

量传  
服务信息  
公开  
(/taxon最新  
发布  
(/taxon收费  
公示  
(/taxon送检  
流程  
(/taxon进度  
查询  
(/taxon常见  
问题  
(/taxon

收起

# MTC20四届一次会议暨2021年年会成功举办

时间：2021-12-15 - 11:05 周三 a

12月8日，全国生物计量技术委员会（MTC20）四届一次会议暨2021年年会通过线上会议方式召开。国家市场监督管理总局（以下简称“市场监管总局”）计量司相关领导、中国计量科学研究院（以下简称“中国计量院”）副院长戴新华、MTC20委员、顾问、咨询委员、协调工作组成员及有关专家共60余人参会。



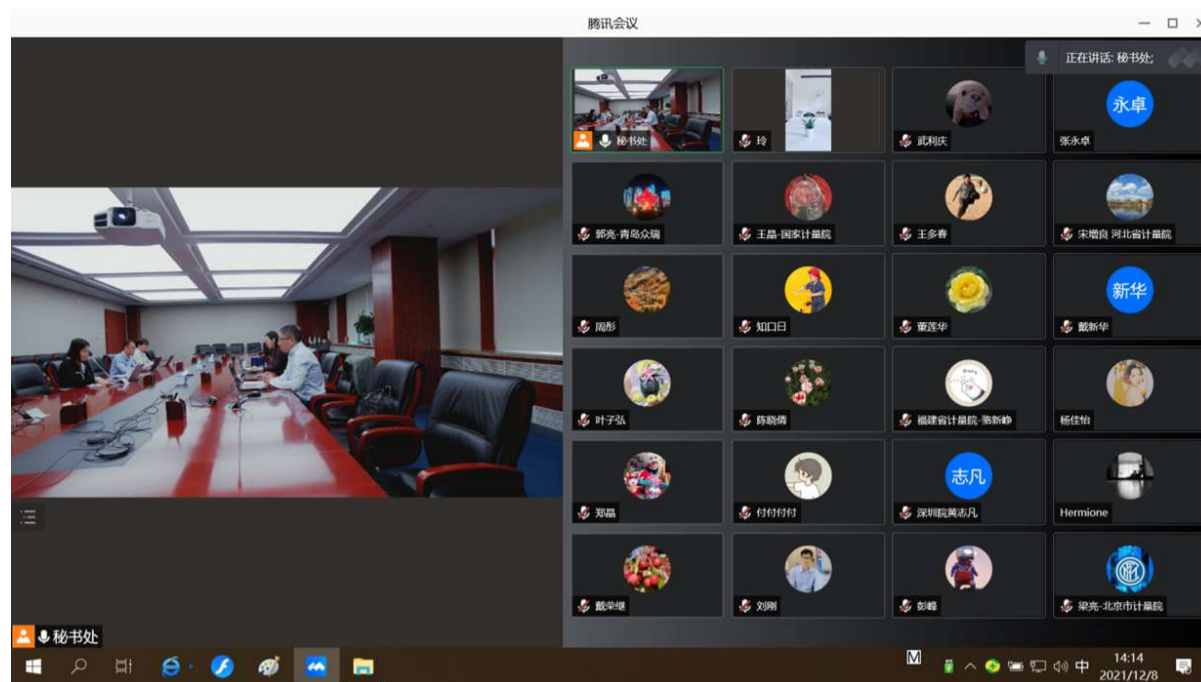
611

分享

会上，市场监管总局计量司领导宣读了换届批文和第四届委员会委员名单，并希望新一届委员会要充分调动和发挥每位委员的专业优势，广泛调动总局系统内外的各方力量，对生物计量事业发展作出新的更大贡献。同时，对本届委员会提出了站位要高、立场要对、注重协调、公开透明、注重文本质量、加强科研和注重人才培养等建议。

MTC20主任委员、中国计量院副院长戴新华对新一届委员的当选表示热烈祝贺，对上一届秘书处和委员们所做的工作高度赞扬，并承诺新一届委员会将巩固优点，打通堵点，破解难点，致力于搭建一个有国际视野、充满活力的交流合作平台，更好地满足科技和产业发展对生物计量提出的新需求。

上一届秘书长、中国计量院研究员王晶做第三届委员会工作报告及本年度工作总结，新一届秘书长、中国计量院研究员董莲华汇报了第四届委员会工作计划，并宣读委员会章程。



会议审查并通过了《全自动酶免分析系统校准规范》《单管式化学发光分析仪校准规范》《便携式荧光免疫分析仪校准规范》和《生物安全采样舱性能参数校准规范》等4项校准规范。

