

PME CHINA- 国际精密加工技 术博览会



2023.10.9-11

 上海世博展览馆





目录

01

组织架构

Organization

05

合作框架

Cooperation framework

02

关于PME

About

04

价值共赢

Value and Win-win

03

产品与服务

Products and Services

01

组织架构

Organization



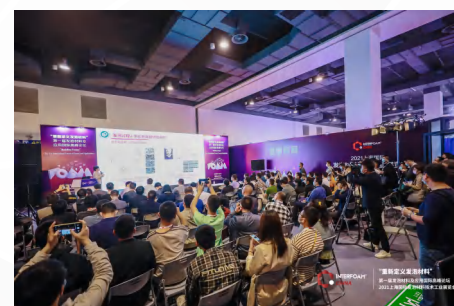
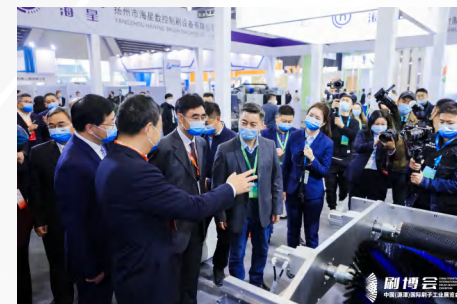
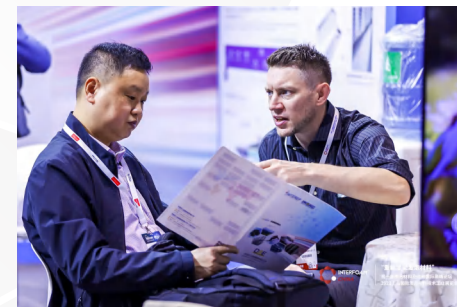
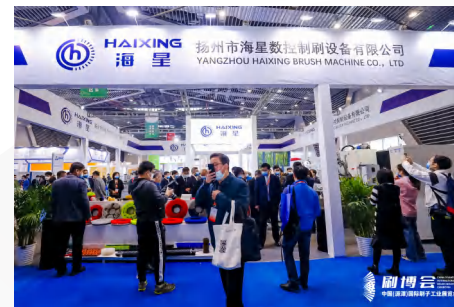


