

**第三届中国实验室发展大会**

**大会日程表**

**各有关单位：**

“第三届中国实验室发展大会”（简称 CLC 2021）筹备工作已就绪，定于2021年5月10日-11日在国家会议中心（北京）与第十九届中国国际科学仪器及实验室装备展览会（CISILE 2021）同期召开。

特此诚邀请相关单位的院士、领导、专家、学者、企业家、检测机构、实验室、科研院校、大型食品生产企业等相关工作者莅临本届大会。我们将力争把大会办成最前瞻、最具代表性的有关实验室管理与检测技术行业的盛会。

**时间：**2021年5月10日-11日（9日全天报到）

**地点：**北京国家会议中心（北京市朝阳区天辰东路7号）

**主办单位：**中国仪器仪表行业协会、世信国际会展集团

**协办单位：**中国出入境检验检疫协会

 珠海市出入境检验检疫服务行业协会

 上海实验室装备协会

**承办单位：**中国仪器仪表学会分析仪器分会

北京朗普展览有限公司

北京中仪雄鹰国际会展有限公司

**支持单位：**中国农业大学

中国分析测试协会实验室建设分会

中国科技成果管理研究会

中国仪器仪表行业协会分析仪器分会

上海市研发公共服务平台管理中心

上海分析仪器产业技术创新战略联盟

上海化学试剂产业技术创新战略联盟

长三角科学仪器产业技术创新战略联盟

广州市检验检测与认证行业协会

山西大同大学

北京体育大学

**大会官网：**[www.clcchina.cn](http://www.clcchina.cn)现将本次论坛日程安排和具体内容通知如下：

**大会开幕式及大会报告**

时间：5月10日（星期一）9:00-17:00

地点：国家会议中心

主持人： 曹以刚

|  |  |
| --- | --- |
| **时 间** | **内 容** |
| **08:30--09:00** | **注册报到** |
| **09:00--09:30** | **开幕式**1、主持人介绍出席论坛的院士和领导 2、致辞 |
| **09:30-10:00** | **我国环境监测仪器现状**演讲嘉宾：中国工程院 **魏复盛**院士 |
| **10:00-10:30** | **国际单位制** 演讲嘉宾：中国计量科学研究院 **方向**院长（拟） |
| **10:30-11:00** | **提效增能4.0--智能助攻，突破瓶颈-赛默飞检验检测实验室创新解决方案**演讲嘉宾：赛默飞世尔科技(中国)有限公司 **胡忠阳**市场经理 |
| **11:00-11:30** | **实验室通风4.0—风幕式系统**演讲嘉宾：山东龙腾电力科技有限公司 **岳彬**技术总监 |
| **11:30-12:00** | **新冠疫情常态化防控中BSL-1/2实验室的建设与管理**演讲嘉宾：北京市疾病预防控制中心 **陈丽娟**主任 |
| **12:00-13:00** | **中午休息和午餐** |
| **13:00-13:30** | **实验室认可**演讲嘉宾：原中国合格评定国家认可委员会 **宋桂兰**副会长 |
| **13:30-14:00** | **国内外标准发展趋势**演讲嘉宾：中国标准化研究院 **邱月明**副院长 |
| **14:00-14:30** | **我国试剂行业发展现状**演讲嘉宾：全国化学试剂信息总站 **何晖**主任 |
| **14:30-15:00** | **我国检验检测实验室现状及其发展趋势**演讲嘉宾：中国分析测试协会实验室建设分会 **张经华**研究员 |
| **15:00-15:30** | **茶歇休息和参观展览会** |
| **15:30-16:00** | **我国实验室建设及国产科研仪器研发**演讲嘉宾：中国科学院微电子研究所 **夏洋**研究员 |
| **16:00-16:30** | **数据资源——谈谈标准谱图构建**演讲嘉宾：清华大学 **邢志**教授 |
| **16:30-17:00** | **荧光相关光谱单分子荧光技术的仪器研发和应用**演讲嘉宾：中国科学院生物物理研究所 **黄韶辉**研究员 |

**专题一：****实验室认可认证及相关标准专题**

时间：5月11日（星期二）9:30-12:00

地点：国家会议中心

主持人：曹实研究员

|  |  |
| --- | --- |
| **时 间** | **内 容** |
| **9:30-10:00** | **CNAS最新相关文件解读**演讲嘉宾：中国合格评定国家认可中心 **曹实**研究员 |
| **10:00-10:30** | **合格评定领域实验室相关国际国家标准新变化**演讲嘉宾：中国认证认可协会技术标准部 **李喜俊**主任 |
| **10:30-11:00** | **茶歇休息和参观展览会** |
| **11:00-11:30** | **质量控制与质控图绘制**演讲嘉宾：北京中实国金国际实验室能力验证研究有限公司 **唐凌天**总经理 |
| **11:30-12:00** | **浅谈实验室管理中对设备的关注点**演讲嘉宾：北京市疾病预防控制中心 **刘丽萍**研究员 |

