

方案概述

该系统主要由纸巾机电控板、云平台、支付平台、web管理系统和微信小程序组成。机器上有二维码信息,扫码即可取纸;纸巾机电控板具有联网功能,与云平台实时连接,上报设备状态。云平台实时搜集纸巾机取纸数据、纸巾机状态,实时分析纸巾使用数量,为支付平台、web管理系统和微信小程序提供数据存储与读取;支付平台对接微信实现扫码支付;web管理系统实现设备管理、收益管理、商品管理、场地管理、数据分析以及异常管理等功能。微信小程序分为用户版本和管理版本,实现管理人员与实际用户的分离。用户版可扫码取纸,参与各种活动。管理版方便管理人员进行纸巾的管理以及异常及时处理等功能。



功能实现



扫码支付

支持微信扫码支付, 云端实现计 费结算



故障报警通知

可以通过短信,第一时间推送故 障信息到用户或维保人员,接收 人员可以自定义



数据远程监控

可以通过网页实现设备数据监 控,第一时间了解设备运行状 态等



历史数据查询

对不同层级用户进行不同 权限管理,设备管理和人 员管理不在杂乱无章



数据可视化分析报告

对采集数据进行图表可视化呈现,通过云计算提供趋势报告



设备地图总览

通过后台可以查看设备地图分 布以及设备在线、离线状态, 设备地图样式可自定义

方案价值



商业模式价值

通过共享租赁方式,使厂家 从提供产品转变为提供服务, 实现连续性收入,实现更 高的资源利用率



管理效益价值

实现平台化远程集中管理, 设备管控更智能、更直观, 效率显著提升



安全效益价值

实时掌控终端设备运行参数 和状态,一旦异常告警即可 远程控制或及时通知维修, 保障设备设施安全



经济效益价值

终端设备集中管控,对设备 异常故障排查和维护及时性 强,有效降低企业运营成本、 设备维护成本和运维人力

01/web管理平台



- **设备运行监控**: 机器在线/离线状态统计,纸巾数量统计、纸巾卡纸等状态检测。
- **设备管理:** 实现设备故障信息、设备远程开锁、投放地址等管理
- 故障报警: 设备故障自动检测。故障信息以短信的形式 通知相关管理人员。报警联系人可自定义。
- 历史数据: 历史数据可保存最近两年的数据。历史数据, 可查看、可导出。
- **设备管理:** 设备安装管理, 收益分配管理, 纸巾定价管理等
- **数据分析:** 订单分析、商品分析、点位分析,可导出经营统计报表、设备统计报表、新老用户统计报表以及场地统计报表等
- **运营管理**: 支持产品管理、远程出货管理、运营订单管理、权限管理等

- 扫码支付, 轻松取纸
- 积分商城,支持积分兑换商品或者以积分+支付的方式 购买产品
- 广告业务,支持首页广告、落地页广告
- 未来业务, 社交电商、兼职招聘创业、校园分类信息

02/ 微信小程序 (用户版本)



03/ 微信小程序(管理版本)



- **设备运行监控**: 机器在线/离线状态统计,纸巾数量统计、纸巾卡纸等状态检测。
- **设备管理**:实现设备故障信息、设备远程开锁、投放地址等管理
- **设备管理:** 设备安装管理, 收益分配管理, 纸巾定价管理等
- **数据分析:** 订单分析、商品分析、点位分析,可导出经营统计报表、设备统计报表、新老用户统计报表以及场地统计报表等
- **运营管理**: 支持产品管理、远程出货管理、运营订单管理、权限管理等

04/ 硬件开发





- GPRS联网,实时上报状态
- 控制机器出纸,指示灯指示状态
- 电路板定制开发,可适配不同的机器

05/测试工装及量产软件





##0000023 hf#000006 hf#000007 hf#000007 hf#000010 hf#000011 hf#000012 hf#000013	171300 171300 171300 171300 171300 171300		Editaloogia Editaloogia Editaloogia Editaloogia Editaloogia	2019/2/20 11 2018/12/22 9 2019/4/9 13 2019/1/14 14	00239 5 123456 123456	510101565 509167641	20181121	500 -		
16000007 16000007 160000010 16000011 16000012	171300 171300 171300 171300		Editabaspii	2019/4/9 13:	-	509167641	20181121	45.00		
6/600000# 6/6000010 6/6000011	171300 171300 171300		EddisJeegil		123496		and the second s	操作 查验	九 勝節	
168000010 168000011 168000012	171390 171390			2019/1/14 14		45053772		200		
MF000011	171300		Editionandin.		000998	514911940	20101121	58	6	
ME000012			The state of the s	2009/1/14 14	001066	514912666	20181121	38		
-	171390		EddisJungili*	2019/1/14 15	001123	514913299	20181121	Apilley	Edit slangst-drift	(I) (S) (A) (S) (A)
bf@0000013			EddieSaug41=	2019/1/14 15	001212	514913824	20101121	product14	171390	
	171390		Eddin Tangelle.	2019/1/14 15	001345	514914363	20181121			-
BFF000014	171390		Edbi sSwegti"	2009/1/14 15	001409	514914430	20181121	dericeSune	9600	
if 6000015	171390		EddicSaeqtim	2019/1/14 15	001567	514914506	20101121	devicald		
bi10000016	171390		Edishardin	2009/1/14 15	001656	514914600	20101121	GAAFC4T4		
LEB000017	171300		EddisJacq41*	2019/1/14 15	001745	514914671	20181121	联网方式	ons	v
BFF000018	171290		Edbisbasqtim	2019/1/14 15	001847	514914736	20101121	340	177	-
Df #000019	171300		EdisJacqui.	2019/1/14:15	001925	614914000	20101121	B. G(0)791)	直2019年 4月26日	G
EFF00001A	171390		EddieJungfim	2019/1/14 15	001A29	514914939	20101121	19000000		1
E1000093	171390		Eilli dasplin.	2019/1/14 15	001334	514914998	20181121	Version		1
BFF00001C	171390		Edbishwedl+	2019/1/14 15	001054	514915060	20101121 🗸	□ #T#0=#	推到	お屋 0
		13.		Calle Comment of the Called	C. Connect	22	,	BOTE		
							Dies	igo 5	00022	- Beset
							100,700	1.000	20000	-
Monedet M.										
5.数据量: 20										
								FRE	6.00mg	下机
								BORGE	EBENE	1-ax
西/型西数: 1 /										

轨物科技提供完成的量产方案,包括原理图、PCB、量产文件、量产ID管理软件、二维码打印软件以及测试工装,彻底解决客户的生产烦恼。

- 测试工装: 定制专属测试工装,用于程序烧录和生产检测,指导客户量产。
- **量产软件**:用于硬件的程序烧录管理,ID远程申请与管理,多台电脑可同时工作。
- **二维码打印:** 可根据要求打印二维码,无需高昂成本,普通打印机即可。

应用场景





服务内容



软硬件开发

定制开发嵌入式软硬件, 传 感器集成



开发硬件的量产软件,测试软件,测试工装



无线接入

定制开发NB、4G、LoRa、WiFi、蓝牙等多种无线接入方式



知识交付

可提供硬件原理图,PCB,加工文件软件源码、下载文件、文档等知识产权,



平台开发

平台部署私有云服务器,开发管理 云平台、数据分析等



界面开发

开发web管理平台,大屏展示, APP,微信公众号等



人员培训

为客户培训工程师;如有需要,并可提供后续平台运维 服务



项目申报

可协助客户申请专利、申报项目