汇捷通展览



创立于2011年 中国卓越的展览、会议主办机构

专注于细分领域的专业展览、会议
致力于为细分领域提供最专业的展览会服务平台，
从最专业的角度为行业创造价值。





汇捷通业务布局



刷子工业

刷博会

CIBRUSH

发泡材料

Interfoam上海展

Interfoam越南展

Interfoam深圳展

PME

精密磨削技术展

去毛刺展

精密清洗技术展

表面处理技术展

微加工技术展

先进材料展

洁净室

CleanRoom Tec

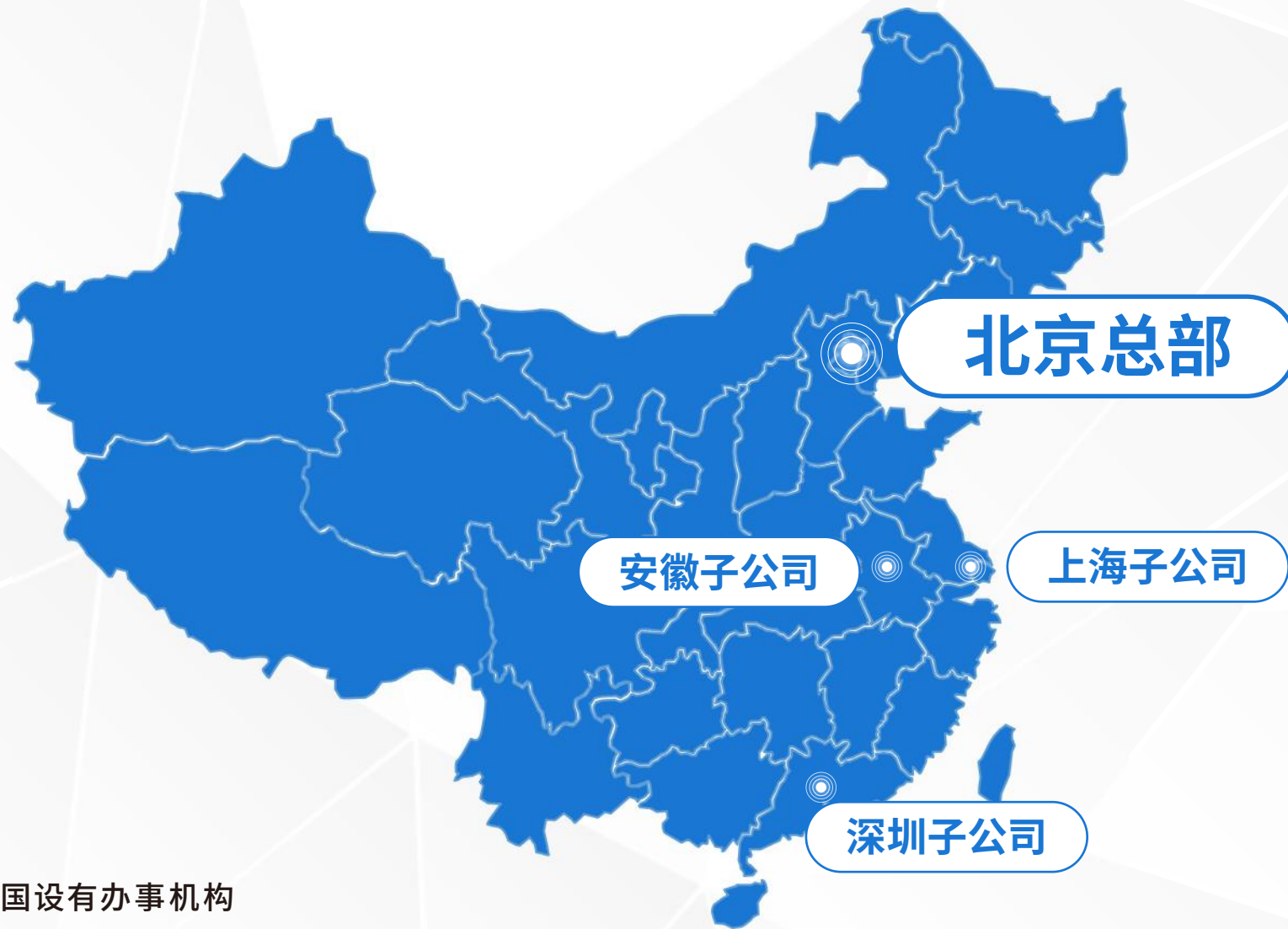
海外展

覆盖七大业务领域

40+海外展会



公司分布



在越南、德国设有办事机构



专业团队



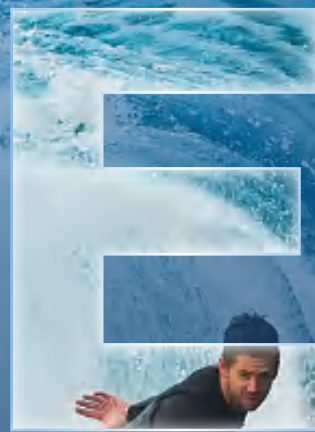
崇尚价值

Value



极度求真

Truth



追求卓越

Excellent

02

关于PME

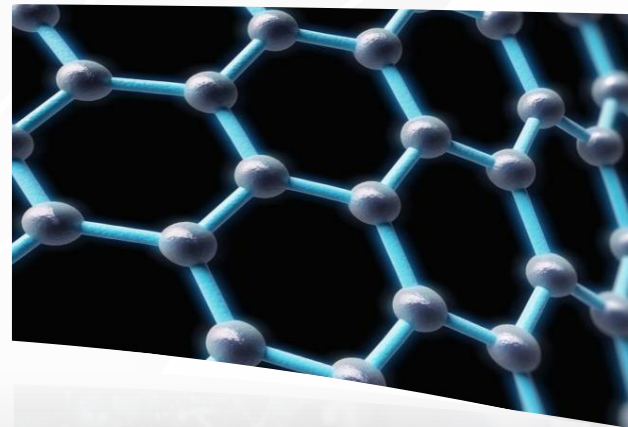
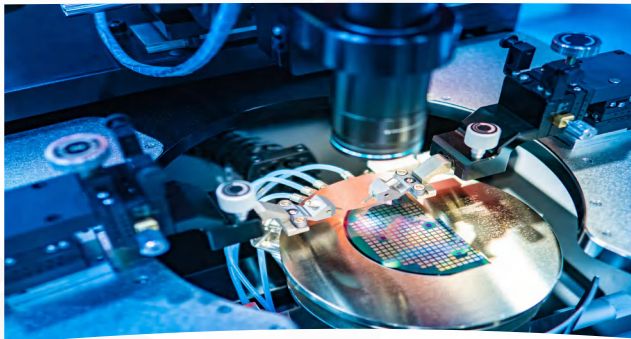
About





