

拉环云科技有限公司

行业产品案例与解决方案

16年

专注于服务
企业数字化腾飞



智能制造 *MES* / 供应链物流 *SCLM* / 仓储管理 *WMS*

拓客营销 *CRM+* / 网销渠道 *B2B2C* / 流程标准化 *EPM+*

设备监控 *IOT* / 报警预警 *EAW* / 能耗优化 *ECO*

案例说明

相信您已经了解了很多行业数字化的解决方案，为了节约您的时间，以下案例展示将专注于：

- 方案的特点展示，与市面常见方案的差异；
- 各类方案中的行业定制部分；
- 主要的技术实现思路展示，干货满满；
- 关键流程页面的截图，清晰直观；
- 限于篇幅，很多常用通用模块的展示被省略，如果您有兴趣进一步了解，我们将安排技术顾问为您进行全面的演示说明。



生产制造企业服务方案

产品需求在变，生产设备在变，只靠ERP进行宏观管理是远远不够的。利用数字化能力提高生产效率，我们为您准备了更多面向专业领域的解决方案：

- MES 生产执行管理系统
- IOT 物联网设备管理对接
- SCLM 供应链物流管理系统
- WMS 仓储管理系统

MES 生产执行管理系统

主数据设置

客户、供应商
物料、产品
机台、工作站
车间、仓库
组织、人员、岗位、权限

质量管理

检测模板、常见缺陷、检测项
来料检验、首检、末检
生产巡检、批次管理
质量分析、质量预警

生产管理

生产工单、外协工单
不良记录
工艺、工序、生产排程
班组、班次、排班计划/日历
生产报工、数据采集

仓储管理

来料检验、物料入库/出库/退料
盘库、库存现有量
产品入库/出库/移库
拆箱、装箱
条码管理

设备工装夹具管理

设备台账、设备点检
设备保养、设备维修
工装夹具台账、工装夹具领用
工装夹具维保、工装夹具报废

报表看板

库存报表、仓储看板
生产看板、生产日报
排产看板
质量看板、质量日报

注：以上模块为系统通用底层模块，更多功能可根据业务场景定制。

MES 生产执行管理系统

MES 生产执行管理系统 - 物料产品管理

请输入分类名称

物料编码 请输入物料编码 物料名称 请输入物料名称 搜索 重置

+ 新增 - 修改 删除 导入 导出

<input type="checkbox"/>	物料编码	物料名称	规格型号	单位	物料/产品	所属分类	是否启用	设置安全库存	创建时间	操作
<input type="checkbox"/>	ITEM00000037	PVC2.0颗粒	2.0	公斤	物料	塑料颗粒	是	是	2022-04-27 17:17:27	修改 删除
<input type="checkbox"/>	ITEM00000041	色粉【蓝色】	蓝色	g	物料	色粉	是	否	2022-04-27 22:10:22	修改 删除
<input type="checkbox"/>	ITEM00000046	96孔移液盒【黑色】	黑色	PCS	产品	移液盒96孔	是	否	2022-05-09 21:19:48	修改 删除
<input type="checkbox"/>	ITEM00000049	2mm直径过滤棉	2mm	PCS	物料	过滤棉	是	否	2022-05-09 21:25:27	修改 删除
<input type="checkbox"/>	ITEM00000051	移液盒盒盖【黑色】		PCS	产品	移液盒盒盖	是	否	2022-05-14 11:24:52	修改 删除
<input type="checkbox"/>	ITEM00000052	移液盒盒体		PCS	产品	移液盒盒体	是	否	2022-05-14 11:25:08	修改 删除
<input type="checkbox"/>	ITEM00000053	96孔孔板		PCS	产品	孔板	是	否	2022-05-14 11:25:23	修改 删除
<input type="checkbox"/>	ITEM00000054	10mm吸头		PCS	产品	吸头	是	否	2022-05-14 11:27:30	修改 删除
<input type="checkbox"/>	ITEM00000055	ABS颗粒	长度1CM	KG	物料	塑料颗粒	是	否	2022-05-14 11:30:54	修改 删除
<input type="checkbox"/>	ITEM00000056	色粉【黑色】	珠光黑	g	物料	色粉	是	否	2022-05-14 11:31:16	修改 删除

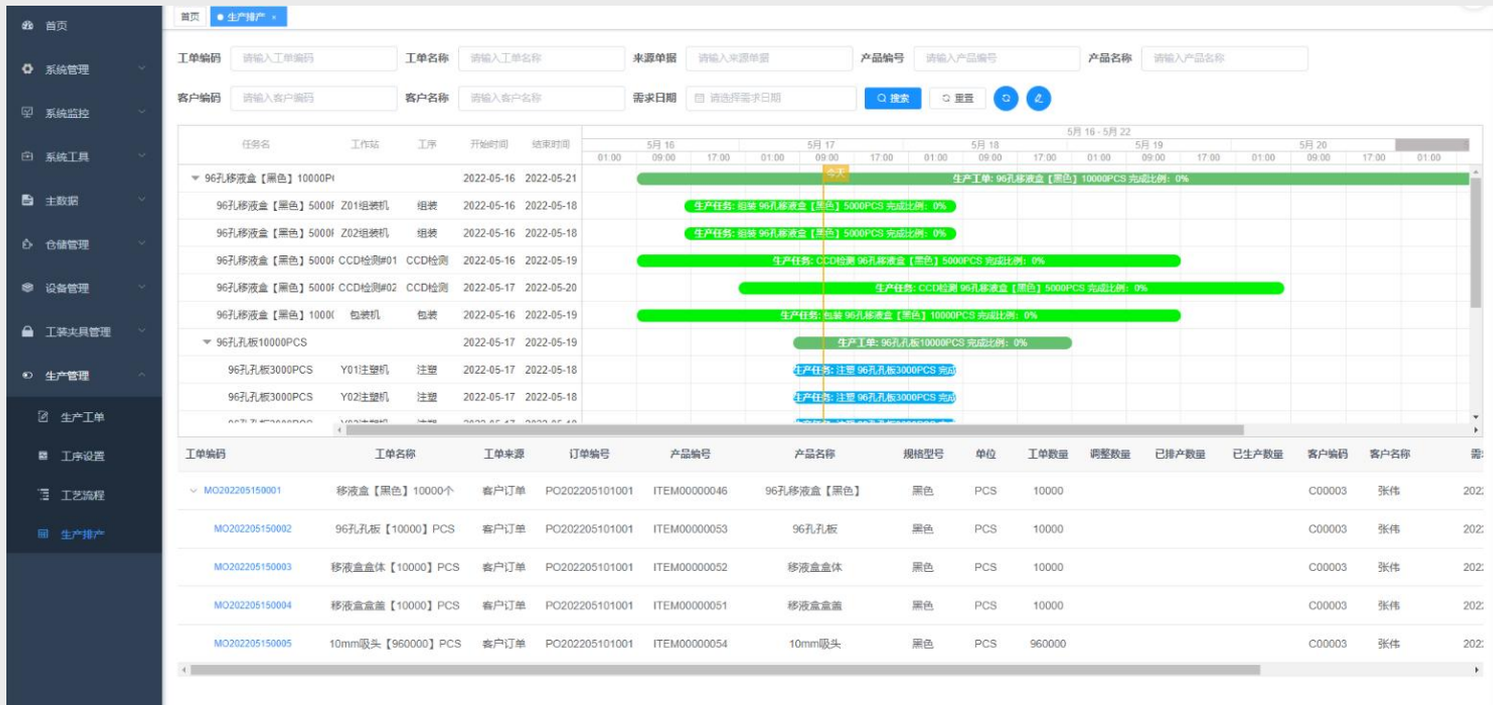
共 10 条 10条/页 < 1 > 前往 1 页

物料产品管理

- 物料及产品分类
 - 物料
 - 塑料颗粒
 - 色粉
 - 过滤棉
 - 半成品
 - 移液盒盒盖
 - 移液盒盒体
 - 孔板
 - 吸头
 - 产成品
 - 移液盒96孔
 - 移液盒48孔

精细化物料管理

MES 生产执行管理系统



生产排产管理

MES 生产执行看板

生产报表

日期	班别	机台型号	产品料号	产品名称	机台状态	模具编号	班次	标准产量	实际产量	计划开始时间	实际开始时间
2021年12月10日	白班	FW2-27006	CP-20210102-0009-0146	电机线圈有盖	正常	K3005	2	3,000	3,000	2021-12-07 08:00:00	12.0
2021年12月10日	白班	FW2-27006	CP-20210102-0009-0146	电机线圈有盖	正常	K3004	2	3,000	3,000	2021-12-07 08:00:00	12.0
2021年12月10日	白班	FW2-27006	CP-20210102-0009-0146	电机线圈有盖	正常	K3003	2	3,000	3,000	2021-12-07 08:00:00	12.0
2021年12月10日	白班	FW2-27006	CP-20210102-0009-0146	电机线圈有盖	正常	K3002	2	3,000	3,000	2021-12-07 08:00:00	12.0
2021年12月10日	白班	FW2-27006	CP-20210102-0009-0146	电机线圈有盖	正常	K3001	2	3,000	3,000	2021-12-07 08:00:00	12.0

车间每日生产日报表

生产日期	机台	机台编号	成品名称	成品规格	模具编号	生产数量	合格数量	批次	保存时间	备机类型
2021-12-01 06:00:00	1#压铸机	3A220-001	0010050114009-0146	0010050114009-0146	K3001	0	0	0001	0.00	0.00
					K3002	0	0	0001	0.00	0.00
					K3003	0	0	0001	0.00	0.00
					K3004	0	0	0001	0.00	0.00
					K3005	0	0	0001	0.00	0.00
					K3006	0	0	0001	0.00	0.00
						0	0		0.00	0.00

