

# TCMS V2 应用流程

## • 终端机及用户管理

### 终端机设定



中央管理系统简化多台终端机的设置

### 用户建立



透过精简的介面, 轻松管理上千用户的个人资料

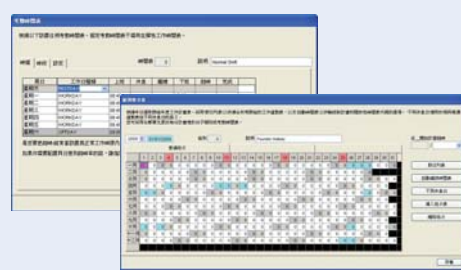
### 图像讯息发放



简易管理每台终端机内的背景图片

## • 工作时间表及浏览考勤记录

### 排更设定



提供每日、每周及弹性排更表以应付日夜更、过夜更或轮班等不同设定

### 员工出勤即时显示



获授权的管理员及用户可编辑及浏览其考勤记录


### 考勤/门禁即时监控



管理员可在同一页面, 查阅用户的即时考勤报告或门禁记录


## • 考勤数据管理及整合

### 自定义数据输出



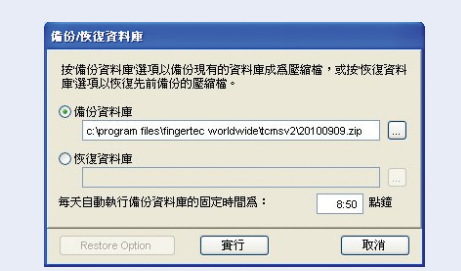
提供全面的介面以确定需汇出的数据。管理员可选择汇出至 XLS、TXT 或 ODBC 格式

### 自动数据下载及时间同步



支援预设系统时间, 自动下载数据及时间同化

### 全系统备份/还原



简易的备份或恢复系统数据介面, 方便日常查阅及管理

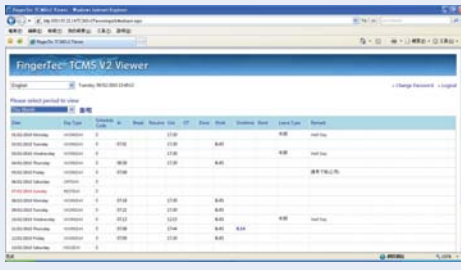
## • 报告输出

### Report 制作




提供多达23种考勤报告及6款门禁报表, 获取更详尽的考勤及门禁记录分析

### TCMS V2 Web Viewer



用户可透过网络随时查阅其考勤纪录

### 可储存报告至多种格式



可储存报告至多种格式如 PDF, XLS, DOC, RTF 及 HTML, 方便印刷及整合等不同用途

- ⚠ 注意事项:**
- TCMS V2 软件随所有 FingerTec 终端机附送
  - 下载 TCMS V2 报表范例 <http://info.fingertec.com/tcmsv2-1>
  - 浏览 TCMS V2 短片教学 <http://info.fingertec.com/tcmsv2-2>
  - 下载试用版 <http://info.fingertec.com/tcmsv2-3>



授权经销商:



# FingerTec 解决方案功能库



TCMS V2是专为FingerTec 面容、指纹、RFID卡及密码应用方案而设计。功能全面的TCMS V2 软件已翻译至多种语言, 为全世界数以百万计的企业用户提供考勤及门禁管理方案。

TCMS V2满载强大方案功能, 全面提升企业对出席纪录、考勤追踪、员工排更、数据收集、遥控门禁设定自动化及数据中央管理。

TCMS V2 透过IP网络, 可集中处理多达999台不同的门禁及考勤终端机, 足以应付企业未来扩展的需要, 为长远的发展奠定基础。

软件语言:  
 • 英文 • 阿拉伯文 • 马来文 • 印尼文 • 中文(繁体) • 中文(简体) • 泰文 • 西班牙文 • 葡萄牙文(巴西) • 波兰 • 越南文 • 法文 • 俄罗斯文 • 波斯文 • 德文 • 意大利文 • 土耳其文



