欢迎参加2025-2026年度制造业重点用户需求调查

尊敬的嘉人朋友：

2025第25届立嘉国际智能装备展览会将于2025年5月13-16日在重庆举行。本届展览会以“向新·向智·向未来”为主题，预计将有超过1300家海内外知名企业参展，展览面积达10万平方米。届时，将有来自智能制造装备及技术、各类机床及模具、工业自动化和机器人、金切机床、智能集成产线、激光和钣金加工、铸造压铸、工业物流及智能装配、质量检测与机器视觉等领域的先进技术和产品进行集中展示。“2025FIM未来智能制造大会”作为主题大会，将探讨智能制造发展新趋势，以及AI+制造等新技术应用。围绕机加工艺、钣金工艺、智能制造系统集成等举办7大节事活动；同期也将举办近百场行业交流会议及活动，涉及产供对接、工艺疑难交流、新技术应用等主题。

为深入了解制造企业的需求，精准洞察技术升级、市场趋势、供应链管理等方面的需求。优化资源配置，更好地服务企业，以最高效的方式满足用户需求，挖掘用户需求中的共性问题和创新点，推动用户企业与平台内外其他企业的协同创新，共同攻克行业难题，加速产业升级。同时，根据需求调查结果，持续优化立嘉展平台功能和服务，提升用户体验，打造更加完善的制造业交流与服务生态。调查重点包括：

一、有关定制化观展、设备采购及技改升级等服务

为与用户企业需求结合，展会可提供定制化观展服务，提前对接展商及展品，联合举办会议活动、交流沙龙、工厂考察等，欢迎您及贵司提出需求，提前对接相关需求。对于有采购及技改等需求的企业，提供采购拓展对接、设备选型咨询、产品试件以及技改发布等服务。并联合金融服务等机构，提供便捷优惠政策支持。

二、立嘉常态化服务行业企业需求

立嘉展常态化服务于行业企业，可组织专家走进中小企业，提供工艺优化、科技创新、集成/非标/再制造、工艺人交流等服务。“嘉技荟”旨在为生产制造企业提供科技服务，促进企业智能制造提升、数字化转型，提供人才培训与技能提升，服务企业技术研发与创新支持。展会现场通过举办各类实物展示、智能制造场景展示等活动，全面展示行业的发展成果。

三、欢迎加入“嘉友荟”行业生态圈

“嘉友荟”是依托立嘉技术专家顾问团而建立，主旨是促进制造业产业链供应链创新链协同发展，推动科技创新与合作，促进新技术、新装备、新工艺交流与应用，解决企业生产制造等面临的实际问题。这不仅推动了技术创新和产业升级，还将促进企业间的深度合作，打造了互利共赢的产业生态系统。同时，“嘉友荟”还针对制造业内的实际问题和挑战，组织智能制造标杆工厂参观，开展专题讨论和实践交流，提供切实可行的解决方案，为制造业的可持续发展注入了新的活力。

再次感谢您及贵公司对立嘉国际智能装备展览会的支持与帮助！

2025-2026年度制造业重点用户需求调查表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | |  | | 联系人 |  |
| 地 址 | |  | | 部 门 |  |
| 电 话 | |  | | 职 务 |  |
| 您希望哪类装备制造企业参展、期望看到的展品有哪些：（请写出具体名称） | | | | | |
| 请填写您想参与的推新会、技术交流会等主题活动：  1、拟参加的主题推新会：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  2、拟参加的主题交流会：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  3、其它（如交流龙、对接等）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  您是否愿意参与主办？ □否 □是，交流主题是 | | | | | |
| □否 □是 有定制化参观需求，如采购对接、沙龙活动、工厂参观等（请列明） | | | | | |
| 欢迎提出在展会期间参与感兴趣的交流活动：  □立嘉机加节 □智能制造活动周 □智能装配与自动化交流节  □钣金工艺节 □川渝压铸节 □热处理交流节 □智慧检测质量周  请列出您想参与的活动：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | |
| \* 以下为行业市场及企业需求调查 \* | | | | | |
| 贵公司所属行业 | |  | 企业年产值 | 万元 | |
| 请简要介绍贵司所在行业，当前市场情况以及未来技术的发展趋势： | | | | | |
| 贵司 □是 □否 有科技专项/科研项目评价、技术论证等服务需求，请列明需求内容：  □是 □否 需要第三方参与提供相关服务 | | | | | |
| 2025-2026年度，贵司是否有技改或设备采购计划，主要包括哪些（请详细说明）：    预计投入资金为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元 | | | | | |
| 欢迎提出  服务需求 | 在技改项目、设备（非标产线）采购、工艺提升等方面，您希望获得哪些方面的服务？ | | | | |
| 在您的实际工作中，是否有工艺疑难、生产管理、设备运维等难点问题?(请具体说明)  口是 口否 需要组织外协力量参与服务 | | | | |
| 贵司是否有以下技术服务等需求：  □产线设计/集成/诊断服务 □工艺难点验证/攻关  □工艺流程优化/再造 □科技服务 □非标开发与对接  □人才及管理培训:企业内训、技能培训等  □线上咨询（□书面咨询 □电话咨询 □视频咨询）  □组织专家走进工厂（工艺优化、提质增效等）  □智能制造工厂参观及交流学习 | | | | |
| 您□是 □否愿意加入“嘉友荟”行业生态圈，请选择填写您想加入的圈子：  □智能制造系统集成 □航空航天 □模具制造 □机械加工 □铸锻热表处理 □智能运维及再制造 □动力传动 □钣金件加工 □技能工匠 □储能装置制造 □质量检测 □刀具 □汽车部件制造 □其它领域\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | |
| 您是否同意对外公开发布本表所填信息 □否 □是  （我司将严格遵照您的意愿，将所填信息合法合规使用） | | | | | |

填写表格将获得精美礼品，本表不够可另附。请填妥此表发至cwmte@qq.com，或致电023-86376300了解详情。再次感谢您的参与和支持，祝您工作顺利、生活幸福安康！