智能驾驶系统

编号: 1
名称: 2#挤出机
状态: 采集器故障
模具: 暂无数据

产品编码: 暂无数据
指令单号: 暂无数据
生产进度: 0/0
车间: 数据错误

编号: 2
名称: 3#挤出机
状态: 采集器故障
模具: 暂无数据

产品编码: 暂无数据
指令单号: 暂无数据
生产进度: 0/0
车间: 数据错误

编号: 3
名称: 4#挤出机
状态: 采集器故障
模具: 暂无数据

产品编码: 暂无数据
指令单号: 暂无数据
生产进度: 0/0
车间: 数据错误

编号: 4
名称: 挤出机1#
状态: 采集器故障
模具: 暂无数据

产品编码: 暂无数据
指令单号: 暂无数据
生产进度: 0/0
车间: 测试错误

编号: 5
名称: 挤出机2#
状态: 采集器故障
模具: 暂无数据

产品编码: 暂无数据
指令单号: 暂无数据
生产进度: 0/0
车间: 测试错误

编号: 6
名称: 挤出机2#
状态: 采集器故障
模具: 暂无数据

产品编码: 暂无数据
指令单号: 暂无数据
生产进度: 0/0
车间: 测试错误

编号: 7
名称: 增压机3#
状态: 采集器故障
模具: 暂无数据

产品编码: CP-20210525183839-0146
指令单号: NALCO0001
生产进度: 0/10000
车间: 自动生产

编号: 8
名称: 增压机3#
状态: 采集器故障
模具: 暂无数据

产品编码: NALCO0001
指令单号: NALCO0001
生产进度: 0/20000
车间: 自动生产

编号: 9
名称: 增压机15#
状态: 采集器故障
模具: 暂无数据

产品编码: CP-20210525183839-0146
指令单号: NALCO0001
生产进度: 0/20000
车间: 自动生产

编号: 10
名称: 增压机4#
状态: 采集器故障
模具: 暂无数据

产品编码: CP-20210525183839-0146
指令单号: NALCO0001
生产进度: 0/20000
车间: 自动生产

智能驾驶系统

当月累计指令单: 6

当日新增指令单: 0

当月完成指令单: 1

当日完成指令单: 0

122380

当日完成制令单: 0

指令单号	产品规格	产品名称	机台名称	机台状态	产量	耗料量	指令单量
NALCO0001	CP-20210102-0001	电机线圈有盖	挤出机1#	采集器故障	0	0	0
NALCO0001	CP-20210102-0002	电机线圈有盖	挤出机2#	采集器故障	0	0	0
NALCO0001	CP-20210102-0003	电机线圈有盖	挤出机3#	采集器故障	0	0	0
NALCO0001	CP-20210102-0004	电机线圈有盖	挤出机4#	采集器故障	0	0	0
NALCO0001	CP-20210102-0005	电机线圈有盖	挤出机5#	采集器故障	0	0	0
NALCO0001	CP-20210102-0006	电机线圈有盖	挤出机6#	采集器故障	0	0	0
NALCO0001	CP-20210102-0007	电机线圈有盖	挤出机7#	采集器故障	0	0	0
NALCO0001	CP-20210102-0008	电机线圈有盖	挤出机8#	采集器故障	0	0	0
NALCO0001	CP-20210102-0009	电机线圈有盖	挤出机9#	采集器故障	0	0	0
NALCO0001	CP-20210102-0010	电机线圈有盖	挤出机10#	采集器故障	0	0	0

智能驾驶系统

10 设备总数

0 设备生产数

0 设备故障数

0 设备停机数

100 机台效率占比

0 机台效率

生产总量

1309

2020

1400

426 852 1278 1704 2130

设备利用率

100%

80%

60%

40%

20%

0%

2021-12-21 2021-12-22 2021-12-23 2021-12-24 2021-12-25 2021-12-26 2021-12-27

生产效率

1%

0.8%

0.6%

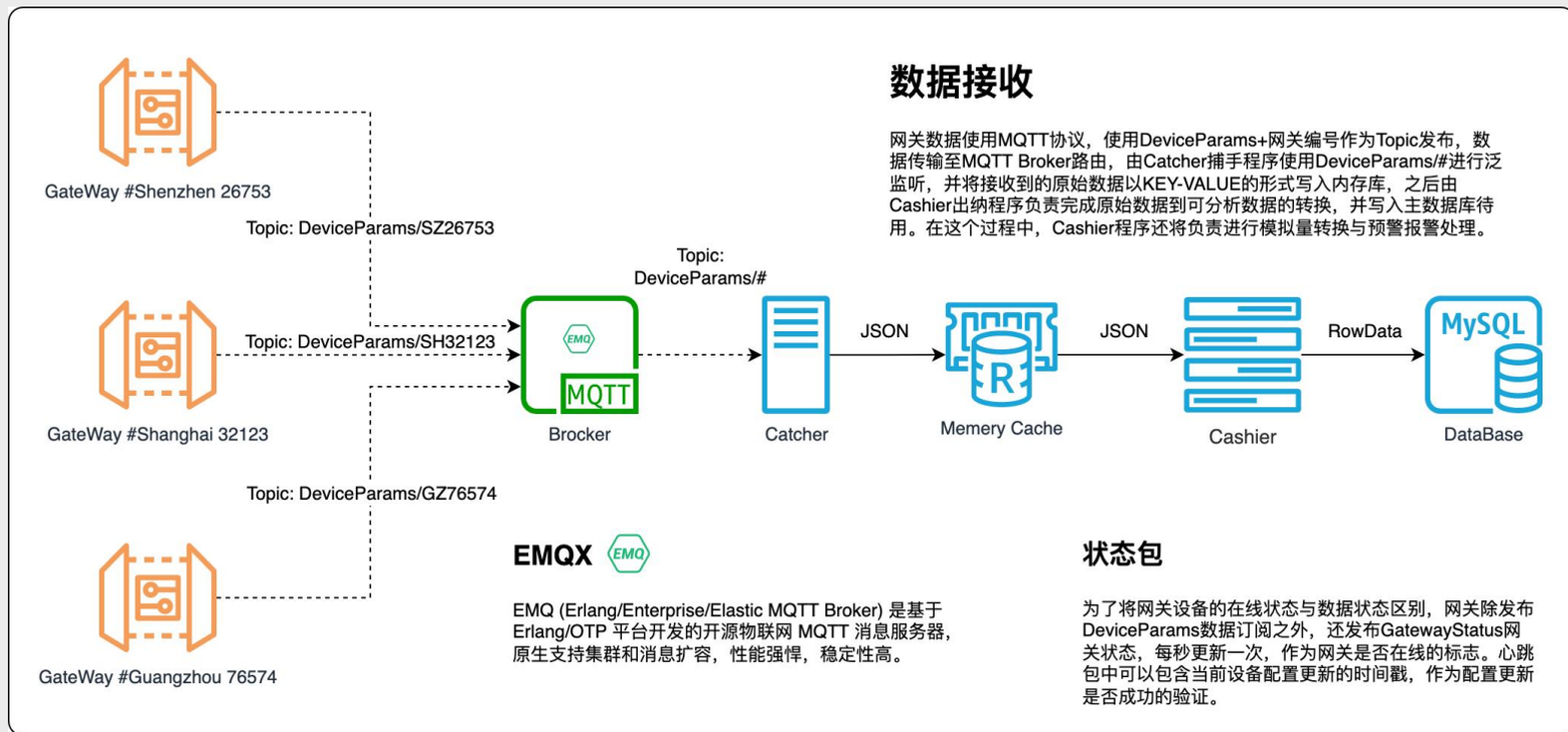
0.4%

0.2%

0%

2021-12-21 2021-12-22 2021-12-23 2021-12-24 2021-12-25 2021-12-26 2021-12-27

IOT 物联网对接模式 MQTT



数据传输模式

IOT 物联网设备管理对接

The screenshot displays a web interface for IoT device management. The left sidebar contains navigation options: 首页, 系统管理, 系统监控, 系统工具, 设备集成, 设备管理 (selected), 协议管理, 子设备管理, 产品管理, CAS规则管理, 设备监控, and ThingLinks官网. The main content area shows a breadcrumb trail: 首页 / 设备集成 / 设备管理. Below this is a sub-menu with 首页, 协议管理, 子设备管理, 产品管理, CAS规则管理, 设备管理 (selected), 设备影子, and 设备信息. The dashboard includes a status indicator (0/1/2/3), device status (在线/离线/未连接/全部), and MQTT connection addresses. A table lists three devices with columns for 客户标识, 用户名, 密码, 设备名称, 设备类型, 设备状态, 连接状态, 创建者, 创建时间, and 操作. The table data is as follows:

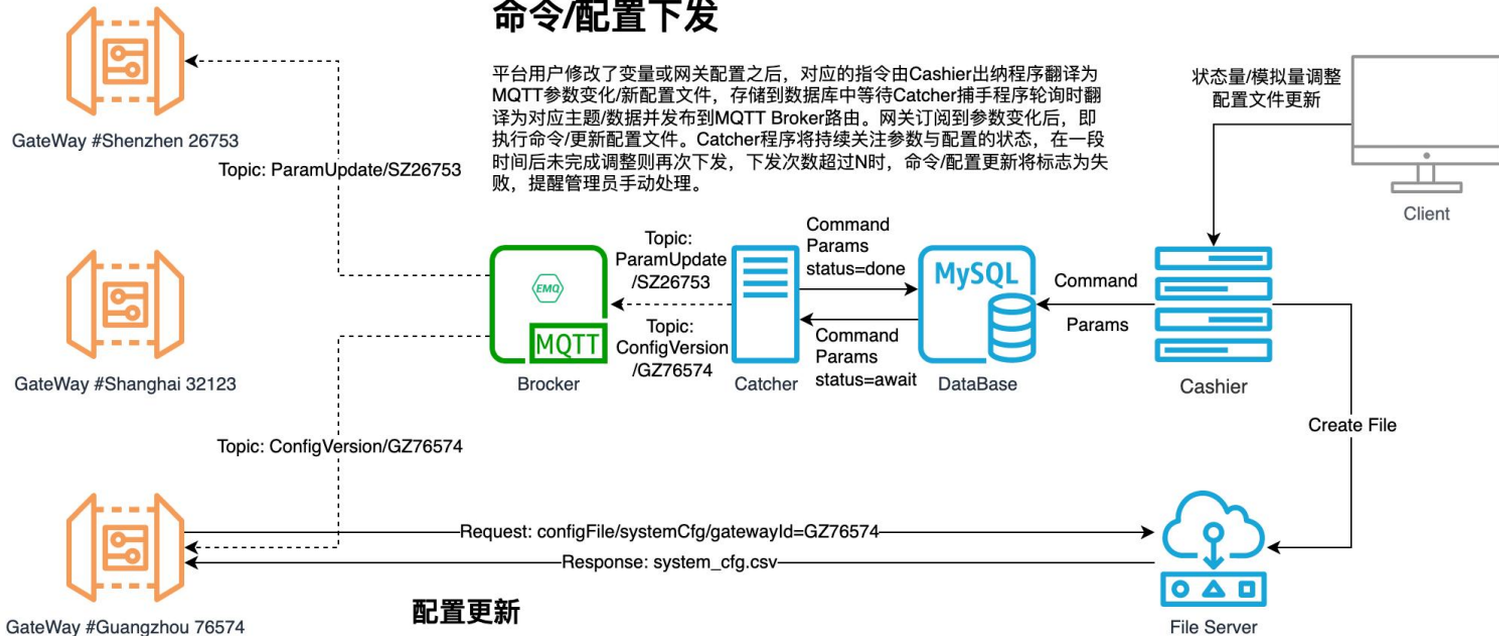
客户标识	用户名	密码	设备名称	设备类型	设备状态	连接状态	创建者	创建时间	操作
3232312212212	23-1	*****	121	普通设备	启用	未连接	admin	2022-06-24 1	🔍 🔄 🗑️
1212	121	*****	12	普通设备	启用	未连接	admin	2022-06-24 1	🔍 🔄 🗑️
12345	12345	*****	test设备	网关设备	启用	离线	admin	2022-05-09 1	🔍 🔄 🗑️

At the bottom of the table, it shows '共 3 条' and a pagination control for '10条/页', with the current page being '1' out of '1'.

