



优质观众齐聚

· 监测中心 ·

常州市环境监测中心，国防颗粒度一级计量站，国家海洋局东海环境检测中心，国家环保总局中国环境科学研究院，国家环境分析测试中心，杭州市环境监测中心，河北省环境监测中心，宁波市象山港海洋环境监测站，浦东环境监测站，山东省环境监测中心，山东威海环境监测站，上海市环境监测中心，上海市辐射环境监督站，上海市供水调度监测中心，苏州市环境监测站，台州市环保局，中煤科工集团上海研究院监测中心，浙江省环境监测中心，中国地质调查局水环中心张家港环境监测站……

· 科研院所 ·

宝钢环境监测站，北京航空航天大学化学与环境学院，复旦大学环境科学与工程系，国家环保总局中国环境科学研究院，海洋三所，宁波海洋研究院，上海市地质调查研究院，上海市环境科学研究院大气环境研究所，上海市环境科学研究院，上海海洋大学海洋科学院，上海交通大学环境学院，同济大学环境学院，中国科学院城市环境研究所，中国检验检疫科学研究院，中国农科院，中科院海洋所，浙江省环境保护科学设计研究院……

· 相关企业 ·

艾欧史密斯（上海）水处理产品有限公司，GE研发中心环境事业部，南京格林维尔环保科技有限公司，南通开发区污水处理厂，山东百信空气净化工程有限公司，山东康辉水处理设备有限公司，上海碧欧环境科技有限公司，上海净域土壤修复工程有限公司，上海市环境检测技术装备有限公司，上海海洋水族馆有限公司，上海天文台，深圳市中洁净化工程有限公司，苏州市自来水有限公司，无锡中天固废处置有限公司，中国节能环保集团公司，浙江环信环境自动检测有限公司，浙江苏净净化设备有限公司……

analytica全球网络



analytica China

2018年10月31日-11月2日，中国，上海

INDIALABEXPO

analytica Anacon India

2018年4月25-26日，印度，孟买

analytica

2020年3月31日-4月3日，德国，慕尼黑

INDIALABEXPO

analytica Anacon India

2018年9月06-08日，印度，海得拉巴

analytica Vietnam

2019年，越南，河内

· 展会信息概览 ·

参观时间

2018年10月31-11月1日 9:00-17:00

2018年11月2日 9:00-16:00

联系我们

慕尼黑展览（上海）有限公司

+86-021-20205500

ac@mm-sh.com

展览地点

上海新国际博览中心

E1、E2、E3、E4馆

官方网站

 www.analyticachina.com.cn



洞悉科技之心，探究微析世界

食品安全 | 环境监测 | 生物医药 | 化学与化工 | 教育科研

观众指南 » 环境行业

2018年10月31-11月2日 · 上海新国际博览中心

www.analyticachina.com.cn



analytica China
慕尼黑上海分析生化展

微信“扫一扫”

环境监测与实验分析 ——为复杂的污染测定提供解决方案

最严环保法、天津危化品爆炸案、阅兵蓝、北京首发红色预警，持续一年的环保热词反映了公众强烈的环境诉求。为了我国的持续发展，国家也将环境治理作为一项重要工作来抓。作为衡量环境质量重要工具的科学仪器，在环境治理当中的作用不言而喻，随着环境产业的发展，无论是技术水平、仪器种类还是市场规模，环境领域科学仪器都得到了快速的发展。

analytica China 2018除原有生命科学、生物技术与诊断；分析与质量控制；实验室装备与技术；食品安全装备与技术四大展区外，还特别增设新的环境监测主题展区，将整合环境监测领域涉及的分析检测、监控系统等相关技术和产品，并同时从产品展示和同期研讨会两个方面展示环境领域新产品、新技术、新应用和行业动态，全面助力中国环境监测行业的发展。预计总展出面积超过46,000平米，由原来的3个馆扩大至4个馆，规模空前。

