

2018德国阿赫玛展ACHEMA

产品名称	2018德国阿赫玛展ACHEMA
公司名称	北京鸿尔国际展览有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:ACHEMA 型号:ACHEMA 关键字:德国阿赫玛展
公司地址	北京市朝阳区东十里堡路1号未来时805室
联系电话	010-56705711-8320 18710180684

产品详情

2018德国阿赫玛展achema 欢迎随团参观考察

2018阿赫玛展 | 2018德国阿赫玛展 | 阿赫玛展考察 | 阿赫玛展展位 | achema
2018 | 德国achema | achema2018 | 阿赫玛展achema | 2018阿赫玛化工展

展会时间：2018年6月11日-15日

展会地点：德国法兰克福会展中心

主办单位：德国德西玛展览有限公司

举办周期：三年一届

国内组团单位：北京鸿尔国际展览有限公司 | 孙成明 18710180684

展会及市场贸易资讯简介

第32届德国国际化学工程、环境保护和生物技术展，由德国德国西玛化工与生物技术协会主办，是国际流程工业的盛典。每3年1届，吸引了来自世界5大洲的近4,000家参展商、来自100个国家的18万参与者和来自高级管理层面的3万名经理人员参与此展。他们的行动充分证明了，德国阿赫玛展是流程工业的世界顶尖论坛，是化学工程、环境保护和生物技术的最高峰会。在1个不断发展变化的世界中，阿赫玛的连续性主要体现在它得到了它的许多支持者的认可：73.7%的参展商认为他们的展出是成功或很成功的，并有98%的参展商正在考虑继续参加2018年的展会。参观者的评价同样是积极的，81%的观众认为这个展

会组织得好或非常好。

生物技术和环境保护是阿赫玛展会的主旨展出

生物技术：涉及以下领域的设备和零部件：生物反应器及相关设备；生物产品的加工仪器和生产过程；生物技术生产过程的控制与监测技术；分析技术；消毒和洁净室技术；自动化技术；实验室和工业安全；医药，食品，动植物养殖和培育的生物技术产品和生产过程；环境生物技术工程：生物废水处理，废气净化处理，废物处理，污染土壤治理及可降解的生物聚合物；生物技术分析和诊断，试验组件，试剂，生物传感器；生物资讯，生物芯片；为生物技术各部门提供服务的供应商。

环境保护：涉及以下领域的环境保护设备，配件和服务：空气，废气，气态介质；水，废水，水介质和污泥；废物，土壤保护；循环再利用；能源效率；噪音控制；环境保护产品和过程；仪器和分析技术；信息和数据库。

上届报告：

共有来自57个国际和地区的3,773家独立参展

136,400平方米净展出面积

206家中国大陆展商，共展出3,097平米。展商数和面积比2009年皆双翻倍。中国成为第三大参展国。

来自所有五大洲的167,000名观众

同期举办约900场交流会议

共有200多家中国公司参展2015德国阿赫玛，中国成为紧随德国和意大利之后的第三大参展国，中国公司的数量和展出面积均比2009年翻倍增加。超过26%的观众来自德国以外的国家，其中美洲和非欧洲的观众分别占到了11%和35%。有41%的观众来自化工行业，10%来自医疗和制药行业。这些数字显示了阿赫玛的广泛影响力。观众的数据统计也体现了阿赫玛为中小型公司和大型企业之间的交流所起到的平台作用：其中26%的观众工作于拥有超过5,000名雇员的大型企业；42%的观众则就职于中小型公司。

展品范围

工程：关于化学工程与生物技术所有部门生产过程的发展，规划和执行；催化剂，反应器，微技术；cae-计算机辅助工程；过程模拟软件；水处理，废气处理，废物处理与回收；物流服务，生产和资金；供应链管理；化工园区。

泵、压缩机、阀门和标准件：应用于所有媒质，适用不同操作条件和负荷量的泵和压缩机；阀门，标准件，管道，密封件和垫片；高压清洗设备。

机械加工：用于机械加工的设备和仪器，工具，机械，如混合，捏合，搅拌，筛分，过滤（包括滤布），离心，粉碎，研磨，烧结，均质，输送，称重；驱动装置和清洁技术等。

实验室与分析技术：用于研究和应用于工业实验室的设备，设施，化学品和服务；实验室规划和设备；

物理和化学分析仪器，样品制备：称重和计量技术，光谱，色谱及相关领域，表面分析，环境分析，实验室诊断和自动化。

仪器仪表、控制和自动化：工业测量和控制设备，自动化控制系统，操作和过程监测；化学科学与工程的数据处理系统、程序，过程控制计算机和微处理器；用于连续生产中浓度测量和控制的分析仪器，传感器；电子工程系统，设备和元件。

制药、包装、存储技术：配料，铸造，填充，密封，包装，贴签和检验的机械和仪器以及包装材料；生产、制造和包装药物的机械；运输和储存技术。

热处理：用于热处理的工具，仪器，机械，设备；如蒸馏，整流，萃取，吸收，结晶，干燥，供暖和冷却；电化学，膜处理，生物反应器，生物炼制，合成纤维加工，发电，热力泵，传热和绝热技术；洁净室技术，空调设备，工业煤气。

材料技术和测试：用于化学工程的金属，非金属材料以及合成材料，技术仪器和生产各种材料的设备，表面保护（例如：上釉，镀层，等离子喷涂，涂层，耐火衬层），焊接和连接技术，显微镜；材料的物理、化学性质检测设备，材料分析，金属组织，物理表面测量，衍射分析，无损材料试验，成分检测，操作过程中的质量保证技术。

研究创新：展出全球的大学院校和研究机构的工作，学习课程和研究成果，主要涉及化学工程基本的学术理论：工业化学，加工工程，测量与控制，机械和设备工程，材料科学，环境保护，生物技术。

工业与劳动保护：化学工厂的安全概念；工人生命安全和生产环境保护的设备和检测系统，如呼吸器，供氧装备，防护服，监测系统，防爆，隔音，防静电技术，危险物运输。

资料、信息、教学：专门从事于科学、技术文献的国际出版商：面向于工业化学，加工工程，生物技术，测量与控制，材料科学，环境保护，信息系统和数据库领域；为大学学习教育，职业培训以及任何级别的再教育提供辅助帮助的制造商。

生物技术

环境保护

参展费用预算以及报名程序等请电话咨询：

联系人：孙成明 手机：18710180684 qq：2498933079

电话：010-56705711-8320 传真：010-85564946-824

邮箱：sunchengming163@163.com