企业技术需求征集表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **技术需求名称** | | 应用于化妆品瓶自动分拣和自动检验包装 | | | | |
| **技术需求方**  **基本情况** | | 单位名称 | 安徽和星玻璃有限公司 | | | |
| 单位地址 | 和县经济开发区浦和产业示范区马南路8号 | | | |
| 所属行业 | 日用玻璃制品 | | 主导产品 | 化妆品瓶 |
| 联系人 | 姓名 | 王必海 | 职务 |  |
| 电话 | 18751860888 | 邮箱 |  |
| **技术所属领域** | | ■人工智能 □新一代信息技术 □新能源汽车和智能网联汽车 □高端装备制造□生命健康 □新材料 □数字创意 □新能源和节能环保 □绿色食品 □智能家电□ 其他 | | | | |
| **技术需求缘由** | | □新产品开发  □产品升级换代  ■生产线技术改造  □制造工艺改进 □制造装备改进 □其他 | | | | |
| **技术合作方式** | | □技术转让□技术许可□技术入股  □委托开发■合作开发 □其他 | | | | |
| **意向合作单位** | | 浙江大学 | | | | |
| **技术需求描述** | 希望解决的技术需求概述 | 近年来，市场对化妆品瓶的需求不断增加，化妆品瓶的订单品种多批量少，生产时都是把单重接近的品种安排同时生产，一台八组的成型设备可能同时生产八个品种，而现有的退火炉前端和后端的分拣设备存在分拣速度不够快，不能匹配成型生产速度的问题；后端的配套的一台检测设备不能同时检测二个或二个以上品种的化妆品瓶的问题。 | | | | |
| 期望达到的性能、技术指标等 | 单台分拣机械手分拣速度达到60个/分钟，双机械手分拣速度达到110个/分钟；检测设备能够满足一条生产线同一台检测设备能同时检测8个不同品种的技术指标。 | | | | |
| 其它要求 |  | | | | |

如有多个技术需求，可将表格复制后填写