

德国法兰克福阿赫玛生物化学技术展览会ACHEMA

展会信息

举办时间：2022-04-04 至 2022-04-08

举办周期：三年一届

国家地区：欧洲—德国—法兰克福

展馆名称：德国法兰克福会展中心

主办单位：德国德西玛—化工与生物技术协会

展馆面积：133436平方 客商流量：169000人 展商数量：3813家

展会介绍

德国法兰克福阿赫玛生物化学技术展览会ACHEMA（德国生物展,法兰克福生物展,国际生物展,欧洲生物展,ACHEMA）中文简称“阿赫玛展”，由德国德西玛化工与生物技能协会主办，每三年一届。自1920年举行首届以来，，至今已经成功举行了31届。阿赫玛展已经走过96年的辉煌前史，毫无争议被业绩认可的国际流程工业的顶尖论坛，是化学工业、环境维护和生物技能范畴规划最大，最具影响力的专业展会。德国法兰克福阿赫玛生物化学技术展览会ACHEMA自1920年开端举行，每届都在不断扩大。

展品范围

工程:化学工程与生物技术成套生产设备的开发类，研究和制造类；催化剂类、反应器类、微技术类；CAE-计算机辅助工程类；流程模拟软件类；水处理类、废气处理类、废物处理与回收类；物流服务类、生产和资金类；供应链管理类；化工园区类

工业与劳动保护:化学工厂的安全定义类；工人生命安全和生产环境保护的设备和检测系统类，如呼吸器类、供氧装备类、防护服类、监测系统类、防爆类、隔音类、防静电技术类、危险物运输类、IT安全类

仪器仪表类、控制和自动化:工业测量和控制设备类、自动化控制系统类，操作和过程监测类；化学科学与工程的数据处理系统和程序类、过程控制计算机和微处理器类；用于浓度测量和生产控制的分析仪器类、传感器类；电子工程系统类，设备和元件类

实验室与分析技术:用于研究和应用于工业实验室的设备类、设施类、化学品和服务类；实验室规划和设备类；物理和化学分析仪器类、样品制备展区：称重和计量技术类、光谱、色谱及相关领域、表面分析、环境分析、实验诊断和自动化；服务和合同分析

资料、信息、教学馆:专门从事于科学和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；为大学教育、职业培训以及任何级别的再教育提供教学辅助的生产商

材料技术和测试:用于化学工程的金属、非金属材料以及复合材料，生产这些材料的技术仪器和设备；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、无损材料测试、成分检测、操作过程中的质量保证技术、光伏材料及应用

机械加工:用于机械加工的设备、仪器、工具和机械，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

制药、包装、存储技术:用于配料、铸造、填充、密封、包装、贴签、检验以及生产包装材料的机械和仪器；生产，制造和包装药物的机械；运输和储存技术

泵、压缩机、阀门和标准件:应用于所有介质，适用不同运行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；高压清洗装置

研究创新:面向于全球的大学院校和研究机构,展示其工作内容、学习课程和研究成果,主要涉及化学工程的基本学术理论:包括工业化学、加工工程、测量与控制、机械和设备工程、材料科学、环境保护和生物技术

热处理:用于热处理的设备、仪器和机械;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、工业气体;新能源的运输与储存、新电池和燃料电池技术的发展

上届回顾

德国法兰克福阿赫玛生物化学技术展览会ACHEMA是由德国德西玛—化工与生物技术协会举办,展览会三年一届,该展会也是企业打开德国市场非常重要的一个平台,德国法兰克福阿赫玛生物化学技术展览会ACHEMA上届吸引来自3813家参展企业,客商数量达到169000人,展会是德国法兰克福会展中心在举办,展会面积达到133436平方。

展会图片

