胞基因工程股份有限公司，副总经理、首席科学官；武汉光谷中源药业，CEO**

**16:30 — 17:00**

**基因编辑iPSC衍生产品的CMC关注点**

**杨佳银，三启生物CTO**

**17:00 — 17:30**

**治疗慢性肾病的肾前体细胞新药开发**

**张婷，苏州吉美瑞生医学科技有限公司，CEO**

**17:30 — 18:15**

**圆桌讨论：冉冉升起的新星iPSC等更多前沿干细胞疗法，如何应对其细胞药物产业化的挑战**

**主持人：刘彤日，北京意胜生物科技有限公司，创始人**

**张婷，苏州吉美瑞生医学科技有限公司，CEO**

**张宇，中源协和细胞基因工程股份有限公司，副总经理、首席科学官；中源药业，CEO**

**张颖，中盛溯源生物科技有限公司联合创始人&CTO**

**陈丽娟，上海跃赛生物科技有限公司，代理首席执行官/首席运营官**

**杨佳银，三启生物CTO**

**专场E：MSC治疗CMC工艺与临床**

**MSC治疗临床前与临床适应症差异化开发**

**9:00 — 9:30**

**间充质干细胞新药研发及其应用KEYNOTE!**

**韩忠朝，汉氏联合集团、细胞产品国家工程研究中心，细胞产品国家工程研究中心主任；汉氏联合集团董事长兼首席科学家**

**9:30 — 10:00**

**MSC治疗缺血性脑卒中的研究进展及面临挑战**

**姜舒，茵冠生物，创始人兼董事长**

**10:00 — 10:30**

**局部用药的干细胞产品在非临床安全性评价中的考量及案例分享**

**马金玲，北京昭衍新药研究中心股份有限公司，非临床评价事业部首席技术官**

**11:00 — 11:30**

**人脂肪MSCs治疗系统性硬化症产品开发**

**郭雷鸣，北京瑷格干细胞科技有限公司，总经理**

**11:30 — 12:00**

**人脐带间充质干细胞治疗卵巢早衰的临床前研究**

**武栋成，武汉汉密顿生物科技股份有限公司，董事长**

**12:00 — 12:45**

**圆桌讨论：临门一脚，MSC细胞治疗迈向BLA和上市还需要哪些准备?**

**主持人：沈于阗，广州赛隽生物科技有限公司，联合创始人/董事**

**韩忠朝，汉氏联合集团、细胞产品国家工程研究中心，细胞产品国家工程研究中心主任；汉氏联合集团董事长兼首席科学家**

**刘拥军，北京贝来药业有限公司，董事长**

**姜舒，茵冠生物，创始人兼董事长**

**郭雷鸣，北京瑷格干细胞科技有限公司，总经理**

**（更多嘉宾确认中）**

**MSC药物监管与CMC NEW!**

**13:30 — 14:00**

**人间充质干细胞药品生产和质量控制规范**

**刘拥军，北京贝来生物科技有限公司董事长兼首席科学家**

**14:00 — 14:30**

**间充质干细胞药物工艺质量研究考虑要点**

**韩之波，昂赛细胞，CEO**

**14:30 — 15:00**

**标准化细胞资源平台支撑细胞药物研发和转化**

**王磊，中国科学院动物研究所，北京干细胞与再生医学研究院，致一研究员，国家干细胞资源库细胞资源中心负责人**

**15:30 — 16:00**

**干细胞产品全生命周期CMC的关注点和挑战**

**冯晶，上海爱萨尔生物科技有限公司，质量总监**

**16:00 — 16:30**

**MSC细胞治疗产品CMC工艺开发研究**

**齐奇，中源协和细胞基因工程股份有限公司，CMC负责人**

**专场F：外泌体应用研发及产业化**

**外泌体治疗与再生医学创新**

**9:00 — 9:30**

**外泌体的研究前沿和应用 KEYNOTE！**

**尹航，**清华大学，教授

**9:30 — 10:00**

**话题待定**

**应明耀，**国典医药联合创始人，首席技术官（online）

**10:00 — 10:30**

**工程化外泌体在皮肤创面修复方面的应用研究**

**赵振林，**深圳市瑞普逊干细胞再生医学研究院，院长；国家肿瘤工程实验室转化中心，副主任；深圳大学第一附属医院干细胞中心主任

**11:00 — 11:30**

**外泌体产业发展趋势与挑战**

**吴曙霞，**艾一生命，副总经理

**11:30 — 12:00**

**山东省脐带血造血干细胞库细胞治疗科研与应用**

**刘诗泽，**山东省脐血库总裁助理

**12:00 — 12:45**

**圆桌讨论：不同来源外泌体的应用和开发该如何定义和规范？