品牌价值

赋能中国质量



精密及超精密加工技术是制造过程中创造更高价值的环节
PME精密加工博览会在新市场需求和技术进步的倒逼下，应运而生！



博览会构成

Deburring Tec
—去毛刺&表面精加工技术展

去毛刺&表面精加工技术展

SURFACE TEC
表面处理技术展览会

表面处理技术展

MICROTEC
微加工技术展览会

微加工技术展

ICLEAN

精密清洗技术展

Precision Grinding
精密磨削技术展

精密磨削技术展



PME CHINA
国际精密加工博览会

Advanced Materials
先进材料展览会

先进材料展



PME CHINA 国际精密加工博览会



PME CHINA
国际精密加工博览会

2023.10.9-11

📍 上海世博展览馆 SWEECC

展览面积 **25,000⁺m²**

全球优质展商 **500⁺**

展品范围



精密磨削技术/工具&耗材/磨具/磨料/
检测、试验、分析/周边配套产品/技术、代加工服务



去毛刺技术/表面精加工/工具&耗材/检测、试验、分析



工业零部件表面清洗技术/精密清洗技术/洁净室技术/
检测、试验、分析/过滤分离和净化技术



电镀技术/精饰技术/涂装技术/除锈、
防锈/热喷涂/表面预处理/表面强化/真空镀膜



微纳米加工技术/机械微加工技术



高性能塑料/先进复合材料/先进陶瓷

观众范围

- ◆ 汽车工业
- ◆ 消费电子
- ◆ 轨道交通
- ◆ 机械制造
- ◆ 电子工业
- ◆ 五金工具
- ◆ 精密模具
- ◆ 精密仪器
- ◆ 食品加工
- ◆ 工程机械
- ◆ 钟表首饰
- ◆ 航空航天
- ◆ 医疗器械
- ◆ 光学制造
- ◆ 国防制造
- ◆ 纺织工业
- ◆ 微加工
- ◆ 海洋装备
- ◆ 增材制造
- ◆ 再制造
- ◆ 高校/科研单位/
协会/媒体等
- ◆ 精密零部件
- ◆ 清洁能源

组织架构

主办单位

汇捷通展览(上海)有限公司

协办单位

上海市集成电路行业协会

支持单位

中国医疗器械行业协会外科植入物专业委员会

深圳市手机行业协会

03

产品与服务

Products and Services





PME产品服务模型

打造引领行业高质量发展的先进平台





PME精密加工云展览

1

动态化展示

减轻成本
灵活展示

2

标签检索架构

细分标签
专业匹配

3

线上多维会议

24小时X365天
无地域限制

4

企业资讯动态

“零门槛”注册即体验
随时掌握对接需求

5

展会现场直播

线上直播及回放
紧跟行业方向



展商得益 ← 数字化的线上商贸对接平台 → 观众得益



PME CHINA国际精密加工博览会新闻发布会 暨赋能中国质量精密加工技术研讨会



主题：赋能中国质量

📍 上海世博洲际酒店

参会人员

- ◆ 集成电路、医疗、航空航天、钟表、汽车等终端用户
- ◆ 精密加工技术相关企业
- ◆ 相关政府部门、行业协会
- ◆ 外国驻华使领馆、商协会
- ◆ 相关高校、科研单位
- ◆ 相关媒体

