

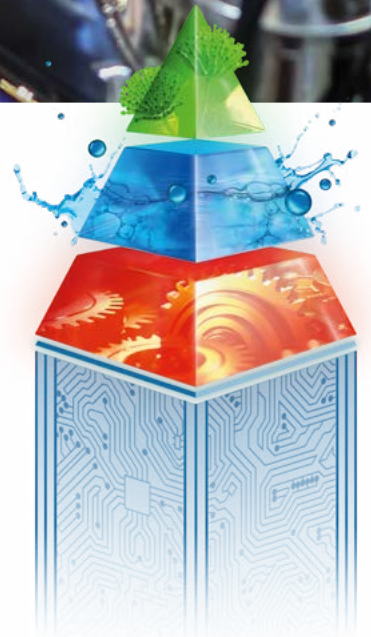
ACHEMA2027

阿赫玛大展--全球生命科学与流程工业的世界论坛与旗舰盛会



释放创新 加速未来

2027年6月14-18日
德国·法兰克福
www.achema.de



生命科学与流程工业相遇之处，未来由此创造

每三年，法兰克福成为生命科学与流程工业的全球枢纽。超过200,000平方米的展览空间，您将体验世界上最全面的技术、服务和应用展示——真实世界导向、国际化和高度互联。ACHEMA将只有在此规模上才可能实现的一切汇聚一堂：实践创新、同行专业交流与全球网络。

应对明日挑战的创新

作为创新的关键驱动力，生命科学与流程工业正面临转折点：地缘政治紧张、供应链脆弱、成本压力与监管变化，同时迎来脱碳、数字化、人工智能与新型价值创造模式带来的新机遇。ACHEMA 2027展示塑造这一转型的技术——从模块化工厂概念、全数字化工艺链、数据驱动生产、AI赋能自动化，到先进材料、生物工艺及工业转型的前沿解决方案。展览与大会将突破性创新与可规模化应用相结合，实现清晰决策、伙伴关系与自信投资。

驱动影响的全球社区

来自140多个国家的与会者使ACHEMA汇聚行业最聪明的头脑与最具影响力的参与者。化学家、工程师、工艺专家、生物技术专家、能源与环境专家与高层决策者、创始人和新兴人才相聚一堂，思想在此交汇，行业未来在此塑造。

行业的心跳——百年传承

自1920年以来，ACHEMA代表进步、交流与全球影响力。90年来扎根法兰克福，它仍是创新的关键平台与催化剂。五天内，一场动态盛会推动思想前行，将愿景转化为现实——正如我们的座右铭：**释放创新 加速未来。**

展馆分布图



展区介绍



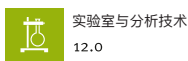
工程与能源
5.1, 6.1



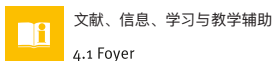
数字中心
11.0



研究与创新
11.0



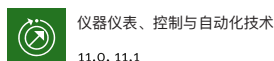
实验室与分析技术
12.0



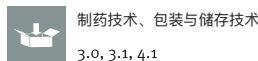
文献、信息、学习与教学辅助
4.1 Foyer



机械加工
5.0, 6.0



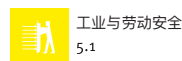
仪器仪表、控制与自动化技术
11.0, 11.1



制药技术、包装与储存技术
3.0, 3.1, 4.1



泵、阀门与材料
8.0, 9.0



工业与劳动安全
5.1



热处理技术
4.0, 6.1

2027年ACHEMA亮点前瞻

本届展会将全面呈现推动生命科学与流程工业发展的创新成果与行业趋势

能源——成功的关键

流程工业面临重新思考能源供应的挑战。工程与能源展览组（展厅5.1、6.1）与能源创新舞台将共同成为氢能、Power-to-X、CCUS、能源管理、效率、储存及工艺电气化等主题的关键枢纽。

数字·可持续·前瞻性

聚焦制药与生命科学产业

制药、生物技术与生命科学产业的强大存在将在未来更清晰地体现在ACHEMA的定位中。因此，ACHEMA将定位为生命科学与流程工业的世界论坛与领先展会。ACHEMA 2027将通过#pharma和#lab创新主题以及数字实验室行动区特别应对这一发展。

AI驱动的解决方案与绿色创新正塑造行业未来。6.0展厅的绿色创新舞台、11.0展厅的数字创新舞台与数字中心为此提供关键平台。

为流程工业提供更多创新空间

泵、阀门与材料展览板块将两个相关细分领域汇聚一堂，展厅8.0和9.0（流程创新舞台所在地）为流体与材料技术的工业解决方案提供中央舞台。研究与创新展览板块连同初创企业区将迁至11.0展厅，更紧密贴近数字主题——这一要求主要来自年轻化的参展商。



