



第二届单细胞测序技术高端研讨会

The 2nd Single Cell Sequencing Technology High-level Symposium

招商函

2019年6月29日,由清华大学医学院、生物芯片北京国家工程研究中心、北京博奥晶典生物技术有限公司主办的“第二届单细胞测序技术高端研讨会”将在北京隆重召开。

单细胞生物学是最近几年的热门研究方向,主要从单个细胞的水平研究功能机制。单细胞测序作为最前沿的研究技术,可以对单个细胞的基因组或转录组进行高通量测序,实现单个细胞内遗传变异、基因表达、表达调控等信息的收集。自2009年第一个单细胞转录组测序技术开发完成以来,该技术对单细胞数量的检测通量也在逐步提高,现已进入高通量单细胞测序阶段。本届盛会将围绕生殖及早期胚胎发育、肿瘤诊断与个性化治疗、大脑发育及神经干细胞调控、动植物胚胎发育以及单细胞测序数据应用等主题展开重点交流研讨。

本届盛会是第二届单细胞测序技术高端研讨会,届时将有知名院士及各个领域的多位国内外专家齐聚北京,我们诚挚邀请您加入,共同探讨单细胞测序技术的最新研究进展,分享科研成果及应用经验,及时把握单细胞研究领域最前沿的重大成果,抓住单细胞测序发展的重大机遇。

现特向广大业内公司发出招商函,以期共同合作,推广各自优势产品与服务,实现共赢!

一、招商政策

分级赞助回报方案					
序号	回馈项目	¥150,000 钻石赞助商	¥100,000 金牌赞助商	¥50,000 银牌赞助商	¥30,000 铜牌赞助商
1	列为会议协办单位	1			
2	免费获得约30min专项报告时长,公司介绍不得超过2页PPT,时间少于1min	1	1		
3	大会资料包放置赞助单位宣传材料,总页数少于20页	1	1	1	
4	展位1个	1	1	1	1
5	赠送免费注册名额	4	4	3	2
6	大会网站加赞助单位Logo链接	√	√	√	√
7	会议背景板加赞助单位Logo	√	√	√	√
8	会议资料加赞助单位Logo	√	√	√	√

1、钻石赞助商 RMB 15 万/个 (1-2 个名额)

(1) 列为会议协办单位

(2) 免费获得约30min专项报告时长,公司介绍不得超过2页PPT,时间少于1min

(3) 大会资料包放置赞助单位宣传材料,总页数少于20页

(4) 展位1个

(5) 赠送免费注册名额4名



- (6) 大会网站加赞助单位 Logo 链接
- (7) 会议背景板加赞助单位 Logo
- (8) 会议资料加赞助单位 Logo

2、金牌赞助商 RMB 10 万/个 (1-2 个名额)

- (1) 免费获得约 30min 专项报告时长, 公司介绍不得超过 2 页 PPT, 时间少于 1min
- (2) 大会资料包放置赞助单位宣传材料, 总页数少于 20 页
- (3) 展位 1 个
- (4) 赠送免费注册名额 4 名
- (5) 大会网站加赞助单位 Logo 链接
- (6) 会议背景板加赞助单位 Logo
- (7) 会议资料加赞助单位 Logo

3、银牌赞助商 RMB 5 万/个 (1-3 个名额)

- (1) 大会资料包放置赞助单位宣传材料, 总页数少于 20 页
- (2) 展位 1 个
- (3) 赠送免费注册名额 3 名
- (4) 大会网站加赞助单位 Logo 链接
- (5) 会议背景板加赞助单位 Logo
- (6) 会议资料加赞助单位 Logo

4、铜牌赞助商 RMB 3 万/个 (1-5 个名额)

- (1) 展位 1 个
- (2) 赠送免费注册名额 2 名
- (3) 大会网站加赞助单位 Logo 链接
- (4) 会议背景板加赞助单位 Logo
- (5) 会议资料加赞助单位 Logo

5、资料入袋 RMB 2 万/份

赞助单位的宣传材料 1 份 (少于 20 页) 随大会资料发放

6、易拉宝宣传 RMB 5000 元/个

会场指定地点放置关于赞助单位介绍的宣传易拉宝(赞助单位自行提供印刷品)

二、缴费方式

线下银行汇款信息：

收款单位：北京博奥晶典生物技术有限公司

开户银行：中国银行股份有限公司北京上地支行

银行账号：318159503232

(请务必注明 “SCSTHS2019 + 姓名” 汇款后请将汇款凭证发邮件至 zhiyuanjing@capitalbiotech.com, 确保汇款到账)

三、企业招商负责人

迟婧，邮箱 jingchi@capitalbiotech.com，电话：15652940468 / 010-87224027

第二届单细胞测序技术高端研讨会
The 2nd Single Cell Sequencing Technology High-level Symposium

2019年6月29日 中国 北京

景志远，邮箱：zhiyuanjing@capitalbiotech.com，电话：18600397163 / 010-87224187

李茜茜，邮箱：qianqianli@capitalbiotech.com，电话：18518431388 / 010-87224184



北京博奥晶典生物技术有限公司

2019年5月20日



第二届单细胞测序技术高端研讨会
The 2nd Single Cell Sequencing Technology High-level Symposium

2019年6月29日 中国·北京

往届回顾

2018年6月29日，第一届单细胞测序技术研讨会在北京成功举办，近300位参会嘉宾出席本次会议。大会由八位单细胞领域权威专家作为大会报告嘉宾，围绕单细胞测序技术在干细胞领域、肿瘤领域、发育、心血管疾病、生殖领域等应用方向进行专题报告。此外，博奥晶典生物信息工程师为参会学者分享了数据分析常用软件和晶典在众多实战项目中的经验。为国内广大单细胞研究的科研学者提供了相互交流的高质量平台，为单细胞前沿技术在生物科技领域的探索实践做了高效推动。

2018年6月 北京 第一届