**

**主持人：常智杰，**清华大学医学院教授

**尹航，**清华大学，教授

**赵振林，**深圳市瑞普逊干细胞再生医学研究院，院长；国家肿瘤工程实验室转化中心，副主任；深圳大学第一附属医院干细胞中心主任

**尹海芳，**天津医科大学，医学技术学院常务副院长、医学检验学院院长、医学技术现代产业学院院长

**吴曙霞，**艾一生命，副总经理

**外泌体递送与载药创新 NEW!**

**13:30 — 14:00**

**基于外泌体治疗肝细胞癌普适的个性化免疫治疗**

**Generalizable personalized exosome-based immunotherapy for hepatocellular carcinoma**

**尹海芳，**天津医科大学，医学技术学院常务副院长、医学检验学院院长、医学技术现代产业学院院长

**14:00 — 14:30**

**工程化外泌体治疗眼底病的探索研究**

**王晓君，**首都医科大学附属北京朝阳医院，副研究员

**14:30 — 15:00**

**植物外泌体创新平台与小分子药物装载**

**王浩然，**纽兰生物科技有限公司，创始人

**外泌体CMC与工艺 HOT!**

**15:30 — 16:30**

**话题待定**

呈诺医学

**16:00 — 16:30**

**外泌体规模化制备工艺开发与质量表征**

**王建武，**北京恩泽康泰生物科技有限公司，CMC VP

**16:30 — 17:00**

**外泌体大规模生产工艺开发与质量表征**

**陆路，**天津外泌体科技有限公司，常务副总经理

**17:00 — 17:30**

**外泌体多领域产业化应用研究进展**

**汪巍巍，**安龄(上海)生物科技有限公司，外泌体工艺研发专家

**专场G：类器官与3D细胞培养**

**联合主办方：肠道类器官**

**9:30 — 10:00**

**构建肝脏类器官和组织工程肝脏用于疾病模型和药物研发（拟）**

**王韫芳，**北京清华长庚医院临床转化科学中心主任，研究员

**10:00 — 10:30**

**基于微流体环境调控的血管化器官芯片技术**

**岳涛，**上海大学，副研究员

**11:00 — 11:30**

**新型器官芯片复杂体外模型的构建**

**陈早早，**东南大学生物科学与医学工程学院生物电子学国家重点实验室副研究员，博士生导师，江苏艾玮得生物科技有限公司首席科技官

**11:30 — 12:00**

**基于神经支配的人体仿生类器官和器官芯片的研究**

**郑付印，**北京航空航天大学，副教授

**12:00 — 12:45**

**圆桌讨论：类器官标准化、体系化、规模化建设的探索与思考**

**主持人：周健，**中国科学院大学温州研究院，特别研究助理|博士后

**陈早早，**东南大学生物科学与医学工程学院生物电子学国家重点实验室副研究员，博士生导师，江苏艾玮得生物科技有限公司首席科技官

**郑付印，**北京航空航天大学，副教授

**葛啸虎，**天津外泌体科技有限公司，董事长；淇嘉科技 (苏州) 有限公司，创始人

**苗春光，**中国科学技术大学工程科学学院副研究员；骆华生物创始人、董事长兼CEO

**孙志坚，**北京科途医学科技有限公司，总经理，CEO

**杨博，**芯潮澎湃（南京）生物科技有限公司临床运营总监

（更多嘉宾确认中）

**类器官标准与应用开发 HOT!**

**13:30 — 14:00**

**基于iORGAN系统的药物开发与精准医疗**

**葛啸虎，**天津外泌体科技有限公司，董事长；淇嘉科技 (苏州) 有限公司，创始人

**14:00 — 14:30**

**类器官与器官芯片技术在新药研发中的应用**

**苗春光，**中国科学技术大学工程科学学院副研究员；骆华生物创始人、董事长兼CEO

**14:30 — 15:00**

**类器官疾病模型在CGT类药物研发中的应用**

**孙志坚，**北京科途医学科技有限公司，总经理，CEO

**15:00 — 15:30**

**类器官芯片创建与CGT药物评价新方法**

**丁端尘，**北京大橡科技，研发总监

**专场H：基因治疗创新与临床开发—探索CNS等更多适应症下的基因编辑技术及新型基因治疗**

**9:00 — 9:30**

**内耳基因编辑治疗 KEYNOTE!