寻找未来的创造者！

第五届ACHEMA初创企业奖现已开放申请。DECHEMA、Business Angels FrankfurtRheinMain与High-Tech Gründerfonds正在寻找化学、制药、流程工程与生物技术领域的创新先锋。十强决赛选手将在ACHEMA 2027初创企业奖展台及专场会议上向国际专家观众展示自己，目标是寻找合作伙伴。优胜者（或团队）将获得价值€15,000的ACHEMA初创企业奖。

详情请访问以下网址：

www.achema.de/start-up-award



从科学研究到落地应用

ACHEMA全球大会是研究人员、开发者、专家用户与远见者的聚会场所。他们共同讨论生命科学与流程工业当前及未来挑战的最新技术发展解决方案。

受邀成为ACHEMA国际演讲嘉宾

ACHEMA大会是展会不可或缺的重要组成部分，全程与展会活动深度融合。所有演讲环节均设于展馆内舞台，或是毗邻各大展区的专属场地。这一成熟模式能最大化提升曝光度：2024年阿赫玛会议吸引了超3万名参会者。依托主题联动、展区近邻的布局优势，您及分享内容将获得极高的传播覆盖面。五场重磅专题论坛将汇聚行业领军人物、终端用户与技术服务商，共同探讨生命科学及流程工业的发展现状与未来趋势。展会搭配专业会议，全方位呈现流程工业的各类前沿趋势与创新技术。诚邀您登台分享，共襄盛会。

参与ACHEMA会议宣讲须知

大全部议题详情可查阅官网：www.achema.de/congress

您也可直接在线提交演讲申请。演讲语言统一为英语

申报截止日期为 2026 年 10 月 4 日

联系方式

如需咨询，可致邮会议组委会：lecture@dechema.de

征文通知

可围绕以下主题提交演讲报告：

流程工业技术创新

- » 模块化生产
- » 工厂设计与运维
- » 材料及材料加工技术
- » 流体工程
- » 生物加工工程
- » 食品加工与技术
- » 生命科学领域的工艺创新
- » 新型混合与分离技术方案
- » 流体输送技术
- » 安全生产与安防

制药技术创新

- » 生物技术与新一代疗法
- » 生物应用一次性技术
- » 可持续发展与绿色制药
- » 加工设备创新及前沿技术
- » 制药生产自动化与机器人技术
- » 模块化系统与柔性制药生产
- » 药品包装技术及终端一体化加工
- » 制药供应链与物流

实验室创新

- » 自动化与机器人技术
- » 人工智能、机器学习与深度学习
- » 自主式智能实验室
- » 面向生命科学的平台化实验室
- » 成像与传感技术新进展
- » 实验室与生产端联动：互联互通与协同协作
- » 绿色可持续实验室
- » 适配新型工作模式的一体化实验室项目建设——从规划落地到实际运营

能源创新

- » 制氢技术（含新型及替代制氢路线）
- » Power-to-X工艺（含可持续航空燃料、电子燃料）
- » 碳捕集、利用与封存
- » 能效提升
- » 新型能源供给形式
- » 工艺电气化
- » 储能及能源整合应用
- » 工业热能创新

绿色创新

- » 零碳生产
- » 碳基材料循环经济
- » 替代原料转化技术
- » 无机原料循环经济
- » 可持续发展新型材料
- » 工业生物技术
- » 工业水处理
- » 水资源转化利用技术

数字化创新

- » 流程工业人工智能应用
- » 生命科学领域人工智能与机器学习
- » 工业生产超自动化与自主系统
- » 互联化生产
- » 工业网络安全
- » 数据驱动型创新

释放创新动能

ACHEMA展会各大创新主题，聚焦当下及未来数年生命科学与流程工业面临的核心挑战。展会特设六大创新主题论坛区，坐落于展馆核心位置，供行业领军嘉宾发表主旨演讲、业内专家与解决方案服务商开展交流研讨、分享实战案例。

#process innovation 流程工业技术创新

塑造行业未来

工艺创新始终是阿赫玛展会的核心，如今其重要性更是不言而喻。化工、制药、生物工艺领域的各类创新技术，正为当下行业难题提供全新解法。与此同时，优化现有工厂运营、维系企业市场竞争力，也变得愈发关键。

 流程技术创新论坛区：9.0 号馆

#pharma innovation 制药技术创新

聚力增长 驱动革新

制药行业正经历深刻变革，制药技术也成为阿赫玛展会增长最快的板块。随着全新研发与生产工艺不断涌现、全球各地新生产基地陆续落成，现有生产流程也需对标日趋严苛的要求与标准。