赋能中国质量·精密加工技术研讨会

精密加工技术如何帮助半导体产业实现行业跨越？

精密加工技术在医疗领域的突破和挑战

精密加工技术在汽车新能源领域的突破和挑战

形式



闭门会议



线上直播



提效赋能 · 精益求精系列线上研讨会

是PME轻度高频链接行业的重要事件，该系列线上研讨会，聚焦全球精密加工前沿解决方案，携手精密加工领域资深专家、行业精英、共同探讨精密加工领域的新技术、新材料、新应用的创新与发展。

DeburringTec **ICLEAN**
—去毛刺&表面磨削加工技术商 工业清洗展

**传统&新能源汽车
零部件表面清洁度解决方案**

“提效赋能 精益求精”线上研讨会

DeburringTec **ICLEAN**
—去毛刺&表面磨削加工技术商 工业清洗展

**工业刷在金属件
打磨抛光去毛刺加工的应用**

“提效赋能 精益求精”线上研讨会

Orthotek Lab 单位介绍---研究与产业化

Orthotek 医工研究所, 上海大学

医工合作---Orthotek医工研究所, 上海大学
致力于研究医学中的工程问题, 推动医工交叉领域的研究与突破。

社会服务---Orthotek 检测中心
致力于提供专业与规范的**医疗器械第三方检测**检验工作, 助力产业发展。

PME CHINA
国际精密加工博览会

赋能中国质量

“提效赋能 精益求精”线上研讨会

DeburringTec **ICLEAN**
—去毛刺&表面磨削加工技术商 工业清洗展

**自动化打磨抛光技术
在汽车零部件加工的应用**

“提效赋能 精益求精”线上研讨会

高压清洗工艺案例

EcoCflex
test

“提效赋能 精益求精”线上研讨会



话题规划

- 航天航空
- 消费电子
- 精密光学元件
- 微加工技术
- 先进材料
- 洁净技术
- 医疗器械及植入物
- 高效加工
- 精密清洗
- 自动化技术解决方案
- 精密磨削技术



“精益求精 提效赋能” PME精密加工技术主题日

2023.10.9-11

智能互联

工业4.0时代, 智能制造
如何助力企业升级
智能互联的产品设计及开发

精益求精

精密及超精密表面精加工技术的创业与应用
精密加工在垂直应用领域的创业与发展
微纳加工技术及先进材料的创新与应用
数字化洁净技术的深化与使用

绿色制造

绿色制造持续推动工业
绿色高质量发展

PME精密加工技术主题日论坛以“提效赋能 精益求精”为主题, 重点探讨精密加工前沿技术及其垂直应用的创新与发展。共同推动全球表面精密加工技术的发展及前行!