**

**吴皓，**上海交通大学医学院附属第九人民医院院长

**9:30 — 10:00**

**AAV基因治疗中枢神经系统疾病的进展与挑战 HOT!**

**廖成，**江苏恒瑞医药股份有限公司，副总经理；瑞宏迪医药有限公司，董事长

**10:00 — 10:30**

**四倍体补偿技术在动物模型中的应用**

**吴光明，**广州明迅生物科技有限责任公司，董事长

**11:00 — 11:30**

**阿尔茨海默病研究进展 NEW!**

**贾建平，**首都医科大学宣武医院，神经疾病高创中心主任

**11:30 — 12:00**

**开发新一代表观遗传调控技术用于慢性疾病治疗**

**张宝弘，**益杰立科（上海）生物科技有限公司，联合创始人兼首席执行官

**12:00 — 12:30**

**HSV1病毒载体基因治疗产品的研发及临床应用**

**李劲风，**北京唯源立康生物科技股份有限公司，副总经理、首席科学家

**13:30 — 14:00**

**数据驱动的基因编辑技术开发**

**王皓毅，**中国科学院动物研究所研究员

**14:00 — 14:30**

**基因编辑和基因治疗 NEW!**

**殷昊，**武汉大学医学研究院/免疫与代谢前沿科学中心/泰康生命医学中心/病毒学国家重点实验室/中南医院教授

**14:30 — 15:00**

**AAV血清型筛选和应用**

**卜晔，**广州派真生物技术有限公司，研发总监

**15:30 — 16:00**

**新型CRISPR开发与定向进化**

**田瑞，**珠海舒桐医疗科技有限公司，CTO

**16:00 — 16:30**

**基因编辑工具器创新转化**

**闫明，**篆码生物联合创始人、CEO

**16:30 — 17:00**

**基于神经原位转分化技术的基因治疗**

**刘月光，**纽伦捷生物，联合创始人兼首席科学官

**17:00 — 17:30**

**生物标志物指导下的基因疗法**

**罗文，**索元生物董事长 

**17:30 — 18:00**

**安龙对中国基因药物的探索**

**赵春林，**安龙生物创始人，安龙基金创始合伙人

**专场I：基因治疗CMC与工艺**

**基因治疗创新研发**

**联合策划与主持人：刘肖，**行诚生物市场营销和商务拓展副总裁

**9:00 — 9:30**

**DMD AAV基因治疗药物研究（拟）**

**吴士文，**中国人民解放军总医院第一医学中心神经内科，教授

**9:30 — 10:00**

**RNA剪接重写编辑在临床中潜在应用**

**朱钧，**上海茵创昕生物科技有限公司，董事长

**10:00 — 10:30**

**基于新型基因开关技术的心脏再生疗法 NEW!**

**郭宇轩，**北京大学，研究员

**基因治疗药物变更实践 HOT!**

**11:00 — 11:30**

**话题待定**

**曲光，**苏州诺洁贝生物技术有限公司，COO

**11:30 — 12:00**

**重组腺相关病毒生产的工艺开发与变更策略**

**辛鑫，**嘉因生物，PD生产高级总监

**12:00 — 12:45**

**圆桌讨论：基因治疗药物产业化挑战及应对策略**

**主持人：刘肖，**行诚生物市场营销和商务拓展副总裁

**陆英明，**HuidaGene Therapeutics, Co-founder, CEO, and Head of Medical（确认中）

**曲光，**苏州诺洁贝生物技术有限公司，COO（确认中）

**辛鑫，**嘉因生物，PD生产高级总监（确认中）

**陈意雄，**凌意生物，CSO，联合创始人

**和赛超，**神济昌华（北京）生物科技有限公司，AAV CMC平台负责人

**基因治疗药物CMC开发案例解析**

**13:30 — 14:00**

**话题待定**

**刘滨磊，**武汉滨会生物科技股份有限公司，创始人，董事长兼总经理

**14:00 — 14:30**

**溶瘤腺病毒产品工艺开发的要点分析**

**马羚，**苏州映辉医药科技有限公司，副总经理

**14:30 — 15:00**

**慢病毒载体细胞基因治疗-工艺，生产与创新开发**

**陈勃，**中吉智药，GMP总监、生产副总裁

**15:30 — 16:00**

**AAV基因治疗产品CMC开发合规策略**

**钟德清，**广州派真生物技术有限公司，生物质量总监

**16:00 — 16:30**

**基因治疗病毒载体的工艺表征**

**韦厚良，**和元生物工艺开发部CMC总监

**16:30 — 17:00**

**AAV基因治疗产品CMC开发要点**

**李贺平，**北京中因科技有限公司，工艺开发总监、CMC项目负责人

**专场J：肿瘤疫苗创新与开发**

**9:00 — 9:30**

**基于环二核苷酸类STING激动剂的新型原位肿瘤疫苗制剂研究 NEW!