**专题二：****标准物质研制专题**

时间：5月11日（星期二）9:30-12:00

地点：国家会议中心

主持人：沈正生研究员

|  |  |
| --- | --- |
| **时 间** | **内 容** |
| **9:30-9:50** | **标准物质作用、现状与发展趋势**演讲嘉宾：中国计量院标物中心主任 **马联弟**研究员 |
| **9:50-10:10** | **标准物质的溯源性**演讲嘉宾：中国计量院标物中心副主任 **卢晓华**研究员 |
| **10:10-10:30** | **核酸分析标准物质和计量校准**演讲嘉宾：上海市计量测试技术研究院 **刘刚**博士 |
| **10:30-11:00** | **合影、休息、参观展览会** |
| **11:00-11:20** | **我国食品检测标准物质需求与挑战**演讲嘉宾：中国计量院化学所副所长 **张庆合**研究员 |
| **11:20-11:40** | **气体标准物质的研制与计量溯源性的建立** 演讲嘉宾：中国计量院环境中心副主任 **王德发**副研究员 |
| **11:40-12:00** | **高纯有机标准物质研制和分析实验室量值溯源**演讲嘉宾：中国上海测试中心 **李杰**博士 |

**专题三：第三方检测实验室**

时间：5月11日（星期二）9:30-12:00

地点：国家会议中心

主持人：田世民研究员

|  |  |
| --- | --- |
| **时 间** | **内 容** |
| **9:30-10:00** | **保健食品行业发展和检验与评价技术规范实施现状**演讲嘉宾：中国检验检疫科学研究院 **田世民**研究员 |
| **10:00-10:30** | **酒类特色检验实验室的实践和思考**演讲嘉宾：中国食品发酵工业研究院 **程劲松**教授 |
| **10:30-11:00** | **茶歇休息和参观展览会** |
| **11:00-11:30** | **实验室设计和建设要求**演讲嘉宾：深圳市华测实验室技术服务有限公司 **佘协桂**总经理 |
| **11:30-12:00** | **QuEChERS方法在茶叶检测中的应用**演讲嘉宾：北京食品科学研究院 **刘松南**主任 |

**专题四：生物安全实验室建设与管理**

时间：5月11日（星期二）9:30-12:00

地点：国家会议中心

主持人：王培龙研究员

|  |  |
| --- | --- |
| **时 间** | **内 容** |
| **9:30-10:00** | **题目未定**演讲嘉宾：中国疾病预防控制中心 **赵赤鸿**处长 |
| **10:00-10:30** | **生物安全检测监测技术创新与应用**演讲嘉宾：中科院过程工程研究所生化工程国家重点实验室 **周蕾**研究员  |
| **10:30-11:00** | 茶歇休息和参观展览会 |
| **11:00-11:30** | **环境污染物超痕量分析实验室建设与管理的几点思考**演讲嘉宾：中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所 **王培龙**研究员 |
| **11:30-12:00** | **新时代生物安全实验室建设与管理的新思考**演讲嘉宾：军事医学研究院微生物流行病研究所 **李劲松**研究员 |

**专题五：高纯材料分析**

时间：5月11日（星期二）13:00-15:30

地点：国家会议中心

主持人：邢志教授

|  |  |
| --- | --- |
| **时 间** | **内 容** |
| **13:00-13:30** | **碳基增强效应与内标选择-电感耦合等离子体质谱法测定高温合金中的痕量碲**演讲嘉宾：中国科院金属研究所分析测试中心 **李辉**高级工程 |
| **13:30-14:00** | **辉光放电质谱在高纯材料纯度分析中的应用**演讲嘉宾：中国计量科学研究院 **张见营**副研究员 |
| **14:00-14:30** | **茶歇休息和参观展览会** |
| **14:30-15:00** | **高纯材料中低含量硫杂质的检测——辉光放电质谱法**演讲嘉宾：北京清质分析有效公司 **李铭**技术总监 |
| **15:00-15:30** | **高温合金痕量元素检测技术进展及其应用**演讲嘉宾：中国航发北京航空材料研究院 **高颂** |