物联网设备管理

IOT 物联网对接模式 MQTT

命令/配置下发



配置更新

网关设备监测到订阅Topic: ConfigVersion+网关编号与当前版本不一致时，即向文件服务请求最新版本的配置文件，将接收到的文件覆盖本地配置，并更新心跳包中的配置版本信息。

IOT 物联网设备管理对接

The screenshot displays a web-based IoT management system. A modal window titled '添加设备档案' (Add Device Profile) is open, allowing users to create a new device entry. The form includes the following fields:

- * 客户端标识** (Client ID): 请输入客户端标识 (Please enter client ID)
- * 密码** (Password): 请输入密码 (Please enter password)
- * 设备名称** (Device Name): 请输入设备名称 (Please enter device name)
- * 集成应用** (Integrated Application): 请选择集成应用 (Please select integrated application)
- * 用户名** (Username): admin
- * 认证方式** (Authentication Method): 请选择认证方式 (Please select authentication method)
- * 设备标识** (Device ID): 请输入设备标识 (Please enter device ID)
- * 连接实例** (Connection Instance): 请选择连接实例 (Please select connection instance)
- * 经纬度** (Coordinates): 请输入经纬度 (Please enter coordinates)
- 设备描述** (Device Description): 请输入设备描述 (Please enter device description)
- * 产品协议类型** (Product Protocol Type): 请选择产品协议 (Please select product protocol)
- * 设备状态** (Device Status): 请选择设备状态 (Please select device status)
- * 设备类型** (Device Type): 请选择设备类型 (Please select device type)

The background interface shows a sidebar with navigation options like '设备管理' (Device Management) and '协议管理' (Protocol Management). A table of existing devices is visible, with columns for '设备名称' (Device Name), '设备类型' (Device Type), and '操作' (Action).

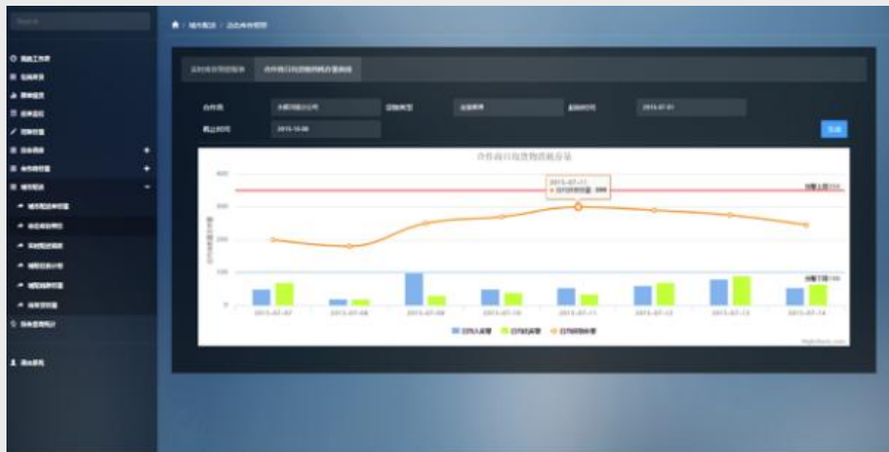
设备名称	设备类型	操作
121	普通设备	[Add] [Edit] [Delete]
12	普通设备	[Add] [Edit] [Delete]
test设备	网关设备	[Add] [Edit] [Delete]

设备档案管理

智能供应链 - 库存数据监控

从库存报表到虚拟库存管理

无论是生产型企业的原料管理，还是商贸型企业的货品管理，通过对接销售服务等运营业务平台，我们为企业提供即时的库存需求响应能力。通过将企业的在途货物，异地库存与实时库存数据整合，我们为企业提供更加科学的库存管理调配能力。



库存变化监控



除了对常规库存波动的监控，我们还提供与业务系统对接的销售/预售/耗材存量监控接口，并将**在途货物**，**异地库存**等纳入考量。配合我们的实时数据分析系统，**库存报表可以在变化发生后5分钟内自动更新**，异常情况随时报警。

智能供应链 - 采购计划对接

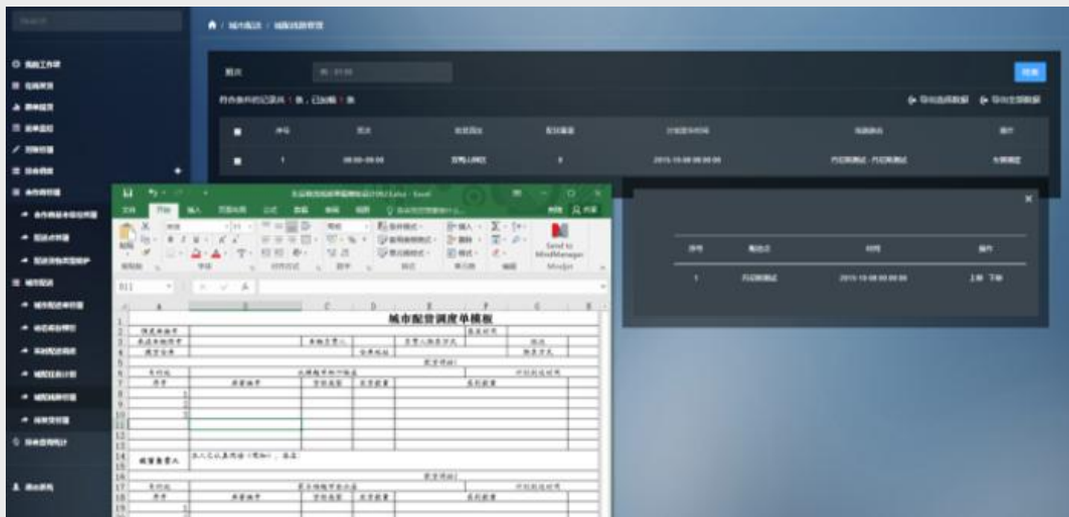
采购计划对接

结合对库存数据的分析和变化规律的学习，
并加入对供应商供货规律的对比，
我们以海量样本支撑，
为企业生成合理的采购计划，
并提供长期的采购合同建议，
帮助企业避开啤酒酒店游戏陷阱，
降低库存成本，
加强对供应商的控制能力。



库存成本是企业运营中最重要的压力之一，科学的采购计划及有效的实施是企业稳定增长的保证。我们在提供商品品类管理等基础功能的同时，通过对历史数据分析和关联数据预判，为企业提供合理的采购建议，并加强对供应商及供应链各个环节的控制，提升库存周转效率。

智能供应链 - 线路计划与临时调度



供货线路的计划与调度是复杂运输环境下最令人头疼的问题，我们通过将周期性配送和计划内配送按班次/线路进行规划，并将临时需求分类排队进行处理，以最低的综合成本提供最高效的供应链配送服务。

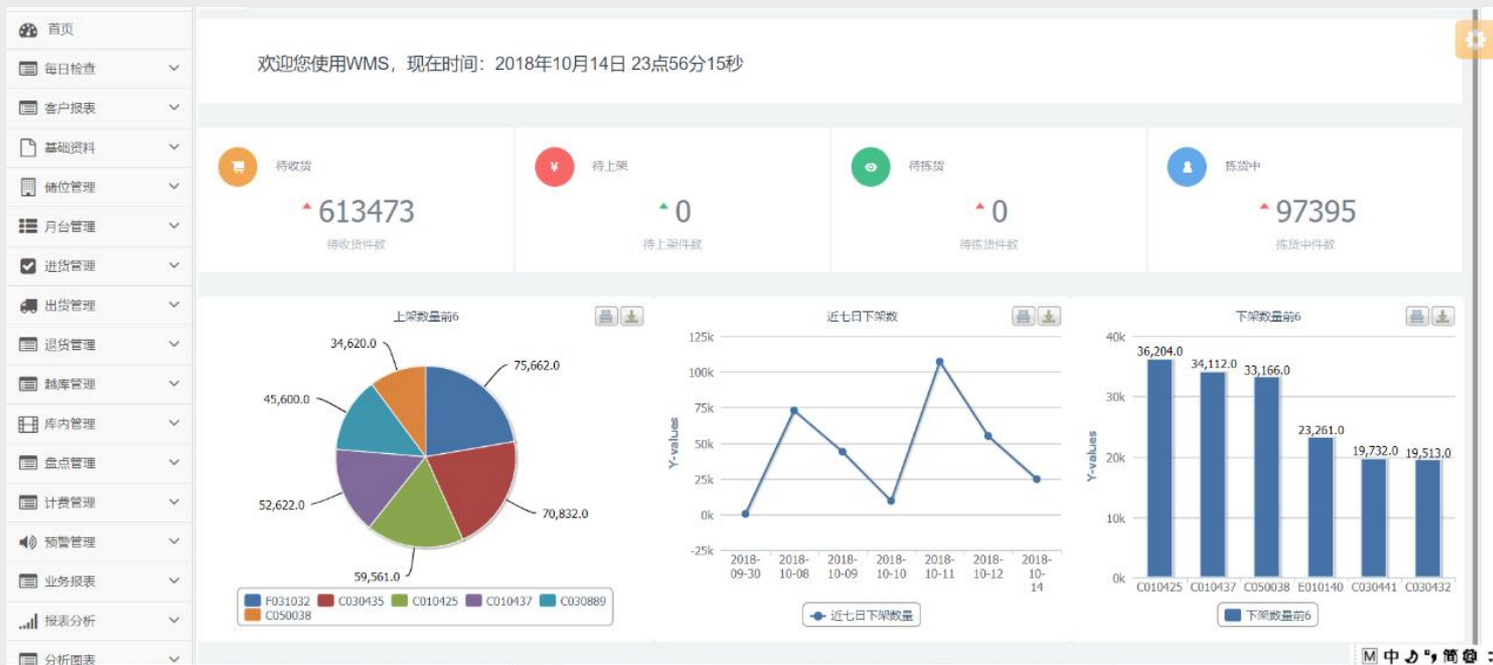
智能供应链 - 运力整合管理

协议物流与第三方平台整合

为了一小批货物派一辆大车是明显不合成本的，但是希望将外部运力如指臂使也需要对其有强大的了解和控制力。通过对接第三方物流平台和第三方运力接口，我们让企业可以根据需要弹性配置运力资源，选择最合适的运力响应需求。

The screenshot displays a web-based logistics management interface. On the left is a dark sidebar with navigation options: '我的工作台', '在线发货', '接单提货', '运单监控', '对账管理', '综合调度', '配货调度', '装卸口调度', '运力调度', '资源状态维护', '装卸口状态维护', '综合查询统计', '系统管理', '添加后段', and '退出系统'. The main content area is divided into two sections. The top section, titled '配货调度列表:', contains a table with columns for '序号', '管理识别码', '货类名称', '管理名称', '管理规格', '管理重量', '管理目的地', '运输类型', and '操作'. A single row is visible with the following data: 1, NO79974, D1, 虚拟设备40006, 20*19, 401, 郑州市, 生鲜, and a '移出' button. Below the table, there are '调度要求' (Cold, Fresh, Liquid, Special, etc.) and a note: '本次货物调度的总重量: 401kg' with a '查看车辆排队信息' button. The bottom section, titled '符合运力的车辆排队列表:', includes search fields for '常驻地' and '车牌号', a '检索' button, and a table with columns: '序号', '车牌号', '车主姓名', '联系方式', '车辆类型', '数量', '常驻地', '招租时间', and '操作'. A row shows: 1, 豫A21135, 许晨光, 13456, 普通货车, 13565.03, 石家庄市, 2015-06-09 19:48:15, and an '调度' button.

