## P3 动态人脸使用指南

1. 安装软件数据库和 P3 软件

数据库安装建议安装我方提供的 SQL 2008 安装包,完成后复制本机连接名称

安装 P3 软件在配置数据库服务器位置粘贴数据库名称,然 后点击确定,创建

实例名:	J5QL2008	启动服务	停止服务
运行状态:	运行中	修改端口号	修改sa密码
本机连接:	.\J5QL2008	复利探查器	查询分析器
元程连接:	127.0.0.1,59157	备份数据库	退出管理
		と,如需更高级的数据G 的电脑中,清释待。	军管理功能请 
	供简单的数据库管理功能 	K, 如需更高级的数据 的电脑中, 清篷待。 QL Server数据库 了 数据库容量可根据配置增长 QL2008	



## 2. 资料设置



## 录入员工姓名 工号 照片 等, 打星号为必填项目

▼ 八芋贝村	人事资料   考動资料   附加资料	X
+ 2 × 0 0 0 (	基本资料	
一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	姓名 *性别	
し しまた しんしょう しんしょ しんしょ	出生日期 ・ 婚 否	
1月11日本の1日本の1日本の1日本の1日本の1日本の1日本の1日本の1日本の1日本	最高学历↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓↓	
→ 🔂 演示公司 🔹 👘 🔹 000001	籍贯省份 ▼ 民 族	(相片)
	邮编 E-Mail	
	本人电话	
	联系人电话 发证机关	
	家庭地址	
	公司资料	
	工号 000001 *部门	•
	入职时间 2019-12-04 00:00 ▼ 档案类型	宿 舍 楼
		宿 舍
	合同起始日期 2019-12-04 ▼ 合同结束日期	床 位
	工地班组                   备 注	
定位	,,	
	输入框后面带*号的输入项不允许为空	继续添加(I) 复制记录(P)
-	读取二代身份证	确定(0)

批量导入人员姓名与照片

◆ 2 × 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	<ul> <li>○ ○ ○ ○</li> <li>○ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □</li> <li>○ □ □ □ □ □ □ □ □</li> <li>○ □ □ □ □ □</li> <li>○ □ □ □ □</li> <li>○ □ □ □</li> <li>○ □ □ □</li> <li>○ □ □</li> <li>○ □ □</li> <li>○ □ □</li> <li>○ □</li></ul>	▲ 2000 100 100 100 100 100 100 100 100 10	₩ 日 号入 税 自定 号入 到 〇 (	与出 美词 の	/ 0
部门结构图 	I号 ▶		性别	出生日期	播
定位	<				>

导入人事资料	×
导入及说明 导入照片	1
照片目录:	
导入部门:	
照片命名: 以工号命名 🔹	

## 3 P3 前置连接设备

数据接收状态 😑	数据库连接状态	5 🔵 运行时间:)	0天00小时43分59秒	00 停止运行	<ul><li>(B) 系统参</li></ul>	<b>数设</b> 置
		设备登记				
设备联机	消费数据	基本资料	其他	сц		
正在使用的设备列 设备用途: 全部	表,可以根据列 ▼ 设	机号	01		常 <mark>■</mark> 联机失败 ■ 异常设备: 0 台	任务异常)
<ul><li>机号</li><li>名标</li></ul>	机型	名称			常用设备操作	*
		设备用途	考勤机	-	设备运行参	数12)
		机型	DS1 🔶	<b>•</b>	修改设备机·	号(N)
		通讯方式	网络通讯	•	设置通讯参	数 U)
		IP/域名	192. 168. 0. 25	设备		传(2)
		网络端口	5005		<u>手工采集记录</u> 私交设备记录	<u>₹&gt;&gt;</u> 1.\\
		添加完成	成后点击	端口	设备名单管理	<u>↓~~</u> ₽>>
<b>占</b> 点	Ē	序列号			高级设备操作	\$
			确定 @	取消(2)	<u>清空所有记录</u>	<u>₹&gt;&gt;</u>
4		L			<u>清除所有名单</u>	
					导入文本记录	<u>}&gt;&gt;</u>
	新増(L) ( 他	診改 (1)	2) 🗌 🛛 🗐 👔 🕐 🗍 🕅 🔃 🗍	[其他(@)>>]	管理账户设置	<u>=&gt;&gt;</u>

又田4穴1)(	消费数据	考勤数据	门禁事件	梯控事件	操作日志	
在使用的设备歹 备用途: 全部	」表,可以根据列表 ▼ 设备	長中的颜色判断对应; 备状态: 全部	设备的当前状态 (顏 设备信息:	ê 标识: ■ 待机状态 1 台   在线设备	5 📕 联机正常 :1 台	: ➡️联机失败 ➡️任务异常) 异常设备: O 台
机号 名称 1	机型 DS1	设备用途 <u>等</u> 勤机 提示 ①	武 联机参数 设备联机正常,设备 机号: 01 机号: 051 版本: 学前记录数:2 确定	序列号		常用设备操作 设备运行参数 (2) 修改设备机号 (2) 设置通讯参数 (2) 重置主动上传 (2) 毛工采集记录>> 社采设备记录>> 设备名单管理>> 高级设备操作
						すってもうろい

联机正常后如上图画面

- 4 下载人员信息到设备
- P3一卡通设备管理选择指纹人脸管理





添加人

5 获取设备人脸到电脑

一卡通设备管理选择指纹人脸管理

员生成任务前 通讯前置必须是打开状态



Contraction of the local division of the loc	COLUMN AND ADDRESS OF THE OWNER ADDRESS OF THE OWNE	
报表 消费系统 多门门禁 卡务管理 没备管理 系统管理		
一卡诵管理系统		
下起自经济功	▼ 指纹人脸管理	
	◆         ★         2         ③         ●         0         0         0         ●         ●         ●         ●         ●         ●         0         0         ●	
	员工   登记号   转到 🜍	
	- 设备列表 机号 工号 模板号 卡号	
	□ G 所有设备 1 - (192, 188, 0, 25:50	
部门资料 人事资料		
系统参数 高职管理	鼠标右击下载人脸指纹到本地	
	4	
	定位	

通讯前置必须是打开状态

设备获取人脸的前提 电脑先建立人事资料并且对应设备上的人脸工号一定要 一致