**

**杨振军，**北京大学药学院教授、天然药物及仿生药物全国重点实验室课题组长

**9:30 — 10:00**

**新生抗原肿瘤疫苗的开发进展和产业化展望 HOT!**

**程旭东，**中生康元创始人

**10:00 — 10:30**

**一项颠覆性技术，从诞生到临床应用**

**栗世铀，**启辰生生物，联合创始人兼首席技术官

**11:00 — 11:30**

**AI 赋能肿瘤疫苗全流程**

**李晓林，**中国科学院杭州医学所研究员，人工智能首席科学家

**11:30 — 12:15**

**圆桌讨论：不同技术下肿瘤疫苗产业化的机遇与挑战**

**主持人：杨海涛，**瑞羿奥纳(上海)生物医药公司董事长

**程旭东，**中生康元创始人

**栗世铀，**启辰生生物，联合创始人兼首席技术官（确认中）

**陈立，**立康生命科技创始人、CEO（确认中）

**13:30 — 14:00**

**高效免疫自复制DNA疫苗广谱抗肿瘤免疫药物的创新研发**

**于继云，**北京震旦鼎泰生物科技有限公司创始人，董事长兼CEO， 首席科学家

**14:00 — 14:30**

**基于lncRNA的肝外靶向递送技术 NEW!**

**宋旭，**成都凌泰氪生物技术有限公司，创始人

**14:30 — 15:00**

**全球首创编码近20种肝癌抗原mRNA疫苗研发（拟）**

**张恒辉，**臻知医学创始人、董事长兼首席执行官

**15:00 — 16:30**

**TLR7配体在抗肿瘤疫苗及免疫细胞中的应用**

**高东，**深圳深科生物再生医学有限公司，联合创始人、首席科学官  
  
  
**专场K：CGT 商业化与BD投融资专场**  
**16:20 — 17:00**

**圆桌讨论：CGT商业化与商业保险支付现状与趋势**

**主持人：刘博锋，**陆道培医院国际中心，主任

**齐渊元，**复星凯特生物科技有限公司，首席商务官

**谢祖全，**信念医药，商务管理副总裁

**蒋璐，**暖哇科技，带病体保险部总经理

**张卓敏，**北京圆心惠保科技有限公司，医药创新总监

合源生物

**17:00 — 17:40**

**圆桌讨论：CGT投融资与BD合作环境与趋势**

**主持人：余永平，**鋆昊资本医疗基金合伙人，清华校友总会生命科学与医疗健康专委会秘书长

**邓灵泉，**幂方健康基金合伙人

**薛园，**北京生命园创投基金合伙人

**赵敏熙，**中国国投高新产业投资有限公司，医药医械副总裁

**周勤勇，**倚峰资本，董事总经理

**孟凡勇，**富汇创投，执行董事

**Kyle Chen,** Director Business Development, Roche China, Pharma Partnering

**17:40 — 18:00**

**中国CGT行业研发趋势分析**

**王韵依，**医药魔方 新药数据部，高级数据分析师

**泰尔茂比司特卫星会**

文本

描述已自动生成

**二、宠粉福利 | 限时免费**

**现在就决定报名！**

* 转发本推文至朋友圈集赞**20个**，即享**免费参会门票！**
* 转发本推文至朋友圈集赞**60个**，即可享受**免费VIP福利！**（会刊+两日商务午宴）

更有多人团购福利，详情联系组委会（13122785593）进行注册报名。

QR 代码

描述已自动生成

**扫描上方二维码，即可注册免费门票！**

**二、联系组委会**

**咨询参会/演讲/赞助/媒体合作**

**电话:+86 13122785593**

**邮箱：igc@bmapglobal.com**

**官网:https://www.bmapglobal.com/igc2024**