WMS 仓储管理系统



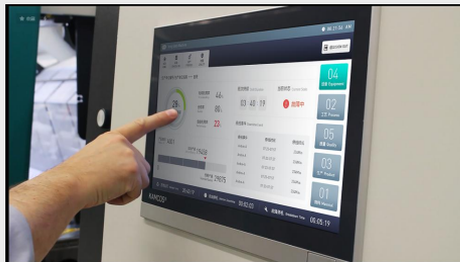
支持3PL/三方物流和厂内物流, 包含PDA端和WEB端, 功能涵盖WMS, OMS, BMS (计费管理系统), TMS。并可根据需要对接第四方物流平台或企业ERP系统。

系统三大优势

多终端支持

办公PC / 触控屏
全功能支持，方便操作

手机APP / PDA
一线场景适配，嵌入流程



多模式部署

私有化部署：企业内网部署，管理方便，稳定性高，需自备服务器，安排专业人员管理。

云平台部署：租用云服务器部署，建设成本低，使用便捷，无需运维，扩展容易。

全周期服务

调研：资深专家 现场调研

咨询：免费咨询 成本立案

实施：专业顾问 全程服务

售后：7x24小时技术支持



服务流程

1

业务调研与数据收集

- 企业业务流程调研及改造方案制定。
- 物料、产品、工艺、仓储等主数据收集。
- 特殊场景及需求分析。

2

系统部署与初始化

- 系统部署
- 主数据导入
- 权限及功能分配
- 硬件设备安装调试

3

系统运行及人员培训

- 系统试运行
- 管理人员培训
- 操作人员培训
- 系统验收及长期运维





销售服务企业解决方案

服务以人为本，团队业绩优先，强势的销售团队不仅需要便捷的客户管理工具，通畅的网络销售渠道，对客户价值的持续挖掘更需要对服务细节的把握，更离不开团队人力资源的持续建设：

- CRM+ 客户服务全周期管理
- B2B2C 网络销售渠道建设
- EPM+ 内部服务标准化体系
- 360° 岗位胜任力评估

CRM+ 客户资源管理

- 我的工作项
- 客户管理
- 客户资源库
- 需求登记
- 客户统计
- 项目管理
- 知识工具
- 标的资源
- 渠道资源
- 财务管理
- 内容管理
- 系统管理

客户信息

相关项目 开票申请

蔡进传 **个人客户** C类客户 9-未确定时间

暂无需求

联系人信息

联系人: 蔡进传 先生 生日: 0000-00-00
手机: 1 385 微信:
邮箱:
部门:
国籍:
证件类型:
住址:

公司信息

公司名称:
企业法人: 信用代码:
所在行业: 贸易批零 - 零售/批发 注册资本: ￥0 万元
营收规模: ￥0 万元/年 员工人数: 0 人
企业性质: 民营
企业资质:
主营业务: 批发业
营业范围:
国内贸易 (法律、行政法规、国务院决定规定在登记前须经批准的项目除外); 经营进出口业务 (法律、行政法规、国务院决定禁止的项目除外, 限制的项目须取得许可后方可经营)。
所在地区: 广东省/深圳市
公司地址: 深圳市龙岗区布吉街道布吉村

与传统的CRM仅仅关注客户信息与跟进状态不同，CRM+系统将线索 / 意向 / 成交 / 服务 整个链条打通，做好全方位管理的同时深挖客户终身价值。

已完成的项目

为深圳 有限公司办理三类医疗器械经营许可证 [已存档项目] 项目详情

- 业务类型: 医疗类 (三类医疗器械经营许可证)
- 项目目标: 无标的交易
- 合同金额: ￥0.7000 万元

项目承接: 初秋菊
项目承做: 未分派

为深圳 有限公司办理工商变更 [已存档项目] 项目详情

- 业务类型: 工商变更
- 项目目标: 无标的交易
- 合同金额: ￥0.1000 万元

项目承接: 初秋菊
项目承做: 未分派

CRM+ 客户资源管理

- 我的工作项
- 客户管理
- 客户资源库
- 需求登记
- 客户统计
- 项目管理
- 知识工具
- 标的资源
- 渠道资源
- 财务管理
- 内容管理
- 系统管理

共赢资源库 个人资源库 客户公海 待分配客户库 消亡库 [+ 添加新客户](#)

客户信息: 29053 实际客户: 28942 [按更新时间](#) [批量操作](#)

客户来源: [客户来源](#) [客户类型](#) [预计成交时间](#) [业务板块](#) [业务类型](#) [客户状态](#) [检索](#)

客户行业: [行业类别](#) [行业名称](#)

客户标签: [客户类别](#) [客户特征](#) [业务需求](#) [沟通状态](#) [办理条件](#) [诚信状态](#)

创建时间: ~

分配时间: ~

跟进时间: ~

更新时间: ~

客户所属: [全部公司](#) [所有部门](#) [全部客户](#)

跟进人: 全部 zeyu Admin 后台管理员

信息状态: [全部](#)

客户后台: [全部](#)

重复客户: [显示全部客户](#)

复购客户: [全部](#)

[导出数据报表](#) [重置检索条件](#) [检索](#)

<input type="checkbox"/>	类型	联系人/手机号	业务类型	跟进人/协助人/部门	客户状态	上次跟进	操作
<input type="checkbox"/>	A1	刘 1322****637	专利审查意见答复 相关知识库	业务办公室	初访客户 未成交	尚未跟进	查看 编辑 分配 转移 跟进记录 需求登记 协助人
<input type="checkbox"/>	A1	122 1322****636	私募证券类牌照并购 相关知识库	务办公室	初访客户 未成交	尚未跟进	查看 编辑 分配 转移 跟进记录 需求登记 协助人
<input type="checkbox"/>	A1	的 1361****236	境外公司并购 相关知识库	务办公室	初访客户 未成交	尚未跟进	查看 编辑 分配 转移 跟进记录 需求登记 协助人

通过灵活的标签项管理和强大的多维度查询，从海量信息库中找到目标客户不再是难事；从公海认领到分配流转，客户管理流程可以根据业务需要灵活定制。

CRM+ 客户跟进管理

The screenshot displays a CRM system interface with a sidebar on the left and a main content area. The sidebar includes navigation items such as '我的工作项', '客户管理', '客户资源库', '需求登记', '客户统计', '项目管理', '知识工具', '标的资源', '渠道资源', '财务管理', '内容管理', and '系统管理'. The main content area shows a list of customers with columns for '类型' (Type) and '联系人' (Contact). A modal window titled '客户跟进记录' (Customer Follow-up Record) is open, showing a list of follow-up records for a specific customer. The records include details like the team name (信本咨询业务团队), contact name (杨高亚), date (2020-05-09 17:22:18), and a description of the interaction (跟客户聊的不错, 他提供了两个手机号...). The modal also features a '沟通附件' (Communication Attachment) section with a '选择文件' (Select File) button and a '添加新记录' (Add New Record) button. The background shows a list of customers with various details and actions.

合理安排回访周期，持续挖掘客户价值，
及时记录商机线索，高效对接业绩满满！

EPM+ 标准化服务流程

公司注销流程配置

- 收到下单表 [编辑](#) [添加子步骤](#) [移除](#)
 - 确认款项 [编辑](#) [移除](#)
 - 确认服务事项 [编辑](#) [移除](#)
- 材料信息收集 [编辑](#) [添加子步骤](#) [移除](#)
 - 提供材料清单收集信息 [编辑](#) [移除](#)
 - 撰写签字盖章材料 [编辑](#) [移除](#)
- 清算组备案及登报公示 [编辑](#) [添加子步骤](#) [移除](#)
 - 确认客户股东架构选择现场流程或者完成全流程 [编辑](#) [移除](#)
 - 进行清算登报并公示 [编辑](#) [移除](#)
- 税务注销 [编辑](#) [添加子步骤](#) [移除](#)
 - 相关税务问题的解决 [编辑](#) [移除](#)
 - 发票、账本、税控设备的缴销 [编辑](#) [移除](#)
 - 税务预审 [编辑](#) [移除](#)
 - 税务注销 [编辑](#) [移除](#)
- 银行账户、社保户、公积金户注销 [编辑](#) [添加子步骤](#) [移除](#)
 - 系统注销公积金账户 [编辑](#) [移除](#)
 - 系统注销社保户 [编辑](#) [移除](#)
 - 预约银行账户销户时间 [编辑](#) [移除](#)
 - 现场注销银行账户 [编辑](#) [移除](#)
- 工商注销 [编辑](#) [添加子步骤](#) [移除](#)
 - 工商系统进行约号 [编辑](#) [移除](#)
 - 现场进行工商注销 [编辑](#) [移除](#)
 - 工商注销通过后领取注销回执 [编辑](#) [移除](#)
 - 印章注销 [编辑](#) [移除](#)
- 办结交接 [编辑](#) [添加子步骤](#) [移除](#)
 - 项目完成，邮寄相关回执材料给客户 [编辑](#) [移除](#)

项目信息

客户信息 沟通记录 工作函 项目附件 > 下一个

公司注销 [GS20210205003] 设置编号

交易标的: 无标的	业务类型: 公司注销-公司注销	
客户姓名: 高俊杰-个人客户	客户手机: 13824348544	客户微信:
继承人: 詹晓阳	继承人: [信丰咨询集团-工商财税事业部] 丁晓东	协助人:
启动时间: 2021-03-18 17:26:58	预计办结时间:	项目结案时间:

项目合同: 合同未上传	签约主体: 深圳骏庭投资控股企业(有限合伙)	服务起止: 2021-02-05 - 2021-05-01
业务主体: 深圳骏庭投资控股企业(有限合伙)	主体行业: 类金融行业-投资	主体地区: 广东省/深圳市
合同金额: ¥ 0.3000 万元	收款账户: [信丰财税]招商银行股份有限公司	
付款节点: 确认款项 金额: ¥ 0.3000 万元 未支付		
付款户名: 高俊杰		
材料清单: 1、登报报纸 2、企业注销通知书1份、印章缴销回执1份、清税证明3份 3、法人私章1枚、		
帐号密码: 密码仅承袭人可见		
备注信息:		

▼ 下单表审核

已提交 提交项目下单表	缴税岗: 提交于 2021-03-18 17:26:58
已审核 业务办公室负责人审核	清庆岗: 通过 2021-03-19 09:33:30
抄送已读 财务备案	谭嘉华: 已阅 2021-03-19 11:24:31

▼ 收到下单表 [编辑名称](#)

客户 确认款项 发送工作函 修改金额 提交付款凭证
等待 工商财税事业部 丁晓东 确认服务事项

▼ 材料信息收集 [编辑名称](#)

等待 工商财税事业部 丁晓东 提供材料清单收集信息
等待 工商财税事业部 丁晓东 撰写签字盖章材料

▼ 清算组备案及登报公示 [编辑名称](#)

等待 工商财税事业部 丁晓东 确认客户股东架构选择现场流程或者完成全流程
等待 工商财税事业部 丁晓东 进行清算登报并公示

▼ 税务注销 [编辑名称](#)

等待 工商财税事业部 丁晓东 相关税务问题的解决

对于跨部门长周期的服务流程，标准化可定制的服务流程不仅可以减少协调沟通中出现的问题，还可以极大的提升客户体验。

EPM+ 标准化服务流程

- 我的工作项
- 客户管理
- 客户统计
- 项目管理
- 知识工具
- 标的资源
- 渠道资源
- 财务管理
- 内容管理
- 系统管理
 - 组织架构
 - 角色权限
 - 账户管理
 - 业务设置
 - 系统设置
 - 系统日志