精密加工领域人物及技术案例专访

深入洞察展商和专业观众需求，推出人物专访和技术案例栏目。深耕专业领域，更好的助力实现“高效·精密·智能化·绿色化”的现代精密加工技术体系



形式



书面采访



视频采访



实地采访

发布渠道



微信公众平台



视频号平台



私域池



合作媒体

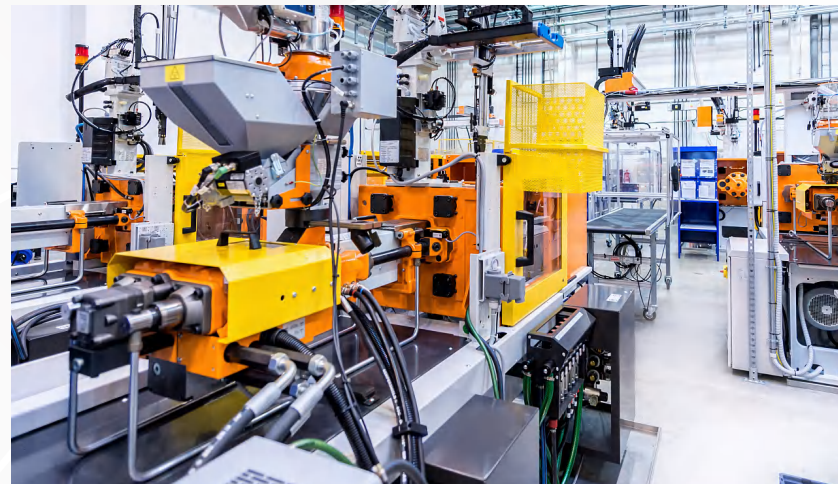
频次

1-2家/月



走进100家中国工厂

用视频记录探访100家中国工厂，采购负责人组团，深入精密加工市场名企，面对面深度交流，开启收获之路，实效之旅！



形式



直播营销



现场采访



文章报道

发布渠道



微信
公众平台



视频号
平台



合作
媒体

内容

以实地考察的形式
对企业进行沉浸式报道



海外项目

DEBURRING
EXPO

2023年德国国际去毛刺&
表面精加工展览会DeburringEXPO

2023.10.10-12

📍 德国·卡尔斯鲁厄

Grind
Tec

2023年德国磨削技术展览会
Grindtec

2023.3.7-10

📍 德国·莱比锡

PMTS

2023年PMTS美国精密加工展览会

2023.4.18-20

📍 美国·克里夫兰

FABTECH

2023北美金属加工、装配、焊接及
精密加工展览会 (FABTECH)

2023.9.11-14

📍 美国·芝加哥

LOUNGES
CLEANROOM PROCESSES
2023 KARLSRUHE

2023年德国洁净技术及设备展览会
(LOUNGES CLEANROOM PROCESSES)

2023.4.18-20

📍 德国·科隆

parts2
clean

2023年德国工业部件及表面清洗展览会
Part2clean

2023.9.26-28

📍 德国·斯图加特



标准化服务体系

全链条服务流程

沟通确定参展方案的实施，形成专业服务社群，全程服务展商

通过参展商和买家需求精准对接明确企业解决方案，推动发展新的合作关系和潜在商业机会

展商需求对接

展商方案对接

Pre-Connecting

F2F Connecting

展后调研及评价

了解参展目的和相关需求，为展商制定参展方案

邀请行业专家和龙头企业，提供一对一深度会谈专区为参展商提供行业交流及需求匹配机会

收集反馈信息，进一步优化服务体系

专业对接流程

◆ 展商参与流程

对接需求

沟通展会方案

建立专业服务社群

行业资源匹配

明确需求方案

精准对接需求

推动目的达成

反馈参展体验

◆ 观众参与流程

提交需求

核实需求

数据信息匹配

精准对接需求

推动需求达成

反馈参展体验



展商资源库

| | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |



专业观众买家库

汽车工业

| | |
|--|--|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

医疗器械

| |
|--|
| |
| |
| |
| |
| |
| |

航天航空

| |
|--|
| |
| |
| |
| |
| |
| |

电子工业

| |
|--|
| |
| |
| |
| |
| |
| |

消费电子

| |
|--|
| |
| |
| |
| |
| |
| |

机械制造

| |
|--|
| |
| |
| |
| |
| |
| |



PME精密加工技术专家库

推动专业技术对口的专家进行产学研用合作，让企业关注行业发展前沿信息，推动产学研用多维共赢，赋能精密加工技术领域高质量发展





强大的媒体资源

| | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | <div> <p>大众，平行，垂直媒体 全行业覆盖渗透</p> </div> | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |



