

2026/03/10

LGST软件系统

汇报人:技术中心

CONTENTS

目录

01 | LGSTOA系统介绍

02 | LGSTPMS系统介绍

03 | LGSTWIKI系统介绍

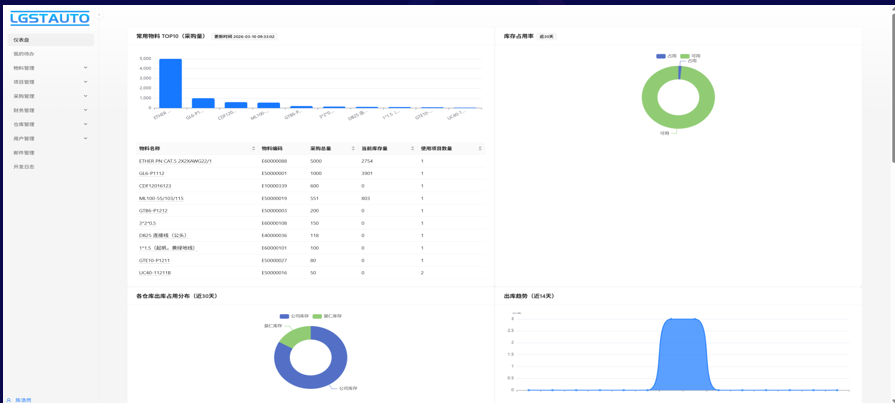
01

LGSTOA系统介绍

LGSTOA系统介绍

- LGSTOA系统主要作用是为了提高企业工作效率，提高工作流程规范化，提高数据安全和效率，优化仓库管理和项目管理
- LGSTOA系统主要包含仪表盘，物料管理，项目管理，采购管理，财务管理，仓库管理和用户管理七大模块，打通企业全链路线上申请和审批，同时配备邮件提醒功能有效的实现审批助力

仪表盘



数据可视化与分析

整合Chart.js插件，实时展示业务数据趋势，常用物料生成柱状图，库存占用率和出库分布饼状图形式呈现，出库趋势点线图，辅助决策制定。

核心用途解析

业务流程规范化

LGSTOA系统处理企业采购审批流程，全链路打通所有审批关卡，从项目的建立审批，采购的申请审批，比价的申请，付款的审批，全部可以在系统中完成，真正的实现了所有流程全包含的系统，在物料到货后还可以在系统中进行出入库的操作，系统会自动保留相应的操作人和时间等信息，保证工作留痕

仪表盘

我的待办

物料管理

项目管理

采购管理

采购申请

采购查询

我的采购

采购审批

采购审批 (总经理)

采购流程

合同查询

供应商管理

采购订单

财务管理

仓库管理

用户管理

邮件管理

开发日志

新增采购申请

• 项目编号
请选择项目

项目名称
自动联动

• 申请人
陈浩然

• 物料编号 订货号
可筛选物料编号 随物料编号自动得出

• 数量

备注
填写申请说明或备注

• 期望使用时间
请选择日期

• 发货地
请选择发货地

优先级

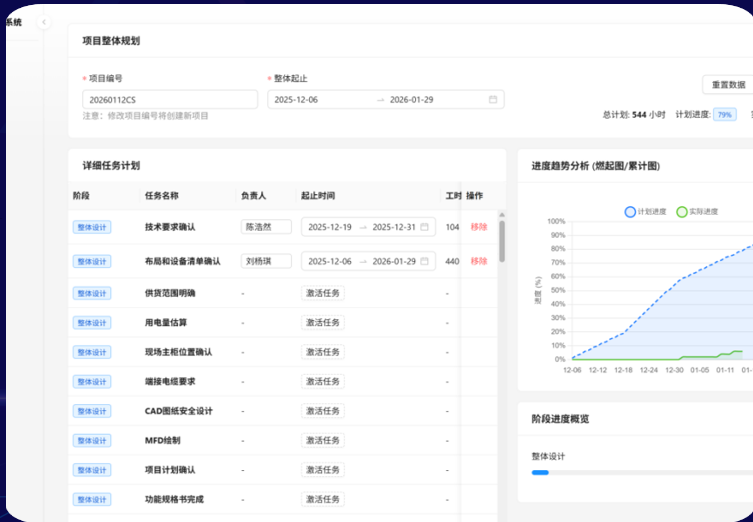
02

LGSTPMS系统介绍

LGSTPMS系统

项目可视化

用于实现项目的全生命周期管理。项目管理系统的核心模块与OA管理系统同步，提供项目创建、人员任务分配、进度跟踪、进度提醒为主要功能。页面中需要多步骤实现进度可视化，分别为特定任务下的进度条形展示以及项目计划进度和实际进度的折线图展示。



系统亮点页面



整体可视化

系统可以更具整体项目实现整体项目可视化时间预估，可视化的形式展示出实际项目进度和预计项目进度的区别，更直观的展示项目进度是否滞后。

单点可视化

针对每一个任务点同样实现可视化把控，责任到人，找出项目滞后原因。

03

LGSTWIKI系统介绍

LGSTWIKI系统介绍

LGSTAUTO

系统主要作用是收集员工想法和收录企业信息名录，方便企业为后续大模型规划以及信息点查询提供方便快捷的方法





THE END

谢谢