审批设置		系统设置			
当前系统中共有 14 条审批信息		按创建时间	信本咨询集团	请输入业务名称	检索
<input type="checkbox"/>	审批名称/类型	公司	状态	创建人/时间	操作
<input type="checkbox"/>	项目异常终止审核流程 项目审批	信本咨询集团	使用中 3步骤	后台管理员 创建于 1970-01-01	配置流程
<input type="checkbox"/>	项目完成资料交接 项目审批	信本咨询集团	使用中 1步骤	后台管理员	配置流程
<input type="checkbox"/>	项目下单表审核流程 合同审批	信本咨询集团	使用中 1步骤		
<input type="checkbox"/>	应付审核流程 财务审批	信本咨询集团	已停用 2步骤		
<input type="checkbox"/>	应收退款流程 财务审批	信本咨询集团	已停用 2步骤		
<input type="checkbox"/>	应收入账流程 财务审批	信本咨询集团	使用中 1步骤		
<input type="checkbox"/>	发票申请流程 财务审批	信本咨询集团	已停用 2步骤		
<input type="checkbox"/>	合同审核流程 合同审批	信本咨询集团	使用中 1步骤		
<input type="checkbox"/>	标的库资料审核 资料审批	信本咨询集团	使用中 2步骤	后台管理员 创建于 1970-01-01	配置流程
<input type="checkbox"/>	渠道资料审核 资料审批	信本咨询集团	使用中 2步骤	后台管理员 创建于 1970-01-01	配置流程
<input type="checkbox"/>	知识库资料审核 资料审批	信本咨询集团	使用中 2步骤	后台管理员 创建于 1970-01-01	配置流程
<input type="checkbox"/>	跨部门查看标的 查阅审批	信本咨询集团	使用中 2步骤	后台管理员 创建于 1970-01-01	配置流程
<input type="checkbox"/>	跨部门查看渠道	信本咨询集团	使用中	后台管理员	配置流程

内部业务流程标准化优化了员工日常办公效率，审批完成后业务流程自动进入下一环节，与企业微信/钉钉等工具等对接也简化了领导的审批压力。

EPM+ 标准化服务流程

[PRJ-20220316-106] 1.0项目运维

公司: 站点: 合同:

创建于: 2022-03-16 任务数: 12 已完成: 0 未完成: 12 按时完成: 0 任务超时: 3

[阶段1] 项目周期性运维 删除 保存为模板 添加任务

序号	任务名称	计划执行时间	实际执行时间	任务状态	负责人	操作
1	上传项目资料	2022-03-15 ~ 2022-03-2	~	待执行		👁️ ✎ 🗑️
2	运维任务拆分	2022-02-15 ~ 2022-02-2	~	待执行		👁️ ✎ 🗑️
3	分配任务责任人	2022-03-24 ~ 2022-03-3	~	待执行		👁️ ✎ 🗑️

[阶段2] 项目日常运维 删除 保存为模板 添加任务

[阶段3] 运维数据统计 删除 保存为模板 添加任务

[阶段4] 测试 删除 保存为模板 添加任务

序号	任务名称	计划执行时间	实际执行时间	任务状态	负责人	操作
1	LT产品管理迭代	~	~	待执行		👁️ ✎ 🗑️
2	领星产品数据对接	~	~	待执行		👁️ ✎ 🗑️
3	领星仓库数据对接	~	~	待执行		👁️ ✎ 🗑️
4	LT-ERP店铺、站点数据对	~	~	待执行		👁️ ✎ 🗑️

[阶段5] 测试 删除 保存为模板 添加任务

序号	任务名称	计划执行时间	实际执行时间	任务状态	负责人	操作
1	LT产品管理迭代	~	~	待执行		👁️ ✎ 🗑️
2	领星产品数据对接	~	~	待执行		👁️ ✎ 🗑️
3	领星仓库数据对接	~	~	待执行		👁️ ✎ 🗑️

我们针对复杂项目管理提供了通用型PM工具，方便在公司内部跨部门进行任务协同。

任务通知，审批节点等轻交互可以与企业微信/钉钉等工具对接，日常使用更顺畅。

B2B2C 网销全能商城

商城

后台

WEB PC端

卖家后台

APP 移动端

买家后台

H5 移动端

综合管理后台

小程序 移动端



尖货
疯抢盛典
万千好物



B2B2C 网销全能商城

The screenshot displays a comprehensive merchant backend interface. On the left, a vertical navigation menu includes options like '会员' (Members), '订单' (Orders), '商品' (Products), '促销' (Promotions), '店铺' (Stores), '运费' (Shipping), '统计' (Statistics), '设置' (Settings), and '日志' (Logs). The main content area is divided into several sections:

- 基本信息 (Basic Information):** A dashboard with four key metrics: 3542 商品数量 (Product Count), 27810 会员数量 (Member Count), 18118 订单数量 (Order Count), and 564 店铺数量 (Store Count).
- 今日待办 (Today's To-Do):** A row of five cards showing pending tasks: 299 待审核商品 (Items for review), 1 待审核店铺 (Stores for review), 0 待审核投诉 (Complaints for review), 2 待审核售后 (After-sales for review), and 0 待审核分销 (Distribution for review).
- 当前在线人数 (Current Online Users):** A large orange number '21'.
- 订单管理 (Order Management):** A sub-menu with options for '商品' (Products), '订单' (Orders), '虚拟订单' (Virtual Orders), '评价管理' (Review Management), '售后管理' (After-sales Management), '财务' (Finance), '营销' (Marketing), '统计' (Statistics), and '设置' (Settings).
- 订单列表 (Order List):** A table with search filters (order number, member name, order status, order type, order time) and a '批量发货' (Batch Shipping) button. Below the filters is a table of orders.

订单号	订单来源	订单类型	买家名称	订单金额	订单状态	下单时间	操作
	小程序端	普通订单	6e73b963b321a436251...	¥280.00	未付款	2023-05-17 15:50:44	查看
	移动端	普通订单	zzk	¥21,649.00	未付款	2023-05-17 15:42:04	查看
	PC端	普通订单	13011111111	¥10.00	未付款	2023-05-17 15:39:55	查看
	PC端	普通订单	admin	¥0.00	已取消	2023-05-17 11:46:07	查看
O202305171658677262514161425	移动端	普通订单	13011111111	¥280.00	已取消	2023-05-17 11:34:10	查看
O202305171658675323860705281	小程序端	普通订单	m15879384450	¥280.00	已取消	2023-05-17 11:26:28	查看
O202305171658673543902945281	移动端	普通订单	13011111111	¥280.00	已取消	2023-05-17 11:19:24	查看
O2023051716586616606468989825	PC端	普通订单	Clazz	¥13,240.00	已取消	2023-05-17 10:32:11	查看

卖家后台简明清晰，操作方便，极大的降低对运营人员的技术要求。

直接对接ODS / WMS / TMS各子系统，使用轻松。

B2B2C 助力企业出海

物流配送

- 物流询盘单
- LT出货单
- LT出货看板
- 客户出货单
- 客户出货看板

财务管理

- 收款管理
- 付款管理
- 客户开票信息
- 公司开票信息
- 银行设置
- 资金账户

数据报表

- 合作信息
- 客户信息
- 基础信息
- 预存余额
- 计划执行
- 收款信息
- 付款信息

订单管理

- 亚马逊订单
- FBM订单
- 退货订单

数据绑定

- 亚马逊店铺
- 多渠道公司
- 多渠道仓库

系统设置

- 组织架构
- 角色设置
- 账户设置
- 业务流程
- 菜单设置
- 数据字典

商城管理

- 店铺管理
- 站点管理
- 品牌管理
- 推广资源
- LT产品库
- 品类管理
- 单位管理

客户管理

- 客户管理
- 公司管理
- 联系人管理

合同管理

- 合同列表
- 合同类别
- 平台管理

项目管理

- 项目管理
- 模板管理

预存管理

- 预存管理
- 请款管理
- 款项管理

回款对账

- 回款管理
- 汇率管理

支持海外多商城对接，订单数据一键同步，运营推广全程无忧。

360° 岗位胜任力评估

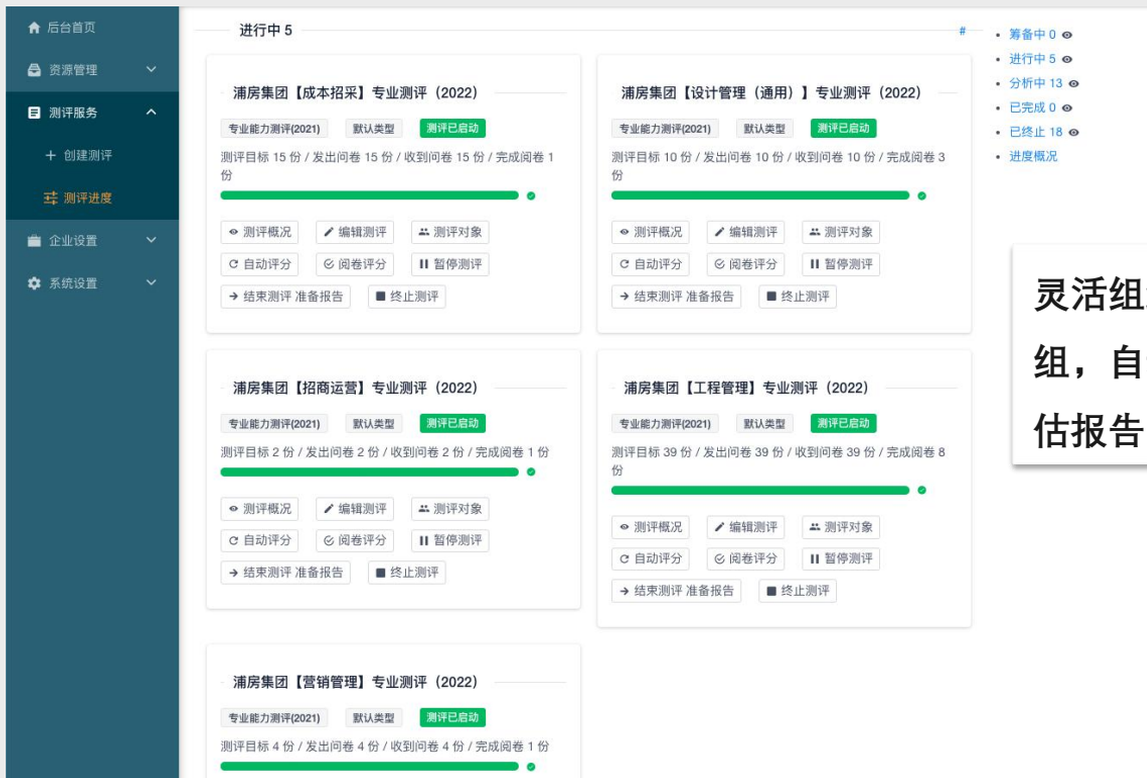
后台首页	专业能力测评	添加新维度
资源管理		
测评服务		
企业设置		
系统设置		
企业账户		
服务类型		
维度设置		