自媒体



公众号

原创专业文章

行业动向

展会相关

产业&学术

新技术新产品新应用

专题访谈&报道



视频号、抖音

技术案例

中国工厂

专题采访



自媒体矩阵



大鱼号



知乎



大风号



百家号



搜狐号



头条号



网易号



企鹅号



自有数据库

30w+买家圈层数据

行业标签精准定位

全渠道邮件营销

全链路短信营销

业内大咖精准邀约



私域流量



PME私域流量力求强社交性内容搭建持续输出，
用户互相影响形成叠加效应，增强口碑传播品牌私域运营。

04

价值共赢

我们的关系——合作伙伴+行业可持续价值





一切都恰逢其时






先天优势

科学专业

-  制造业强国的政策背景
-  清晰的行业洞察需求
-  合理的展会定位
-  科学的展商结构

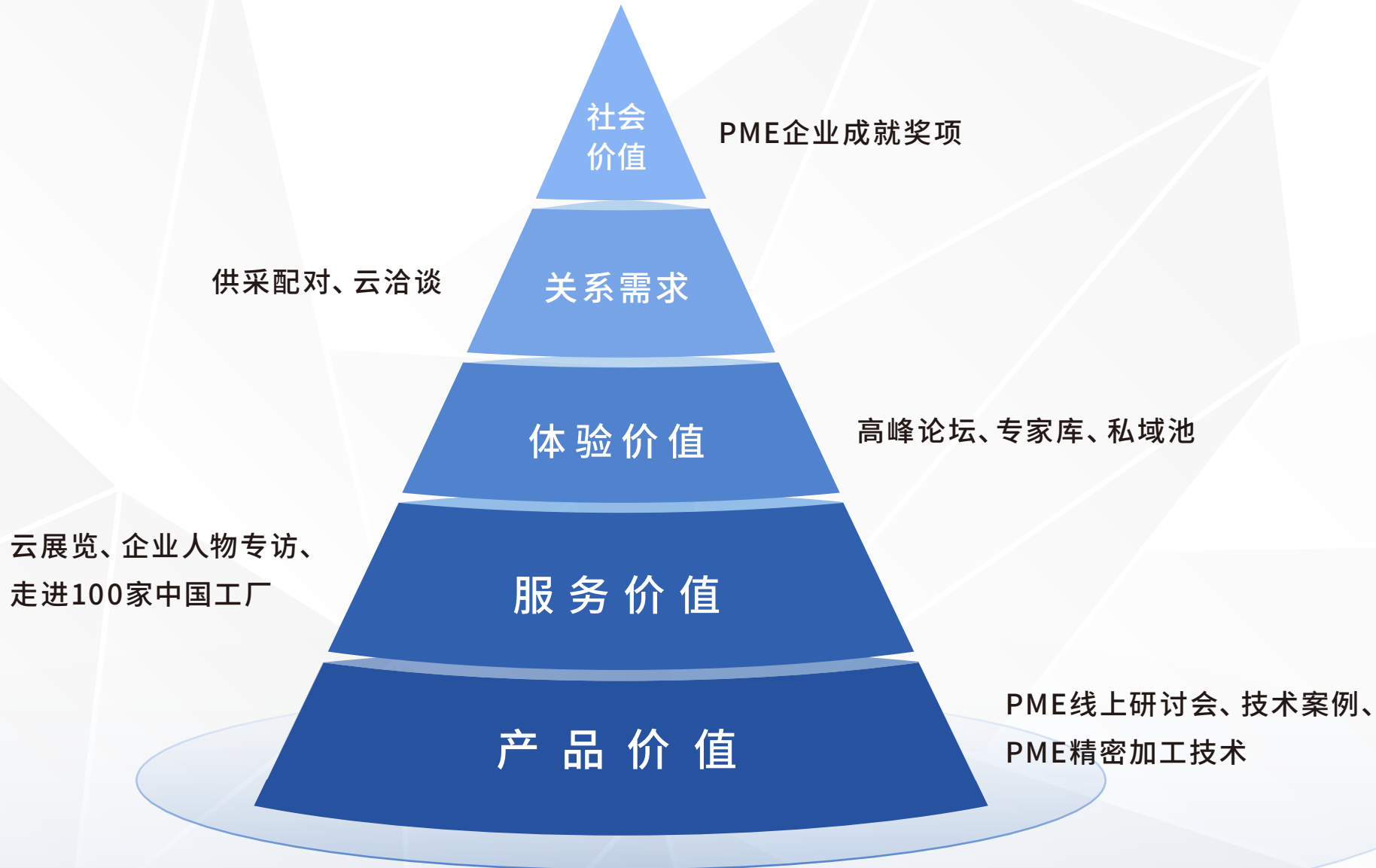
后天优势

品效合一

-  标准化专业服务流程
-  垂直领域的资源整合及高效运作
-  精准化资源和需求对接
-  海量级圈层数据助力精准转化
-  整合营销“创意为王”“内容为王”



为客户创造更高的价值





赋能中国质量



联系人：封女士

电话：+8610 59677200