MTC20自2007年成立以来，负责全国生物领域技术法规的制修订以及量值比对等工作，旨在搭建全国生物计量协同发展、合作交流平台。截至目前，已组织制修订并发布国家计量技术规范29项，为相关仪器的计量溯源提供了支撑，有效提升了生物领域测量结果的准确性和可比性，得到领域专家的一致认可。（文/图：欧阳艳艳）

量传服务

信息公开 (/taxonomy/term/278)

最新发布 (/taxonomy/term/278)

收费公示 (/taxonomy/term/278)

送检流程 (/taxonomy/term/278)

## 专题动态

[更多 > \(/taxonomy/term/278\)](#)

进度查询 (/taxonomy/term/278)

常见问题 (/taxonomy/term/278)

收起



世界计量日 测量支撑全球贸易 (/2020520) (/2020520)



昌平院区落成启用十周年 (/taxonomy/term/233) (/taxonomy/term/233)



世界计量日 测量支撑全球贸易 (/2020520) (/2020520)

昌平院 (/taxonomy/term/278) (/taxonomy/term/278)

## 近期热点

2022年度中国计量科学研究院博士后工作站招聘公告 (/node/2432)

2022-06-14 浏览量4830

中国计量科学研究院拟聘用人员公示 (/node/2437)

2022-06-27 浏览量1405

中国计量科学研究院2022年度上半年高层次人才公开招聘拟聘用人员公示 (/node/2434)

2022-06-24 浏览量1281

关于疫情期间业务受理工作的通知 (/node/2385)

2022-05-06 浏览量1061

关于举办“电动汽车充电桩/机及电能表相关检定规程”高级培训班的预通知（2022年第1期） (/node/2429)

2022-06-09 浏览量574

铯原子光晶格钟：35亿年不差一秒 (/node/2393)

2022-05-12 浏览量529

做科研就像跑马拉松 (/node/2425)

2022-06-07 浏览量486

国家重点研发计划重点专项“零链条溯源计量关键技术研究”项目实施方案通过论证 (/node/2388)

2022-05-07 浏览量482

关于恢复送检仪器完检时间的通知 (/node/2433)

2022-06-20 浏览量472

关于疫情期间送检仪器完检时间延长的通知 (/node/2391)

2022-05-11 浏览量431

量传  
服务

信息  
公开  
(/taxon

和平里院区地址：北京市朝阳区北三环东路18号

邮编：100029

昌平院区地址：北京市昌平区昌赤路18号

邮编：102200

备案序号：京ICP备10016728-1号 (https://beian.miit.gov.cn)

版权 © 2013中国计量科学研究院 保留所有权利

京公网安备 11010502037012号 (http://www.beian.gov.cn/portal/registerSystemInfo?recordcode=11010502037012)



微信公众号

最新  
发布  
(/taxon

收费  
公示  
(/taxon

中国计量科学研究院公众号列表 (/node/712)

网站地图 (/node/598) 网站声明 (/node/597) 送检  
流程 (/taxon

国家部委 > (/node/699)

国内机构 > (/node/699)

国外机构 > (/node/699)

进度  
查询  
(/taxon

外交部 (https://www.fmprc.gov.cn/)

国家发展和改革委员会

(http://www.ndrc.gov.cn/)

科学技术部 (http://www.most.gov.cn/)

财政部 (http://www.mof.gov.cn)

商务部 (http://www.mofcom.gov.cn/)

国家市场监督管理总局

(http://www.samr.gov.cn)

中国科学院 (http://www.cas.ac.cn/)

中国工程院 (http://www.cae.cn/)

中国标准化研究院 (https://www.cnis.ac.cn/)

中国检验检疫科学研究院

(http://www.caiq.org.cn/)

中国特种设备检测研究院

(http://www.csei.org.cn/)

中国合格评定国家认可中心

(https://www.cnas.org.cn/)

国际计量局 (BIPM)

(https://www.bipm.org/en/about-us/)

国际法制计量组织 (OIML)

(https://www.oiml.org/)

德国物理技术研究院 (PTB)

(https://www.ptb.de/)

英国物理研究院 (NPL)

(https://www.npl.co.uk/)

美国标准与技术研究院 (NIST)

(https://www.nist.gov/)

国际测量技术联合会 (IMEKO)

(https://www.imeko.org/)

常见  
问题  
(/taxon

收起