

# 中国计量测试学会

---

量学分〔2024〕42号

## 中国计量测试学会关于召开“2024年第四届 CIBM 生物计量发展大会暨第三届生物标准 技术交流会”的通知（第三轮）

各有关单位及个人：

生物计量学让生命物质测量从“是什么”走向“有多少”的精准新高度，让生命科学数据结果更具可比性、有效性和溯源性。生物计量是生物测量及其应用的科学，它不仅推动了生物学研究的深度与广度，更为食品安全、公共健康、环境监测、生物产业等关键领域提供了强有力标准和决策支持，有力保障新质生产力高质量发展。为了持续推动该领域的学术交流与发展，对亟待解决的行业技术问题进行讨论和研究，2024年第四届 CIBM 生物计量发展大会定于11月1日—3日在北京召开。

本届大会将继续延承 CIBM“质量、安全、健康”的宗旨，促进应用领域生物产品贸易公平、提升健康和安全领域的数据可信和互信。诚邀全国生物计量、标准化、认证认可、质量管理和生物学研究等领域的各位专家、研究人员、学生以及行业实践者参

会，共同探讨生物计量学的最新研究、发展趋势、技术标准以及在实际应用中的作用、机遇与挑战。现将有关事项通知如下：

## 一、会议信息

(一) 会议时间：2024年11月1日—3日

10月31日14:00—11月1日12:00 报到

11月1日—2日开会，11月3日离会

(二) 大会主题：质量、安全、健康——“生物计量精准溯源，筑牢质量根基保健康安全”

(三) 会议地点：北京辰茂南粤苑酒店（北京市丰台区南三环西路86号）

## 二、组织机构

主办单位：中国计量测试学会生物计量专业委员会

中国标准化协会生物资源与设施专业委员会

协办单位：中国计量科学研究院

中国食品发酵工业研究院

中国遗传学会标准化技术委员会

中国生物物理学会纳米酶专委会

中国遗传学会植物表型组分会

中国生物工程学会合成生物学分会

中国细胞生物学学会标准工作委员会

中国抗癌协会肿瘤样本整合研究分会

中国工业微生物菌种保藏管理中心

## 全国生物表型标准化工作组

### 三、大会主要内容

#### (一) 大会报告主题

“从定义到测量可比的挑战与新质生产力”。

#### (二) 分会场

- 1.生物农业与食品安全;
- 2.生物医药与体外诊断;
- 3.生物资源与生态安全;
- 4.生物试剂与生物仪器创新应用。

分会场将设置多个专题报告。

#### (三) 特色活动

大会将同期推出标准技术专题会议、发布活动、产品展示等。

### 四、参会注册

(一) 本次 CIBM 大会收取会议费(含资料费), 参会人员交通、住宿费用自理。

(二) 本次会议酒店为北京辰茂南粤苑酒店, 请提前联系北京辰茂南粤苑酒店进行订房。也可自选酒店订房。订房后, 自行至酒店前台办理入住, 办理离店手续时由酒店开具发票。

订房联系人: 北京辰茂南粤苑酒店, 贾文斌 15110032468

#### (三) 注册方式

- 1.官网网站注册: <https://www.cibmer.com/web/user/register>。
- 2.扫描下方二维码注册, 并按本通知收款单位账号按时交纳

会议费。



3.可在大会现场缴纳会议费。

4.会议费发票将于会后由学会统一发至注册所留邮箱中。

联系人：张老师 010-59196612

#### （四）注册费标准

类型		8月31日 (含)前	9月30日 (含)前	10月1日(含) 后及现场注册
个人	会员	1200元/人	1500元/人	1800元/人
代表	非会员	1500元/人	1800元/人	2000元/人
学生代表		500元/人	600元/人	800元/人
企业单位代表		2000元/人	2200元/人	2500元/人

注：学生代表需是全日制在读博士研究生、硕士研究生或本科生，注册时须拍照上传学生证（需清晰显示姓名及在读院校），或将扫描件发至大会秘书处电子邮箱（[cibmer2024@163.com](mailto:cibmer2024@163.com)）。

#### （五）会议费缴费方式

1.通过工行e支付、银行汇款、现场刷卡或现金。收款信息：





工行 e 支付

2. 银行汇款信息如下:

开户名称: 中国计量测试学会

汇款账号: 0200004209089104153

开户银行: 工商银行和平里北街支行

开票名称: 会议费

汇款附言请备注: 2024CIBM 大会+参会者姓名+邮箱

### 五、大会秘书处联系方式

联系人: 王少康 18969128958

傅博强 13522871037 010-64525061

电子邮箱: [cibmer2024@163.com](mailto:cibmer2024@163.com)

微信公众号: 生物计量与标准

