智能柜操作流程

一、 管理员数据录入

第一步,人员管理:用户信息录入---- IC发卡 --- 人脸拍照



第二步,设备管理:设备登记 - 条码打印



注:对单位内摄像机、电池、无人机等容易型号重复的设备进行编号并粘贴标签。如1号摄像机,以便使用人员识别机器。

第三步,智能柜管理:设置柜内放置物品及此柜使用人员。



注 1: 暂时未使用的空柜, 放置到你自己名下。以避免记者显示太多柜子, 一时不知道从哪选。

注2: 详细操作细节参考软件操作手册。

注 3: 操作人员在进行领用前需要先将设备数据录入完成。不能让记者先刷 脸进入租借界面,一边登记一边操作后续设备。设备登记完后需要记者重新 刷脸进入租借界面才能生效。

请将单个记者所有设备一次登记完成后,再进行租借操作。就不容易出现问题。

二、 智能柜设置

智能柜运行相关参数设置。点击运行安装目录下 ^{SPBMACSetup.exe} 模块。

户密码	•		
1	2	3	确定
4	5	6	
7	8	9	
	0		返回

输入系统密码,初始密码为:811219。用户可根据需求自行修改。 密码正确后,系统进入设置界面,如下图所示:

用户单位: PlayBear.cn	设备号	设备型号	通信端口	通信参数	夏小湿周	最大湿度	备注
控制模块: 2	1	CHNTNDH	6	9600, n, 8, 1	50	75	
控制柜组: 设备间 支持多组控制,多组之间用逗号分出隔","。 来设客间面素式诊割断着柜子。							
据库设置							
数据库类型: ^{SQL Server} .▲							
数据库服务: (local)							
数据库名: MS3000II							
登陆账号: sa							
登陆密码: dyzp_811219							
用户识别	-						
IC卡 指纹 人像 自动开启人像							
知能招端口,	- 恒湿设备管理						
	设备型号:	CHNT NDH系列	• i	设备ID: 1		最小湿度:	50
显示模式: └─賀能他+人」模式	通信端口:		• j	通信参数: 9600	, n, 8, 1 💌	最大湿度:	75
- 开门状态反转 保存	₩1 8余	1					添加

用户单位:此参数为显示于智能柜待机界面右下角的单位名称。

控制模块:智能柜的上级管理系统模块代码默认为 2,无需更改。

控制柜组:为实现多组智能柜的独立控制,系统支持智能柜分组。此参数为 设置此触摸屏所能控制的柜体。

数据库设置:用来设置 PBM 设备管理系统后台的数据库相关信息。 用户识别:此参数用来设置用户的识别方式,分为 IC 卡、指纹、人像三种模

式。点击下陷为开启功能,再次点击上弹时为关闭此功能。

智能柜控制端口:用于设置主机与智能控制板通信的端口。

显示模式:用于设置此控制柜的工作模式。分为3种工作模式,如下所示:

← 返回 wetnoze		技术保障	部 蒋海英		19:56:1
69#	17号柜	18946	31号板(设备库-专题)	32号柜(设备库-新闻)	34号板(设备车-空)
35号柜 (防雨罩、灯光)	36号柜(飞行器脚3)	37号板旗间(飞行器如2)	38号柜 (设备库-空)	39号板专旗(说皇库-空)	40号板 (设备非-空)
41号柜 (镜头、相机类)					

1、智能柜自助领用模式。

- <u>I</u> II		枝	术保障部 蒋海	X		19:57:
	设备名称	设출철학		设备实则	出厂条码	设备状态
19991 [40.30

2、人工自助领用模式。



3、混合模式

开门状态反转:此参数为双向开关,用于切换控制板所采集到的开关量信号。

一般为开发商设置完成,用户无需更改。

恒湿设备设置:系统支持恒湿设备管理,在此区域内添加恒湿设备,并设置 好此设备通信参数及湿度范围。系统将自动与此设备通信获取智能柜的温度、 湿度信息。并在湿度超出范围时开启除湿设备,并发出告警。

其它功能:点击左上角"系统"按钮,在随后弹出的菜单中选择相应的功能 模块。

()	触摸屏参数设置	
系统	1	
	较时服务器	
	修改系统密码	
	注册信息	

自动较时功能:将此控制柜的时钟与服务器同步。

通信端口: 8120	

此设置主要为两个参数:

1 是较时服务器即为安装了设备管理后台软件服务器 IP。

2 是通信端口。通信端口与服务器设置同步,默认为 8120。如无特殊情况, 无需更改。

系统密码修改:此功能为修改系统密码。智能柜领用系统所有关健操作都需要输入确认密码。

和八口名吗:	
输入旧密码:	
输入旧密码:	

三、 智能柜操作

管理员登陆:开启智能柜,当出现登陆界面时,管理员刷脸或 IC 卡登陆系统。







注:重新载入人脸数据:人脸识别系统运行时,为提高识别速度,系统会一次性将人脸数据载入内存。每天更新一次。但如遇新增用户或用户人脸数据 重新录入时。点击此按钮即时生效。 登陆后系统显示系统待机界面,待机界面分为 32 竖屏与 15 寸横屏,两者界面上有所差异。





租借:点击主屏上租借按钮,识别人像或 IC 卡,点击打开指定柜门。

- 返回		技术	保障部 蒋海英		15:16:
6号柜	17号框	18号柜	31号柜(设备库-专题)	32号柜(设备库-新闻)	34号框 (设备库-空)
,					
1	设备名称	设备型号	设备类别	出厂祭码	设备状态

如需租借使用其它非柜内设备,可在此界面下直接扫描设备条形码。扫描结束即完成领用。

扫描错误时可点击右下方"取消"按钮,系统将取消本次领用操作。

归还:点击主屏上归还按钮,识别人像或 IC 卡,点击打开指定柜门。



如需归还其它非柜内设备,可在此界面下直接扫描设备条形码。扫描结束即完成归还。

软件信息:点击待机界面右下角单位名称,系统即显示软件版本等相关信息。



退出系统:点击系统左上角时钟,系统弹出退出确认窗口。

系统密码):			
1	2	3	确实	
4	5	6	州尺	
7	8	9		
0	删	除	边回。初后自动退出	

输入系统密码即可退出。