**专题六：实验室建设与管理**

时间：5月11日（星期二）13:00-15:30

地点：国家会议中心

主持人：翟家骥

|  |  |
| --- | --- |
| **时 间** | **内 容** |
| **13:00-13:30** | **危化品管理与控制**演讲嘉宾：北京北排水环境发展有限公司 **翟家骥**高级工程师 |
| **13:30-14:00** | **农产品质量安全实验室的构建**演讲嘉宾：中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所 **金芬**研究员 |
| **14:00-14:30** | **茶歇休息和参观展览会** |
| **14:30-15:00** | **大型环境公益性技术服务项目的质量控制与技术储备**演讲嘉宾：北京市理化分析测试中心 **杨明**主任 |
| **15:00-15:30** | **实验室的事故与安全管理**演讲嘉宾：北京市化工研究院 **尹洧**研究员 |

**专题七：实验室试剂专题**

时间：5月11日（星期二）13:00-15:30

地点：国家会议中心

主持人：雷雯、王文杰

|  |  |
| --- | --- |
| **时 间** | **内 容** |
| **13:00-13:20** | **稳定同位素标记试剂的研究开发及应用进展**演讲嘉宾：上海化工研究院 **雷雯**高级工程师 |
| **13:20-13:40** | **微纳米靶向制剂试剂库的建设**演讲嘉宾：华东师范大学 **罗宇**副教授 |
| **13:40-14:00** | **抗真菌类药物稳定同位素标记物的合成及其在临床质谱中的应用**演讲嘉宾：上海安谱实验科技股份有限公司 **陈武炼**博士 |
| **14:00-14:30** | **茶歇休息和参观展览会** |
| **14:30-15:00** | **新形式下的细菌内毒素检测方案—重组C因子试剂**演讲嘉宾：上海泰坦科技股份有限公司 **周晓伟**副总裁 |
| **15:00-15:30** | **国家标准《化学试剂分类》宣贯**演讲嘉宾：国药集团化学试剂有限公司 **方诚**工程师 |

**专题八：实验室仪器数据、运行及管理**

时间：5月11日（星期二）13:00-15:30

地点：国家会议中心

主持人：张志丽

|  |  |
| --- | --- |
| **时 间** | **内 容** |
| **13:00-13:30** | **面向数字社会的机器可读可信实验室数据报告**演讲嘉宾：中国计量科学研究院数据中心 **熊行创**研究员 |
| **13:45-14:00** | **探讨分步实施LIMS系统的步骤（讨论一种降低LIMS系统实施风险可行性方法）**演讲嘉宾：友腾互联（北京）科技有限公司 |
| **14:00-14:30** | **茶歇休息和参观展览会** |
| **14:30-15:00** | **实验室能力验证报告及数据的深层解读**演讲嘉宾：艾吉析科技（上海）有限公司 **覃简萍**能力验证专员  |
| **15:00-15:30** | **基于SaaS云服务实验室管理系统LabOS进展**演讲嘉宾：北京绿绵科技有限公司 **章洪福** |

**注：大会日程可能根据实际情况略有调整，以现场报告内容为准，敬请谅解。**

**生物实验室设计建设与安全管理论坛**

时间：5月11日（星期二）9:30-12:30

地点：国家会议中心

主持人：暂无

|  |  |
| --- | --- |
| **时 间** | **内 容** |
| **09:30-09:35** | **主持人开场** |
| **09:35-10:15** | **主题1：《生物实验室建设要点》**演讲嘉宾：中船第九设计研究院工程有限公司 **陈文云**研究员 |
| **11:00-11:30** | **主题2：《检验检测机构资质认定》**演讲嘉宾：青岛嘉美实验室工程科技有限公司 **邢洪强**副总经理 |
| **10:35-11:15** | **主题3：《生物实验室安全基本保证要求》**演讲嘉宾：通标标准技术服务公司(上海)轻工事业部 **卢耕**中国区化学技术总监 |
| **11:15-11:25** | **茶歇休息和参观展览会** |
| **11:25-11:45** | **主题4：《实验室安全管理-排风柜安全案例》**演讲嘉宾：北京成威博瑞实验室设备有限公司 **刘昆**技术总监 |
| **11:45-12:25** | **主题5：《生物实验室暖通设计与建设要点》**演讲嘉宾：安徽省医药设计院实验室研究所 **管二勇**所长 |
| **12:25-12:30** | **合影留念** |

**报名参会方式：**

**PC端-回执表下载链接<http://www.clcchina.cn/file_list_2_1.html>**

**关注公众号“CLC实验室发展大会”点击参会登记**

联系方式

地址：北京市海淀区强佑清河新城A座919

电话：010-62928975

传真：010-62957691

邮箱：clcchina@126.com

网址：www.clcchina.cn

扫码报名参会