维度名称	维度路径	操作
投资拓展	投资拓展	✎ + 🗑
战略与市场研究	投资拓展/战略与市场研究	✎ + 🗑
投资分析	投资拓展/投资分析	✎ + 🗑
土地获取能力	投资拓展/土地获取能力	✎ + 🗑
投资后评估	投资拓展/投资后评估	✎ + 🗑
经营意识	投资拓展/经营意识	✎ + 🗑
招拍挂	投资拓展/招拍挂	✎ + 🗑
投资决策分析	投资拓展/投资决策分析	✎ + 🗑
财务指标	投资拓展/财务指标	✎ + 🗑
产业投资	投资拓展/产业投资	✎ + 🗑
尽调	投资拓展/尽调	✎ + 🗑
旧改	投资拓展/旧改	✎ + 🗑
收并购	投资拓展/收并购	✎ + 🗑
政策&程序解读	投资拓展/政策&程序解读	✎ + 🗑
政策与经济研究	投资拓展/政策与经济研究	✎ + 🗑
投资测算	投资拓展/投资测算	✎ + 🗑

按行业特征科学划分专业知识
及综合能力评估维度，海量题
库全方位考察人才特质。

所有类型	所有维度	所有题型	所有状态	+ 添加题目	导入	关键字	🔍	
通用:								
<input type="checkbox"/>	扁平	类型	维度	题型	状态	引用	分值	操作
<input type="checkbox"/>	实施采购管理审计的主要内容有哪些? (是...	专业能力测评...	审计管理...	问答/填空	启用	1	20.0	✎ + 🗑
<input type="checkbox"/>	确定审计工作底稿的格式、内容和范围时应...	专业能力测评...	审计管理...	问答/填空	启用	1	10.0	✎ + 🗑
<input type="checkbox"/>	年度流程审核时, 审计员在审核客户服务部...	专业能力测评...	审计管理...	问答/填空	启用	1	10.0	✎ + 🗑
<input type="checkbox"/>	内部审计和外部审计可以相互接触 (请了解...	专业能力测评...	审计管理...	多选	启用	1	4.0	✎ + 🗑
<input type="checkbox"/>	对内部审计人员来说, 电子文档的优点包括...	专业能力测评...	审计管理...	多选	启用	1	4.0	✎ + 🗑
<input type="checkbox"/>	以下是清单检查用于评估审计风险接受争议...	专业能力测评...	审计管理...	多选	启用	1	4.0	✎ + 🗑
<input type="checkbox"/>	内部审计师必须熟悉业务流程的成本与受益...	专业能力测评...	审计管理...	多选	启用	1	4.0	✎ + 🗑
<input type="checkbox"/>	下列关于房地产开发项目竣工决算的说法中...	专业能力测评...	审计管理...	多选	启用	1	4.0	✎ + 🗑
<input type="checkbox"/>	验收阶段核对竣工图与规划报建施工图是否...	专业能力测评...	审计管理...	多选	启用	1	4.0	✎ + 🗑
<input type="checkbox"/>	单体工程竣工资料包括()	专业能力测评...	审计管理...	多选	启用	1	4.0	✎ + 🗑

360° 岗位胜任力评估



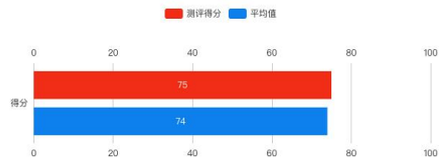
灵活组织测评，按岗位/职务分组，自动评分并生成胜任力评估报告。

360° 岗位胜任力评估



报告根据岗位要求，全面评估成员综合能力，客观评价其胜任力水平，并给出发展建议及改进计划。

危险源辨识、安全生产、文明施工、安全事故处理。



维度目标	维度得分	平均值	能力等级
60	75	74	良好

优劣势分析

四、发展建议与改进计划

根据测评结果,配合公司的组织发展需要,我们提出如下发展建议:

与目标值相比,您在工程成本、工程质量、安全文明、工程策划专业能力表现较强。工程技术、工程管理、工程进度专业能力表现较差,需进一步提升。

我们建议您与上司共同探讨,制定下一步发展计划。建议您可以采取以下行动:

1. 提升建议

上级帮助:直接上级与测评者充分讨论并确定其工作职责和范围,明确表达对其的业绩考核的标准和要求,促进其为达到认定的工作目标而持续不断的努力;

工作安排:为了更好地激励测评者的工作积极性,需要提供有一定挑战性的工作,让其能在此工作岗位上充分发挥其主动性,并且对其取得的成绩能及时肯定和认可;

学习公司案例,如工程技术、工程管理、工程进度等房地产开发重要环节,进行案例复盘;对标单位、公司内部标杆检查考察学习和深度的业务研讨,夯实业务根基。

2. 课程建议

- 工程施工样板管理
- 房地产工程全要素把控与精细化管理体系实战解析(线下)

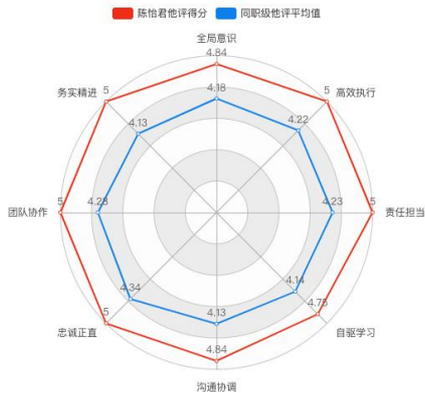
3. 书籍推荐

- 《建筑工程施工技术(第3版)》
- 《图解建筑工程现场精细化管理》
- 《建设项目甲方工程管理宝典:建设单位基建管理部门招采建设与工程管理指南》

360° 综合能力评价



概况



与同级级得分对比分析



综合评价系统不局限于客观问题解答，综合上下级，平级评价与客户评价，生成员工素质完整侧写，结合自评可以形成有针对性的高效成长方案。

三、素质能力分析



优势能力： 他/她在此区域中自我评分和他评均都较高的区域。他/她在自我接纳的同时又赢得了他人的认可。

潜在能力： 他/她在此区域中他评得分比自我评分明显更高的区域。别人观察到了他/她的这些款项，但他/她可能并没有意识到；或他/她对自己在这个区域内的指标表现不满，但实际上已经满足了他人的期望。

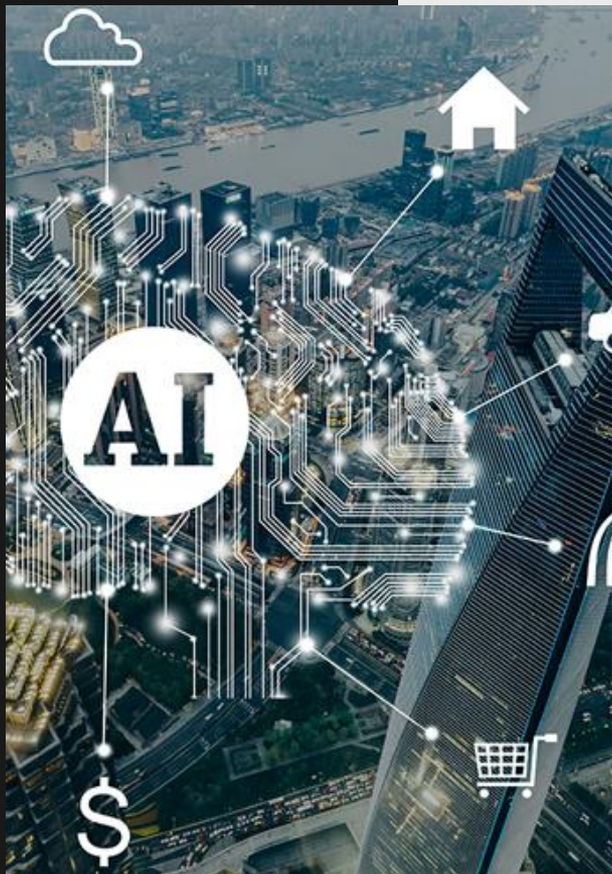
待发展能力： 他/她在此区域中自我评分和他评均都较低的区域。他/她对自己在这个区域内的行为表现不满，他人也对他/她有更高的期望。

盲区能力： 他/她在此区域中自我评分比他评均的评分明显更高的区域。别人观察到了他/她的这些款项，但他/她可能并没有意识到；或在这个领域内的指标，他/她没有充分展现出来让他人观察到，或他人对他/她的期望更高。

务实精进

潜在能力 自评：4.00 他评：5.00 同级级平均：4.13

指标名称	他评	自评	偏差值
务实精进1: 关注管理工作中的关键细节，落实公司的目标和工作要求，严格要求他人达到所规定绩效标准	5.00	4.00	1.00
务实精进2: 善于发现工作中存在的不足，根据公司发展的需求，不断提升和改进，提升效率	5.00	4.00	1.00

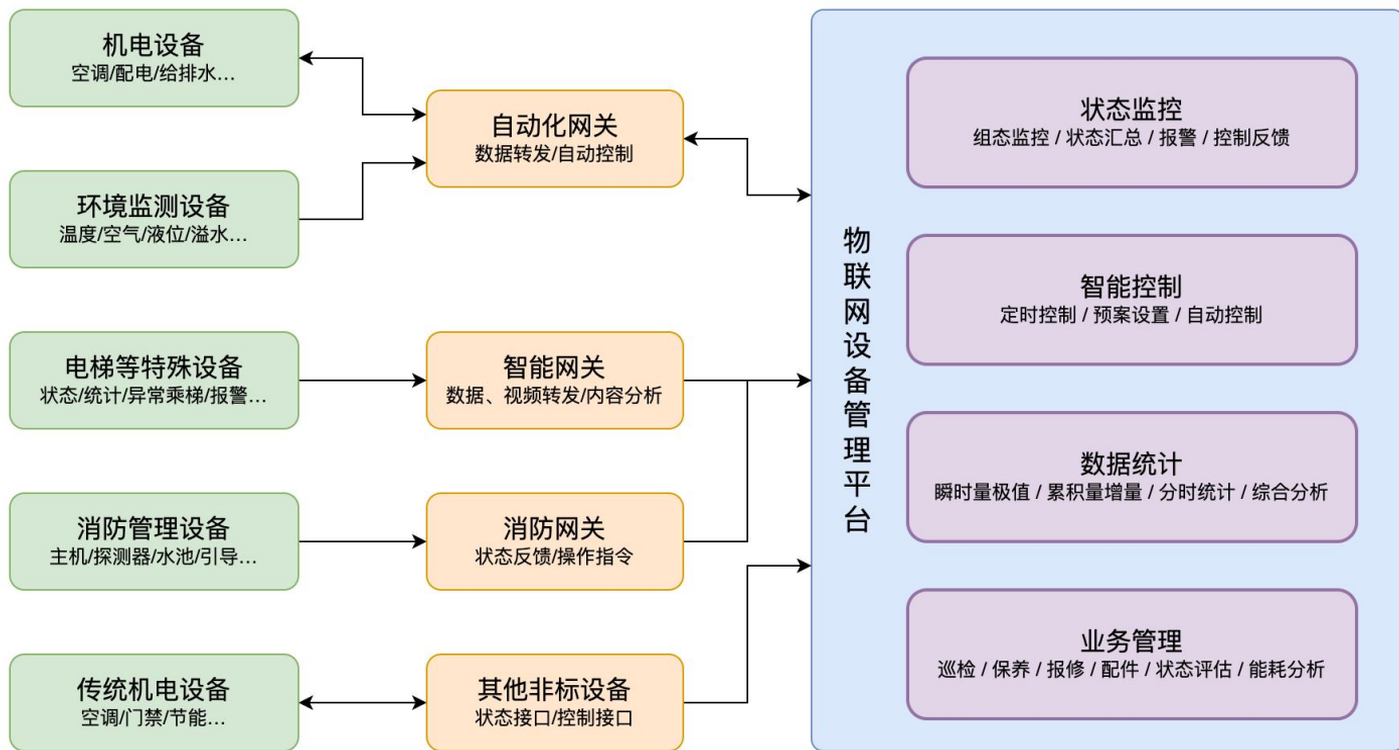


物业管理企业解决方案

作为成本端的物业管理企业盈利水平直接与其内部管理能力相关，通过引入物联网设备监控和报警预警系统，结合巡查保养等日常维护工作，并利用大数据实现能耗统计优化，我们的系统可以帮助物业企业实现降本增效，提高盈利水平：

