

基石 MES 系统使用指南

1. 多端登录

支持 PC 端、平板、手机及工业大屏访问，通过统一账号密码或 SSO 单点登录，支持二次鉴权身份验证。

首次登录需按提示初始化密码（需包含大小写字母、数字）。



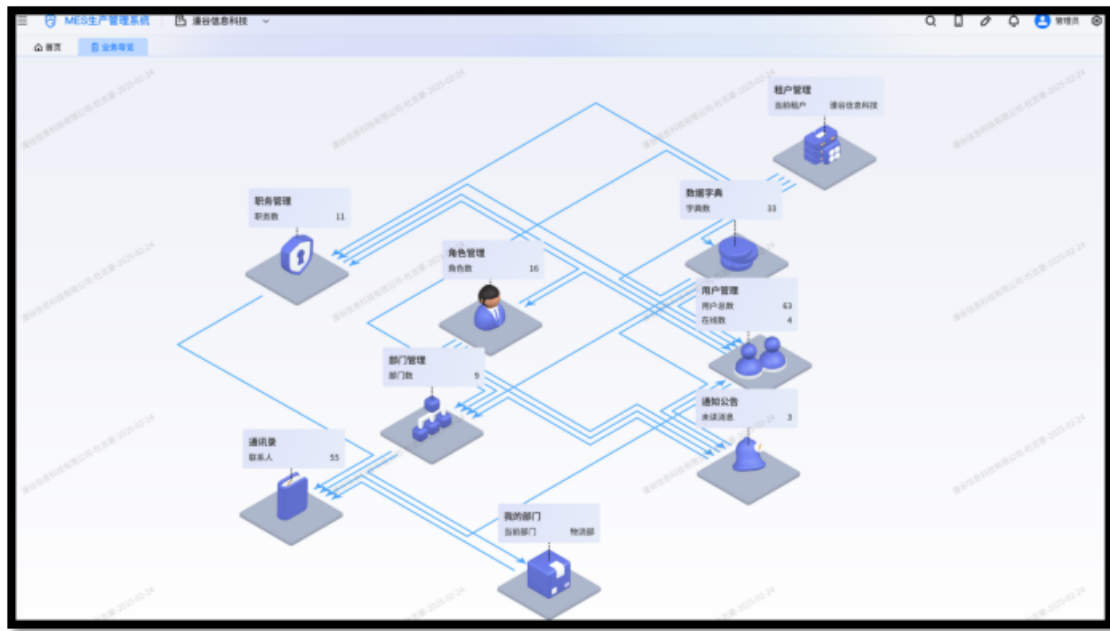
2. 首页配置

用户可自由配置首页看板，添加常用图表组件（如工单进度、设备状态）。

The image displays two screenshots of the MES homepage configuration interface. The left screenshot shows a complex dashboard with multiple charts and data tables, with a sidebar for selecting components. The right screenshot shows a simplified, more focused dashboard with a large chart and a summary card. Between the two screenshots is a text block: '采用可视化组件动态编排技术，通过全局权限控制与个性化配置能力，支持用户按需定制工作台！' (Using visualization component dynamic arrangement technology, through global permission control and personalized configuration ability, supports users to customize workbench according to needs!). At the bottom left, another text block reads: '支持个人级别与全局级配置管理，支持多维度数据源自由组合，满足生产场景下关键指标、预警信息的敏捷呈现。' (Supports personal level and global level configuration management, supports free combination of multi-dimensional data sources, meets the agile presentation of key indicators and warning information in production scenarios). At the bottom right, a blue button-like element says: '人人都可以设定自己的关注指标，配置自定义首页' (Everyone can set their own concern indicators, configure self-defined homepage).

3. 业务导览

通过「业务导览」迅速洞悉业务模块数据链路，快速跳转至生产管理、质量追溯等高频功能。



4. 多端访问

The image compares the MES Production Management System's interface across different devices. On the left is a desktop screenshot showing a complex navigation sidebar with categories like "运营管理", "基础数据", "系统管理", and "系统管理(全局)". A central modal window displays a table of work order data. On the right is a mobile phone screenshot showing a simplified, clean interface with large icons for "我的收藏" (My Favorites), "员工上班" (Employee Work), "设备管理" (Equipment Management), and "报工统计" (Production Statistics). A blue banner at the bottom states "全新的操作体验, 多端兼容" (New operating experience, multi-end compatible).

