

传菜软件操作文档

(V1.01)

传菜软件操作文档

文档更新日期:2016-03-17

1. 软件介绍	2
1.1 传菜软件	2
1.2 使用说明	3
1.3 智慧管理系统端	3
1.3-1 出品 传菜设置	3
1. 3−2 添加打印机	4
2. 系统的安装	5
2.1 软件所支持的系统版本	5
2.2 软件安装注意事项	5
2.3 配套软件与硬件	5
3. 传菜软件	5
3.1登陆	5
3.2设置	6
3. 2−1 本机显示菜品	6
3. 2−2 系统设置	6
3.3待传	7
3.1 如果勾选了使用出品系统	7
3.2 未勾选使用出品系统	8
3.4已传	9
其他说明	9
出品软件	9
当 品 [八]	

目录

1.软件介绍

1.1 传菜软件

供传菜部门使用,标记菜品是否已经从厨房传出,可操作 传菜、取消传菜等。 使用传菜软件可以有效提高传菜人员效率,由系统告诉传菜员,哪些菜品等待传送,应该先传送到哪桌,对应桌客户有什么要求等。大大降低的餐厅对传菜人员的要求,有效的提升上菜速度,一个新入职的服务员也可以做好传菜工作!

1.2 使用说明

1、必须结合智慧管理系统一起使用,启动时必须先启动慧管理系统。

2、传菜必须与智慧管理系统在同一局域网下,即都是同一个网段。

3、智慧管理系统中操作"落单不打厨"的菜品,不会进入传菜系统

4、传菜不受智慧餐饮是否结账的影响。

6、传菜系统与出品系统可结合在一起使用,体验会更好,更便厨房精细化管理, 提高上菜速度!

1.3 智慧管理系统端

智慧管理系统 有部分设置是针对出品、传菜;

1.3-1 出品 传菜设置

在智慧管理系统,设置>>出品软件中,可以设置上菜的间隔时长、上菜的总时长,上菜排序等,外卖订单到了系统提醒的时间会自动排列相应的队列中,提醒厨师做餐。

设置		×
打印机设置	基本设置 上菜排序	
POS设置	堂食订单	
点餐宝设置	提示:请设置堂食订单的菜品上菜间隔时长,及上菜总时长,超过设置时间系统将有预警提醒。	
功能选项	上菜间隔时长 5 分钟	
其他硬件	上菜总时长 30 分钟	
	外卖订单	
■出品软件设置	提示:请设置外卖订单在距离送餐时间多少分钟前主动提醒厨房,并显示在出品软件的推荐的队列中。	
帮助	提醒时间 90 分钟	
重新登录		
关闭程序	保存	

1.3-2 添加打印机

添加后厨打印机时,可以设置加菜及下单小票是否显示二维码,如果显示二维码,

出品及传菜软件则可以通过扫二维码操作对应小票上菜品为已烹饪、已传等。

打印范围	党合	小卖
打印区域	12	
打印二维码()打印 🦲 不打印 提示	:如使用出品或划菜软件,才推荐使用,可利用扫描枪搜
राधार्टन) 按菜品分类 🔿 按菜品	品
0.0000000	水果拼盘	鱼 测试 全体人去玩 小吃
	炒饭 干锅	套餐

2.系统的安装

2.1 软件所支持的系统版本

1、需单独安装,下载后在安装目录下点开 🛃 Kitchen.Win.Start.exe 启动。

2、同智慧管理系统一样,支持 windows xp、windows 7、windows8.1、 windows10、暂不支持 OS X、Linux、UNIX。

3、出品、传菜不支持在同一台电脑同时启动

2.2 软件安装注意事项

软件暂不支持中文目录安装,必须安装在非中文目录;

2.3 配套软件与硬件

传菜软件必须结合智慧管理系统一起使用,且保证都在同一局域网。

启动时先启动智慧管理系统,才能启动传菜软件。

传菜软件可结合二维码阅读器使用,后厨小票可打印二维码,通过扫二维码,菜 品自动变成已传!