 制药技术创新论坛区：4.1 号馆

#lab innovation 实验室创新

价值创造的起点

实验室是颠覆行业的创新发源地，也是产品品质的传统保障。如今，实验室的发展成效，愈发取决于自身技术水平，以及它与工程、生产、品控等环节的协同衔接能力。

 实验室创新论坛区：12.0 号馆

#digital innovation 数字化创新

人工智能赋能价值创造

人工智能、机器学习、工业 4.0 等数字化技术的落地应用，已然成为企业保持竞争力的关键。信息技术与运营技术融合、互联互通与网络安全平衡、智能化建设的尺度把控等 企业亟需结合自身业务，精准匹配适配方案。

 数字化创新论坛区：11.0 号馆

#green innovation 绿色创新

水资源：工业战略核心资源

告别化石能源、依托生物基原料、践行全循环模式---绿色创新正在重塑工业根基。2027 年阿赫玛展会重点聚焦工业用水及污水处理技术，凸显其在未来产业链中的核心地位。当下正是加速技术落地、重构价值体系的关键阶段，携手打造兼具生态效益与商业价值、可市场化落地的可持续产业生态。

 绿色创新论坛区：6.0 号馆

#energy innovation 能源创新

重新定义能源发展

流程工业迫切需要创新方案，来实现能源供应稳定、高效与可持续发展。能否攻克这一复杂难题，已成为全球竞争的决胜要素。与此同时，化学与生物技术也为破解各类能源挑战提供了极具潜力的路径。

 能源创新论坛区：6.1 号馆

HIGHLIGHT SESSION
Hyperscaling hydro-
Turning strategy into reality



诚邀莅临 ACHEMA2027 阿赫玛大展!

2027年6月14日—18日 | 德国美因河畔法兰克福

阿赫玛展会是全球生命科学、流程工业及业内从业者的行业风向标与灵感源泉

从化工、制药到生物科技、加工工程，全产业链均受益于本行业的技术与服务。全球各地专家、企业高管齐聚于此，一睹前沿技术、见证新品发布、探讨未来发展。

作为全球独一无二的综合平台，阿赫玛拥有无可比拟的广度、深度与行业价值。您可借此拓展人脉、深耕合作、为企业项目寻找创新方案；众多参展企业同时提供优质就业机会，海量职业发展平台静待发掘。

相关安排

展会详细日程将于2027年2月发布。
可登录 [myACHEMA](#) 线上系统注册，及时获取完整日程。票务及

签证服务将于2026年底上线，助力您顺利出行。
法兰克福会展中心交通便利，自驾、火车、飞机均可轻松抵达。

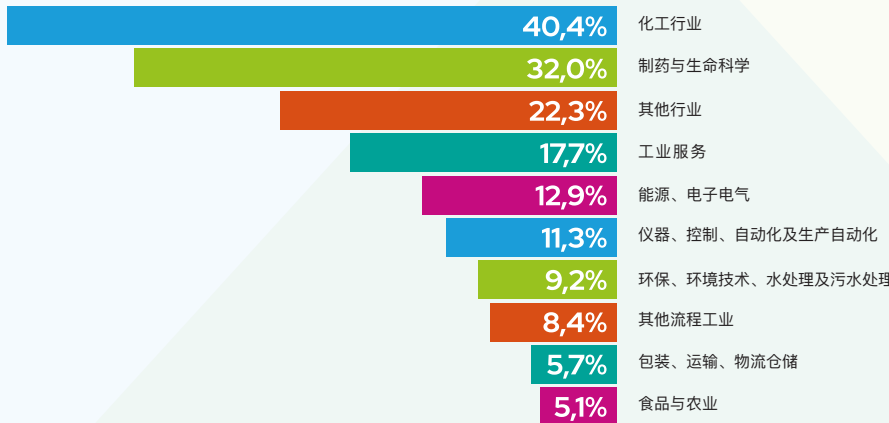


观众详情查询:

www.achema.de/visitors

ACHEMA2024 阿赫玛大展数据回顾

参会人员行业分布



63.3%

国际参展商占比 (创历史新高)

2,842

参展企业

56

国家和地区

106,001

专业观众

141

国家和地区

超过 90%

参会者对展会品质评价为优秀 / 良好

即刻报名参展

阿赫玛汇聚全行业创新力量，助力参展企业登上全球舞台。作为生命科学与流程工业第一大展，这里云集全球顶尖创新企业。

约三分之二参展商、半数观众来自海外，其中三分之一来自欧洲以外地区，新老观众占比均衡。在这里，您既能维护原有客户资源，也能开拓全新客源：**52%**的观众仅选择参加这一场行业展会。参会者平均停留**2**天，学习跨行业技术、前瞻新一轮创新趋势。入驻阿赫玛展馆，直面全球海量专业观众，为业务发展筑牢根基。展会面向大中小型企业、跨国集团、家族企业及初创公司全面开放。展位单价低至**378**欧元 / 平方米；初创企业、高校科研机构、户外展区参展商可享受专项优惠。