5. 统一平台

统一平台，减少服务器等资源、运维服务等投入。减少系统的管理成本。

多工厂统一管理

支持多个工厂的统一管理和调度，实现资源共享和协同作业，提高整体运营效率。

实时数据同步

各工厂数据实时同步更新，确保管理层随时掌握各工厂运营状况，快速决策。

权限精细管理

支持多级权限配置，确保各层级人员数据访问安全，管理有序。



未来每个工厂都可以接入并统一管理

6. 流程自定义

通过「业务编排引擎」调整审批流（如工单变更需车间主任确认、不合格审理增加采购确认流程等）

灵活定制业务流程 满足企业高定需求

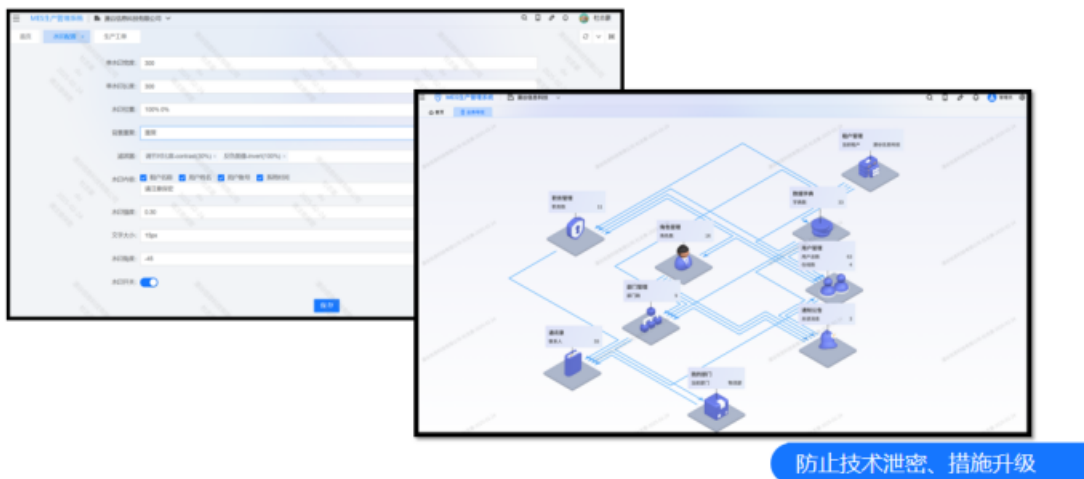


流程更加灵活，支持业务规模的扩大和调整

7. 安全防范

管理员可配置自定义水印，为您的技术资料筑起安全屏障，守护每一份机密！

自定义水印，为您的技术资料筑起安全屏障，守护每一份机密！



防止技术泄密、措施升级

8. 多语言切换

在「系统设置」可配置多种语言，并可由用户选择切换。

专业精准的语言转换，消除歧义服务全球用户，助力业务无缝拓展至全球市场。

- 界面文本精准翻译
对“新建”、“确认”等按钮文字及“保存成功！”等提示语进行多语言翻译，避免操作失误。
- 菜单标题多语适配
实现“生产订单”、“库存报表”等可配置操作菜单标题的多语言适配，方便功能定位。
- 字段标题多语呈现
对可配置的属性名称（如“订单编号”、“物料名称”等）进行多语言翻译，帮助用户准确识别和理解各字段的含义。
- 动态业务数据翻译
对动态业务数据进行多语言翻译，包括但不限于状态信息（如“进行中”、“已入库”等）、计量单位等，满足不同语言环境下业务数据的准确展示。
- 文档资料全面翻译
提供操作手册、API 文档等相关文档的多语言翻译版本，并设置相应的链接，方便用户获取所需语言的文档资料，从而更好地了解和使用系统的各项功能。

支持工厂出海战略执行，减少运输及关税风险