- *IOT* 物联网设备监控
- *ICC* 设备智能控制中心
- *EAW* 关键指标报警预警
- *ECO* 项目能耗优化

智能物业管理平台核心功能

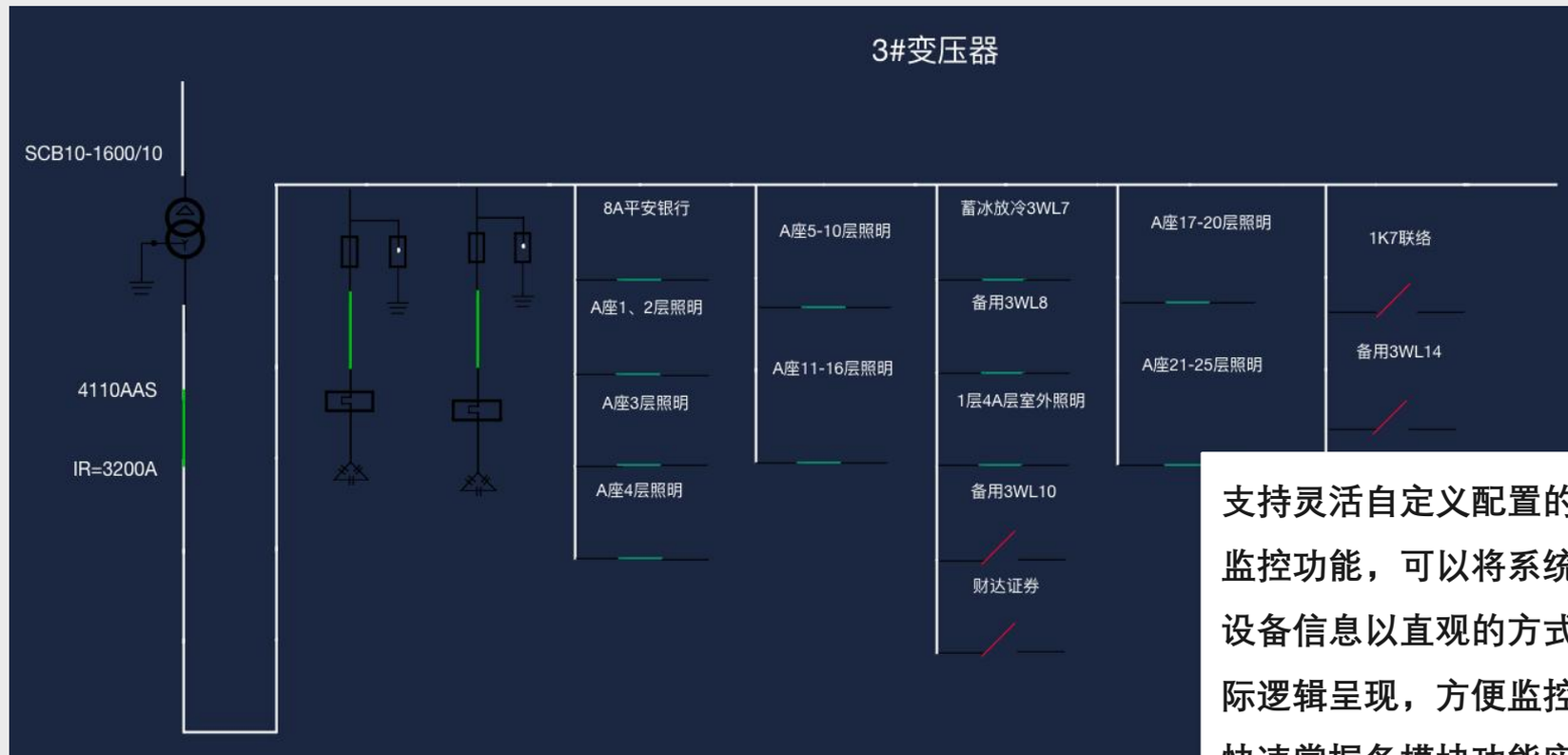


智能物业管理平台

物业状态监控大屏将项目关键信息汇总显示，方便管理人员持续监控项目能耗、报警以及巡检、保养等任务信息。

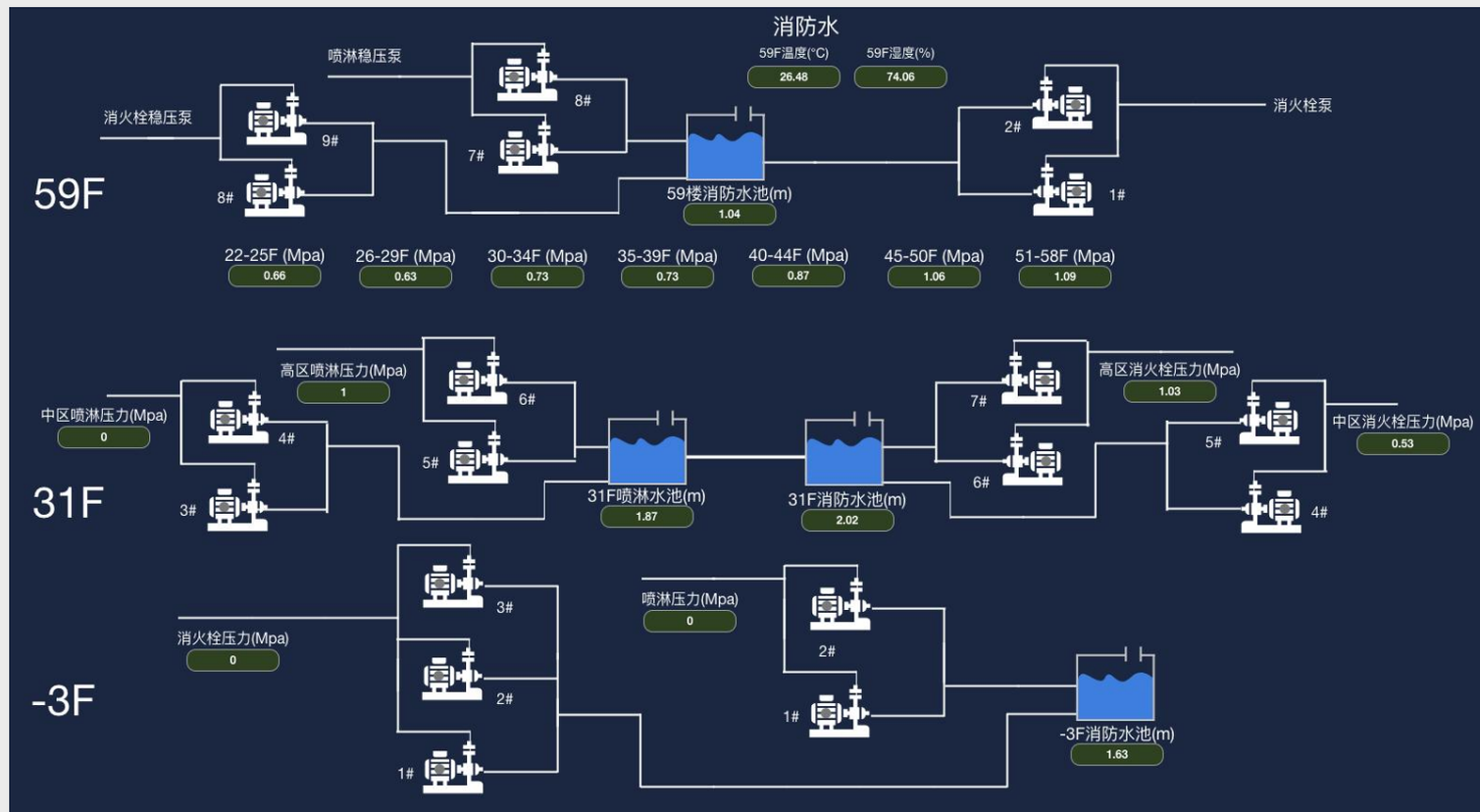


智能物业管理平台



支持灵活自定义配置的组态
监控功能，可以将系统关键
设备信息以直观的方式按实
际逻辑呈现，方便监控人员
快速掌握各模块功能实况。

智能物业管理平台



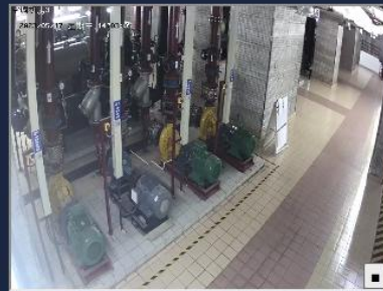
智能物业管理平台



空调机房·1



空调机房·2



空调机房·3



蓄冰机房



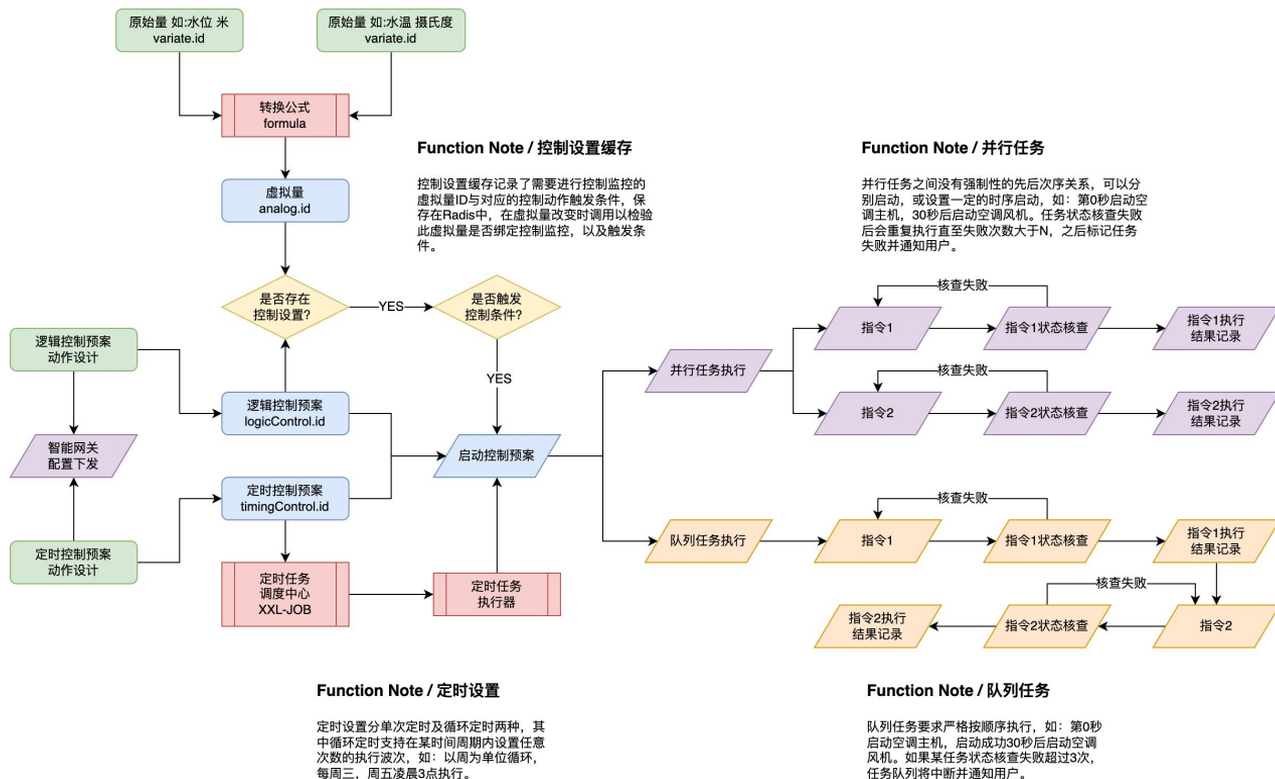
-3F水泵房

智能物业管理平台

电梯等专业设备运行状态可以按需定制，基于MQTT协议的高效数据传输总线保障了运行状态数据及时准确的反应到平台。



ICC 设备智能控制中心



基于强大的虚拟量引擎，智能控制中心可以实现跨网关智能逻辑控制与定时任务控制的结合，并基于不同的预案设置进行并行或队列任务调度。部分基础逻辑控制可以直接下发给网关由边缘计算模块执行。

ICC 设备智能控制中心

The image displays two overlapping screenshots of the ICC Device Intelligent Control Center interface. The top screenshot shows a '定时任务' (Scheduled Task) configuration window for '喷泉 Parmid:941'. It contains a table with two tasks:

任务名称	执行周期	执行时间	执行动作	工作日	周末	节假日	状态	操作
喷泉控制	每日	08:00:00	开启	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
喷泉控制	每日	09:00:00	关闭	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

The bottom screenshot shows a '控制设置' (Control Settings) window for '自动关闭冷却泵'. The settings are as follows:

- 控制名称: 自动关闭冷却泵
- 控制描述: 关闭冷却泵
- 控制设备: 放冷泵2#
- 控制点位: [ID: 4235] 0: 冷却塔5启停升
- 控制指令: 7#污水池液位高
- 比较符: 大于 >
- 阈值: 15
- 模式: 开启 关闭

Buttons for '添加指令' (Add Instruction), '取消' (Cancel), and '保存' (Save) are visible at the bottom of the control settings window.

从任务到调整任务，智能控制的过程轻松简单，更有方便新手操作的防呆模式，避免错误控制预案的产生。

EAW 关键指标预警报警

The screenshot displays the '报警设置' (Alarm Settings) configuration window in a dark-themed interface. The window is titled '报警设置' and has a close button (X) in the top right corner. It contains the following fields and options:

- 报警名称:** 裙楼冷却塔回水温度
- 报警等级:** 重要 (dropdown menu)
- 关联设备:** 冷却塔B1# (dropdown menu)
- 报警点位:** 裙楼冷却塔回水温度 (dropdown menu)
- 延时报警:** 请选择报警延时方案 (dropdown menu)
- 延时说明:** 延时设置大于0时, 只有当报警条件被触发后的一个延时周期内仍处于报警范围之时才会产生报警通知
- 报警值上限:** 37 (input field), 高 (dropdown menu), 启用
