

正序生物动态 | 近期会议预告

正序生物 2023/4/2

01 第三届亚洲细胞与基因治疗创新峰会

时间：2023年4月3日 16:30-17:00

主题演讲：应用创新型精准碱基编辑系统开发同类最好 (Best in Class) 基因编辑药物

时间：2023年4月3日 17:00-17:30

圆桌论坛：基因治疗产业化之路如何突破

地点：上海建工浦江皇冠假日酒店 2 楼浦江厅



由 Taas Labs 谈思生物主办的 CGT Asia 2023 第三届亚洲细胞与基因治疗创新峰会将于 2023 年 4 月 3 日-4 日在上海召开。峰会设有 2 个论坛&专业技术展，届时将有 50+ 位国内外行业大咖分享经验见解与应用案例，60+ 个精品展位展示最新技术与解决方案，200+ 家全球细胞治疗与基因治疗相关企业共同参与，1500+ 国内外参会人员莅临现场，共话产业前景与合作机会，致力于促进细胞基因治疗科研技术创新与产业融合发展。正序生物基因编辑平台负责人王丽洁博士将出席会议发表主题演讲并参加圆桌论坛，分享如何应用创新型精准碱基编辑系统开发同类最好 (Best in Class) 基因编辑药物。



CGT Asia

细胞

基因

创新

王丽洁

正序生物

基因编辑平台负责人

应用创新型精准碱基编辑系统开发同类最好 (Best in Class) 基因编辑药物

CGT Asia 2023
第三届亚洲细胞与基因治疗创新峰会
4月3日-4日 中国·上海

扫码报名 限额免费参会(科研单位及药企优先)



02 2023CPIE 医药创新生态大会

时间：2023年4月25日 15:40-16:20

圆桌论坛：基因治疗临床开发与转化研究

地点：上海张江科学会堂



由上海张江（集团）有限公司与中康科技联合主办的2023CPIE第五届医药创新生态大会将于2023年4月23日-4月26日在上海举办。CPIE作为深耕医药产业的行业会议，以“赋能医药创新，加速行业发展”为宗旨，以“研发驱动·生态共建、新药普及·商业转化”为核心标签，汇聚2000+国内外科研究所、创新药企、生物科技公司、投资机构、医药产业园区、CXO等医药创新上下游企业、数字化营销服务方、政府与监管机构等医药创新生态群体，助力生物医药行业的创新与发展。正序生物首席执行官牟晓盾博士将出席会议参加圆桌论坛，探讨基因治疗的临床开发与转化研究。

03 2023 广州国际生物医药产业大会

时间：2023 年 5 月 27 日 9:45-10:05

主题演讲：应用创新型精准碱基编辑系统开发同类最好 (Best in Class) 基因编辑药物

时间：2023 年 5 月 27 日 11:25-12:00

圆桌论坛：体内基因治疗的挑战、基因编辑在体内基因治疗的应用及体内基因治疗的
安全及监管

地点：广州黄埔国际会议中心

由广州市黄埔区人民政府、广州开发区管委会主办的 2023 广州国际生物医药产业大会将于 2023 年 5 月 25 日-27 日在广州黄埔国际会议中心盛大举办。本次大会以“打造硬核产业链，共创医药新格局”为主题，设一场产业领袖峰会、一场主旨论坛以及十场专业主题论坛，围绕国家最新医药产业政策、生物医药前沿技术、新药研发的国际化与商业化、药物智能制造等议题，汇聚海内外院士科学家、医药上市企业董事长与投资机构创始人，就医药产业创新与投资、构建协同创新生态、把握广州发展机遇等主题开展前瞻性、权威性、预见性的交流对话，致力打造成为大湾区生物医药产业创新领域顶尖行业盛会。正序生物转化科学负责人李培学博士将出席会议发表主题演讲并参加圆桌论坛，分享创新型精准碱基编辑系统在细胞和基因治疗领域中的临床应用。

关于正序生物

正序生物 (CorrectSequence Therapeutics) 是一家专注于新型碱基编辑技术的生物医药科技公司, 致力于利用世界先进的碱基编辑体系, 为罹患严重疾病的人们开发突破性精准疗法, 造福人类健康。

公司基于以变形式碱基编辑器 tBE 为代表的自主 IP 碱基编辑系统搭建了融合多治疗领域的新药发现平台, 可长期开发和筛选针对多种遗传性疾病或罕见病的有效治疗靶点。所创建的多种精准疗法, 在动物体内实现了疾病治疗靶点上的高效的编辑效率和未检出脱靶的安全性。目前, 已经针对遗传疾病、肿瘤、代谢疾病、感染性疾病等布局了近 10 条管线, 并正在全力推进临床 IND 管线。

正序生物孵化自上海科技大学, 拥有世界一流的创新技术平台和管线研发能力。在上海高等研究院和张江细胞产业园拥有先进的研发和生产中心, 在北京华贸中心设立有临床注册和运营中心。目前, 公司汇聚了数十位来自全球基因治疗技术开发、药物研发、工艺开发与生产、临床开发和质量与合规等领域的优秀生物医药专家, 管理团队和科研团队拥有平均十年以上工业界经验, 博士学位比例超过 40%, 核心技术人员毕业于国内外顶尖名校。

- 完 -

欲了解更多信息, 请登录**正序生物官网**:

www.correctsequence.com

联系我们:

投资合作: IR@correctsequence.com

商务合作: BD@correctsequence.com

媒体垂询: PR@correctsequence.com



Website



WeChat