相关应用

大气及废气监测分析仪器

- 采样设备
- 气态污染物
- 颗粒物
- 工业气体分析

辐射/噪声/土壤监测分析仪器

- 辐射与放射性监测仪器
- 噪声与振动监测仪器
- 土壤监测分析仪器

通用仪器设备

- 光谱
- 色谱
- 质谱
- X射线
- 光学仪器
- 实验室常用设备

水及废水监测分析仪器

- 采样/理化指标
- 有机污染物、无机污染物
- 营养盐
- 生物监测
- 集成系统/多参数

其他环境监测仪器

主要展商



同期研讨会

» 第九届上海国际分析化学研讨会

会议时间：2018年10月31-11月2日 收费会议
会议地点：上海新国际博览中心
主要议题：分析化学——让生命更健康
主办单位：中国化学会、慕尼黑博览集团
专题设置：

- 环境和食品领域的分析化学
- 新技术与新方法
- 分离技术和质谱分析的新发展
- 样品制备
- 生物标志分析
- 药物分析

» 环境监测主题论坛

会议时间：2018年10月31-11月2日 免费会议
会议地点：上海新国际博览中心
主办单位：慕尼黑博览集团

» 快速检测技术发展论坛

会议时间：2018年10月31-11月2日 免费会议
会议地点：上海新国际博览中心
主办单位：首都科技条件平台检测与认证领域中心
首都科技条件平台新材料领域中心
慕尼黑展览（上海）有限公司

» 样品前处理前沿技术论坛

会议时间：2018年10月31-11月2日 免费会议
会议地点：上海新国际博览中心
主办单位：《实验与分析》杂志

» 实验室建设与安全论坛

会议时间：2018年10月31日-11月1日 免费会议
会议地点：上海新国际博览中心
主办单位：慕尼黑展览（上海）有限公司
会议主题：

- 实验室防火及爆炸物处理
- 危险品的安全储存及处理
- 避免对实验者的健康损害
- 实验室安全与通风解决方案
- 实验室可持续化与智能化
- 其他实验室建设相关主题

» 技术培训班系列

会议时间：2018年10月31-11月2日 免费会议
会议地点：上海新国际博览中心
主办单位：慕尼黑博览集团
课程设置：

- HILIC亲水作用色谱技术
- IM-MS离子迁移质谱技术
- 超高分辨率质谱仪技术
- HPLC高效液相色谱法
- 生物分析方法
- 质量保证
- 质谱法
- 食品分析技术
- 多维色谱法
- 样品制备技术

参观流程

1 观众预登记

2 打印参观胸牌

3 现场参观

如何进行观众预登记

登陆官网：www.analyticachina.com.cn

或 微信：点击菜单“我的展会”→“观众预登记”



加入PP计划，享VIP福利

analytica China首次推出Prime Priority计划（简称“PP计划”），是针对优质观众和终端用户的VIP会员计划。即刻申请PP卡，完成观众预登记，可升级为VIP观众，开启尊享之旅。

- VIP唯一身份认证，尽享VIP观众福利
- 兼具上海市交通卡功能
- 更多个性化定制服务



立即扫码关注官微，点击菜单“PP计划”了解详情，并申请！

观众评语

慕尼黑上海分析生化展办的非常不错，是我参观过的生化分析仪器类的展会里最好的展会。除了一些大型的实验室仪器，展会中还有很多实验室的小配件、自动化方便操作的小仪器，我们很感兴趣。还有就是，展会中有些产品是我们原先没想到的，比如电子化的、信息化的、自动化的替代性，参观展会后启发了我们新的需求。

潘先生，北京农产品质量检测与农田环境监测技术研究中心研究员

我主要负责水和气的检测分析，这次参观的主要目的是看一下实验室方面的材料，实验室功能方面先进的技术，慕尼黑上海分析生化展在这方面出类拔萃，规模很大，展品很齐全。在现场我发现了很多感兴趣的展品，比如通风柜等，我看到很多展商在原始的基础上有功能的改善，气流的改进。像伟贞的防氧化台面，以后我们在实验室改建上可以利用，受益匪浅。

许昭昕，建材中心，上海市环境监测中心