- 预警值上限:** 0 (input field), 提示信息 (input field), 启用
- 预警值下限:** 0 (input field), 提示信息 (input field), 启用
- 报警值下限:** 25 (input field), 低 (dropdown menu), 启用
- 处理指导:** 富文本编辑器, 包含工具栏 (B, U, S, etc.) and content: 温度上限超过上限, 检查冷却塔风扇是否正常开启。

In the background, a table of alarm items is visible with columns for ID, position, and operation. The '报警设置' window is currently open over the table.

针对系统中的重要数据指标, 可以设置预警报警阈值, 一旦发生数据异常第一时间通知责任人; 系统还支持延时报警, 短信通知等扩展功能。

EAW 关键指标预警报警

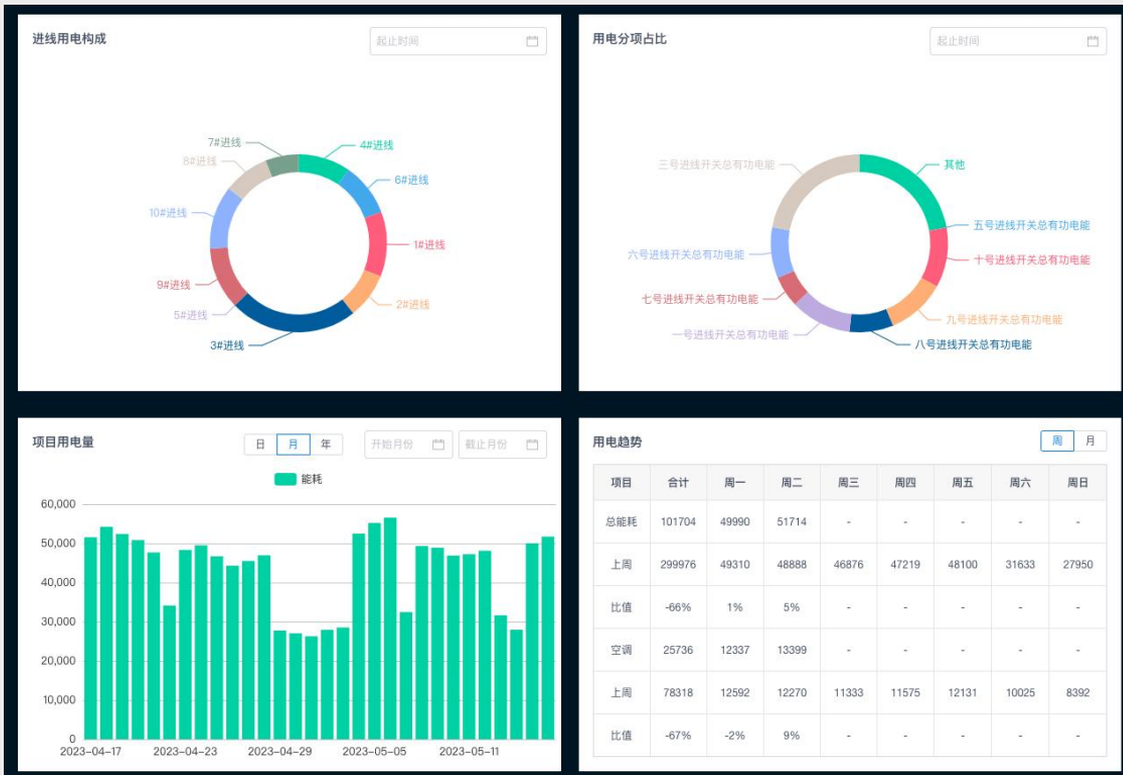
The screenshot displays the EAW interface. On the left is a navigation menu with options like '项目控制台', '智能控制', '巡检保养', '报警管理', '报警日志', '报警设置', '消防管理', '电梯管理', '抄表管理', '数据监控', '项目设置', and '系统管理'. The main area shows a table of alarms with columns for '报警编号', '报警设备', '报警时间', '报警类型/等级', '处理状态', '处理指导', '处理结果', '处理时间', and '操作'. A modal window titled '报警详情' is open, showing details for alarm #1417: '报警时间/编号: 2023-05-10 09:20:00 #1417', '报警类型/等级: 报警 (红色) : 重要 (黄色)', '报警信息: 塔楼4#系统冷却塔回水温度: 35.16 冷却塔A4#', '处理状态: 已处理', '处理指导: 温度上限超过35度, 检查冷却塔风扇是否正常开启.', and '处理结果: 张小安于 2023-05-10 09:55:01 风扇已全部打开'. The modal has '取消' and '确定' buttons.

报警编号	报警设备	报警时间	报警类型/等级	处理状态	处理指导	处理结果	处理时间	操作
1423							2:04:42	
1422							2:04:42	
1421							2:04:41	
1420							3:11:56	
1419							3:11:56	
1418							3:11:55	
1417	冷却塔回水温度	2023-05-10 09:20:00	报警	已处理	温度上限超过35度, 检查冷却塔风扇是否正常开启.	张小安于 2023-05-10 09:55:01 风扇已全部打开	9:20:00	
1416	7#系统冷却塔19故障	2023-05-07 21:53:45	报警	紧急				
1415	10#进线柜	2023-05-06 10:04:17	报警	紧急			2023-05-06 12:09:44	
1414	10#进线柜	2023-05-05 09:25:22	报警	紧急			2023-05-05 09:32:41	

收到报警信息后，责任人可以使用手机端或PC端查看处理指导并处理报警信息，完成后填写处理结果；所有报警预警信息自动纳入关键信息统计。

ECO 项目能耗优化

通过持续监控项目各进线，各分项能耗占比，并对比历史数据，系统可以给出详细点统计报告，并形成指导性的能耗优化方案。结合智能控制系统实现项目能耗的有效控制。



ECO 项目能耗优化

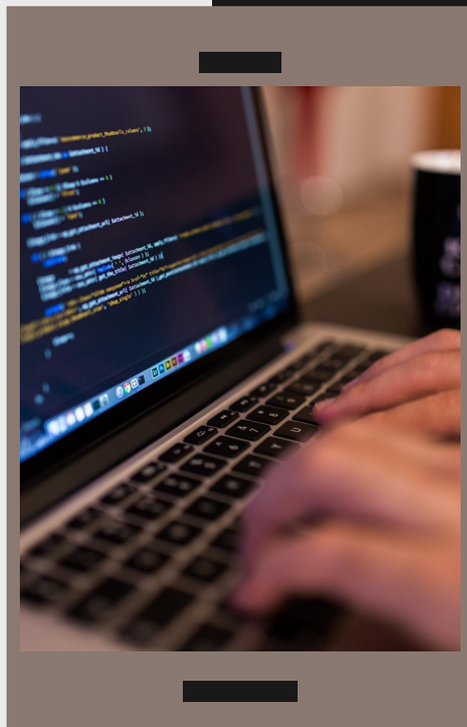
空调暖通系统作为能耗大户，也是我们监控的重点。通过对个子系统的运行状态的监控分析，可以形成切实有效的节能方案，并消除故障隐患。



16年专注开发
300+客户认可
200人团队支持

我们期待与您的合作

篇幅有限，以上展示仅为浮光掠影
如有兴趣请联系我们的商务经理为您安排项目演示





感谢您的关注!

如有疑问请垂询

15981953229

