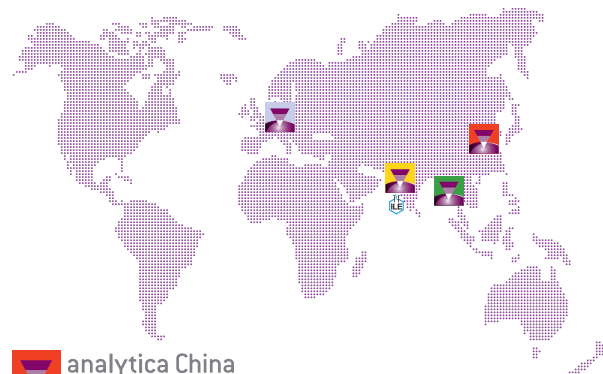




## analytica全球网络



**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

**INDIALABEXPO**

**analytica Anacon India**  
2018年9月06-08日, 印度, 海德拉巴

**analytica**  
2020年3月31日-4月3日, 德国, 慕尼黑

**analytica Vietnam**  
2019年, 越南, 河内

## 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……

## 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](http://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](http://www.analyticachina.com.cn)



微信“扫一扫”



**analytica China**  
慕尼黑上海分析生化展

# 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

#### 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

#### 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

### 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——让生活更健康

**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
- 实验室安全与通风解决方案
- 危险品的安全储存及处理
- 实验室可持续化与智能化
- 避免对实验者的健康损害
- 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](http://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