3.传菜软件

3.1 登陆

登陆时系统会自动检测局域网内是否有智慧管理系统的 ip ,选中对应的 ip ,点击 登录即可进入出品系统 ,

传菜软件操作文档

如果没有找到对应的 ip , 点击右下角的"设置"还可手动输入智慧管理系统的 ip。



3.2 设置

登录成功,点击页面右上角的"设置"可进入到设置页面

3.2-1 本机显示菜品

设置勾选后可以设置本机显示哪个分类的菜品,如果不勾选,对应的分类将不会在此设备显示。

设置											E) R¥
本机显示菜品	如使用多台传菜	系统,请勿	勾选相同的	京菜品分类!							
ankini A	☑ 水果拼盘	✓ 炒饭	✓ 炒菜	✓ 干锅	⊻ 套餐	☑ 小吃	✓ 鱼	✓ 凉菜			

3.2-2 系统设置

是否使用出品系统:勾选后,传菜系统中,待传菜品是出品软件中操作已烹饪完成的菜品。

不勾选,传菜系统,待传菜品显示的是所有未烹饪的菜品。

设置	O.
	清除默认IP
系统设置	是否使用出品系统 已使用出品系统:传菜系统待传菜品显示【已烹饪完成-未传菜】菜品 去使用出品系统:传菜系统待传菜品显示【记烹饪完成-未传菜】菜品

3.3 待传

3.1 如果勾选了使用出品系统

3.1-1 推荐

那么推荐栏目下出现的菜品是,厨房已烹饪完成的菜品。

堂食订单,相同的菜品会合并在一起;外卖订单,相同订单的外卖菜品会合在一起。

排序原则:

根据出品软件操作烹饪完成的时间顺序排列,最先烹饪的排在最前面,后烹饪完成的以此排列在最后。

16:53 星期四 下午	20 传菜系 服务 19	16/03/17 總 V1.01 (在线) 2.168.199.140	待传菜品[3]	已传菜	品[2]						() 122	E)
推荐	堂食	外卖	请输入编码或名称拼音码	搜索		搜索						
塑胶杂面					餐桌/号牌	₽		备注	数量/单位	等待时长		操作
び — ひ €分钟		超时[0] 待传[1]	外围6001	5 <mark>002</mark> 号	ł			-]盘	27 /分钟		传菜
精葱生煎 ビー こ 0分钟	包	超时[0] 待传[1]										
菌香秋叶	包											
巴— 飞 0 分钟		超时[0] 待传[1]										
			超时 []]							上一页	1/1	下一页
б + • • • • • •	1/1	<u>চ–র</u>	\mathbf{Q}								全部传	

3.1-2 堂食

仅显示堂食订单的菜品,相同桌的菜品会合在一起;根据烹饪完成的时间顺序排列

3.1-3 外卖

仅显示外卖订单,相同外卖订单的菜品会合在一起;根据烹饪完成的时间顺序排列

3.2 未勾选使用出品系统

传菜系统,待传菜品显示的是所有未烹饪的菜品。

3.2-1 推荐

根据收银客户端的设置,推荐栏目下自动排序。

推荐栏目下,相同菜品且规格备注都一致时,数量会合并在一起。

推荐栏目下,堂食订单是按照相同菜品合并,外卖时

排序原则:

传菜软件操作文档

2、根据合并数量中菜品超时最长的时间倒序排列,最长的时间排在最上面

3、相同菜品下的排序,根据 超时>正常倒序排列。

相同的超时或正常状态下再根据,[起]>[催]>[急]>[即]>[叫]排序,相同的菜品 状态下根据等待时长倒序排列。

3.4 已传

在待传菜品中,操作"传菜"菜品自动到已传栏目下,如果因误操作等可以操作取消传菜让菜品返回到待传栏目下。

排序原则:

根据操作传菜软件 操作 "已传"的时间, 倒序排列, 最近一次操作显示在最前面。

17:22 星期四 下午	2016/03/17 传菜系统 V1.01(在线) 服务 192.168.199.140	待传菜品[2]	已传菜品[3]		(c æ	
堂食	外卖	请输入编码或名称拼音码	丹搜索	搜索			
外围55010号			菜品	品名称	备注 数量/单位	[等待时长	操作
单号:20160317 了 — 飞 100分钟	‱ 待传[]]	精葱生煎包	I		1 th	55 /分钟 📵	取消传菜

其他说明

出品软件

供厨房使用,标记菜品是否已开始烹饪, 可操作 沽清、开始烹饪、已烹饪、 无法制作等。

根据每道菜的上菜间隔时长、订单总时长、上菜顺序等,系统自动判断厨师应该 传菜软件操作文档 文档更新日期:2016-03-17 先做哪道菜、再做哪道菜。保证所有菜品在最短的时间上桌,系统超过一定时间还有超时提醒,提高厨师制作效率。

划菜功能

供餐厅划菜员或服务员使用,根据此菜是否已经上桌,在收银客户端或点餐宝等 软件中操作是否划菜,无单独系统!

一道菜品会经过以下环节,其中出品、传菜、划菜是非必要操作:

开台——点餐——下单——出品——传菜——划菜——就餐——结账 ——

评价等环节的