2027 展会全新服务

- » 注册即可选购一站式精装展位套餐，省心筹备参展事宜
- » 新设新参展商专区，为首次参展企业提供简易、高效的入驻通道

参展详情查询：

www.achema.de/exhibitors

全球区域联络人

比利时 / 法国
Vickie Nikolaou
电话: +33 1 64922429
邮箱: vickie.nikolaou@achema.fr

加拿大 / 美国
Teresa Brueggeman
电话: +1 516 869 0220
邮箱: tbrueggeman@achema.de

中国 (含港澳台)
Sanly Wang 汪宪礼
电话: +86 10 89353006
邮箱: wxianli@worldboson.com

波兰
Piotr Lukaszewicz
电话: +48 22 4943200
邮箱: piotr.lukaszewicz@poland.messefrankfurt.com

英国 / 爱尔兰
Nele Andersch
电话: +44 7815 072 032
邮箱: nele.andersch@the-reference-point.com

韩国 / 马来西亚 / 新加坡 / 泰国 / 越南
Tae-Jik Chae
电话: +82 2 7786792
邮箱: achemaseoul@naver.com

印度
Mayur Chawla
电话: +91 9136684640
邮箱: mayur.chawla@india.messefrankfurt.com

西班牙
Saioa Montes
电话: +34 94 607 4663
邮箱: saioa@fluidexspain.com

意大利
Liliana Realini
电话: +39 02 33606013
邮箱: here@studiorealini.it

捷克 / 斯洛伐克
Lucie Havlova
电话: +420 2 33355246
邮箱: lucie.havlova@happymaterials.com

日本
Dr. Ralf Mayer
电话: +81 3 5322 1373
邮箱: achema@san-ten.com

土耳其
Ferit Orbay
电话: +90 537 5405259
邮箱: ferit@orbay.net

德国及全球总服务-德国德西玛展览有限公司
Bianca Bukatschek, Julia San José
电话: +49 69 7564 198 / +49 69 7564 434
邮箱: achema@dechema.de

52%

观众只参加本展会

观众平均观展时长

2天

#ACHEMA— 社交媒体 & 刊物资讯

欢迎点赞、分享、留言，第一时间获取展会动态、行业热点，对接全球行业社群

您可以在以下社交媒体上关注我们！



LinkedIn: www.achema.de/LinkedIn



Instagram: [ACHEMAofficial](https://www.instagram.com/ACHEMAofficial)



Facebook: www.achema.de/facebook



YouTube: www.achema.de/youtube

《ACHEMA INSPIRE》官方杂志

我们的官方杂志《ACHEMA INSPIRE》提供关于国际生命科学及流程工业各方面的深度背景报道，并聚焦技术与服务领域的最新创新成果。该杂志每年出版两期，以互动式数字刊物的形式发行。



杂志详情：

www.achema.media

ACHEMA 展会电子简报

我们的通讯简报将定期为您提供有关展会参观、参展商及行业趋势的最新资讯。



订阅通道：

www.achema.de/subscribe

ACHEMA— 通往全球市场的门户

依托上海亚洲阿赫玛展 **AchemAsia**、立足全新亮相的中东阿赫玛展 **ACHEMA Middle East**（辐射潜力巨大的中东及北非市场），加之北美化工展 ChemE Show，我们助您开拓全球商机、缔结国际合作。



ChemE Show – 北美阿赫玛化工展

2026 年 6 月 9—10 日

美国得克萨斯州
休斯顿乔治·布朗会展中心

www.cheme-show.com



ACHEMA Middle East

中东阿赫玛化工及制药技术展

2026 年 10 月 26—28 日

沙特利雅得国际会展中心

www.achemame.com

主办单位

- » 德国化学工程和生物技术协会 (DECHEMA 德西玛)
- » 德国德西玛展览有限公司 (DECHEMA Ausstellungs-GmbH)



办公地址
Theodor-Heuss-Allee 25
60486 Frankfurt am Main
Deutschland

参展咨询
+49 69 7564-700
achema@dechema.de

演讲嘉宾 / 会议投稿
+49 69 7564-125
lecture@dechema.de

观众咨询：
+49 69 7564-750
visitor@achema.de

新闻媒体
+49 69 7564-540
presse@dechema.de

举办场馆
Messegelände
Ludwig-Ehrhard-Anlage 1
60327 Frankfurt am Main
图片拍摄
Hannibal, Markus Püttmann,
Katarina Ivanisevic



内容负责人
Dr. Björn Mathes
设计排版
Liebchen+Liebchen Kommunikation GmbH

印刷
Berk-Druck GmbH
内容如有变动，以官方最新公告为准 © 2026 年 3 月



Print product with financial
climate contribution
ClimatePartner.com/10831-2604-1002