# TCMS V2 FingerTec 方案功能库

## 透过IP 网络中央管理多达999台不同型号的FingerTec 终端机

### 数据收集及输出:

**多种网络介面上、下载数据**  
可透过TCP/IP, Dynamic DNS, RS232/485, GPRS或USB 记忆棒上、下载数据作系统管理

**不同种类数据的输出**  
TCMS 同时提供输出原始及经系统计算的数据

**自定输出数据格式**  
用户可选择所需的数据栏位及Data Table 结构排序, 加快第三方软件的数据输入, eg PayRoll System



### 即时资讯监控:

**终端机在线监控**  
透过TCP/IP 网络, 可即时监控每部终端机出入及考勤情况。若加入门磁讯号至终端机, 更可即时监控每扇门的开关状态

**网上数据查核系统-TCMS Web Viewer**  
• 员工查核自己的考勤数据  
• 让管理员查核所有数据包括每部终端机的出入数据

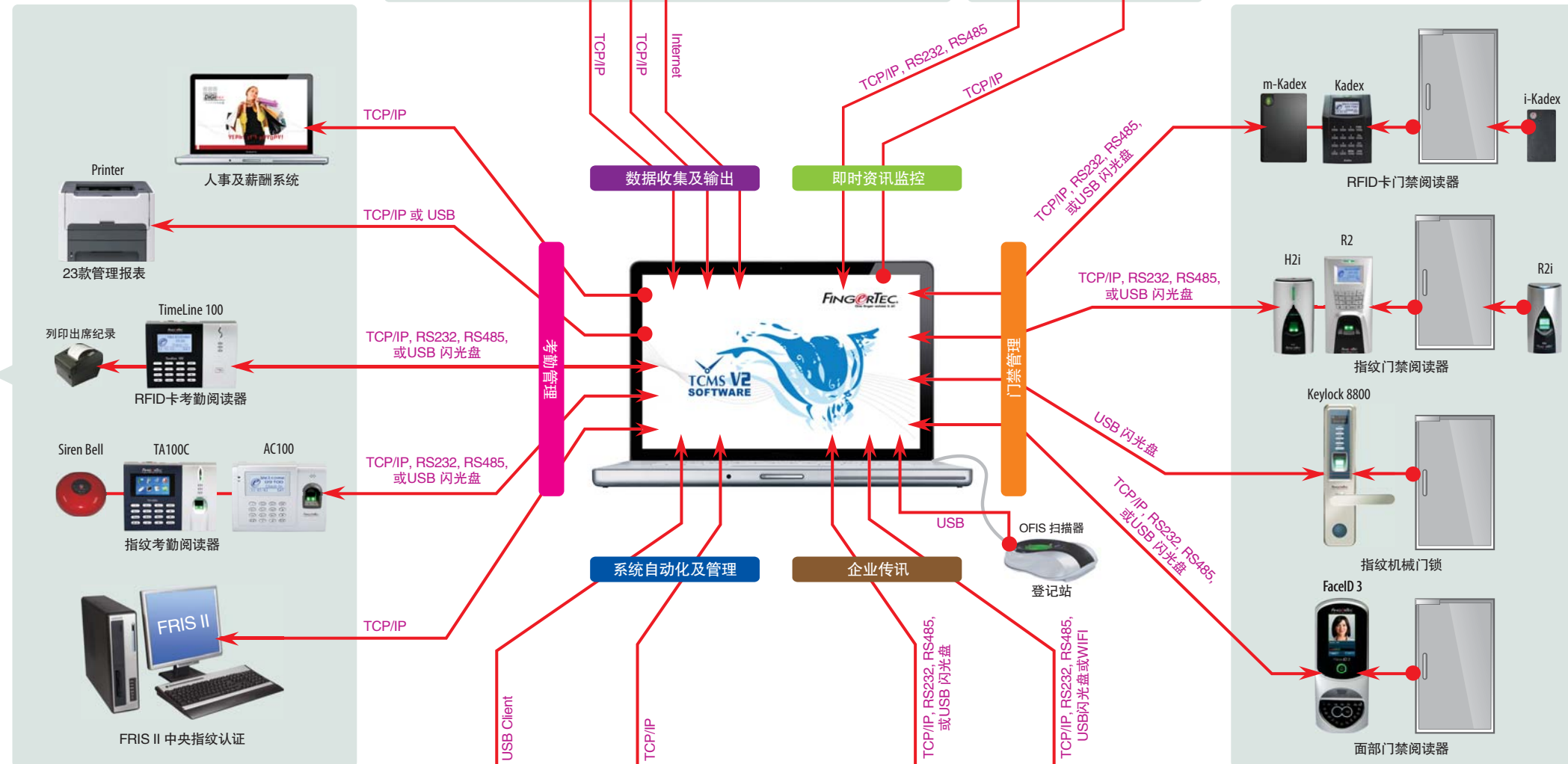
### 考勤管理:

**Text/Excel 用户资料汇入**  
让使用者可一次性建立大量用户资料  
**全面支援上班排更设定**  
支援一天三更、过夜更、弹性更设定 多达1000 种

**提供不同档案格式考勤报表**  
18款考勤报表可以不同档案格式储存  
**即时查核员工考勤**  
当数据下载后, 员工工作时数、迟到、加班一目了然

**集团式考勤管理**  
透过Ethernet、USB、GPRS 连接至TCMS V2 中央集团式考勤管理, 轻而易举

**FRIS II 中央指纹认证**  
配合FRIS II 中央指纹认证server, 可通过FRIS II Client USB fingerprint reader 作网上指纹考勤之用



### 系统自动化及管理:

**全自动终端机与 PC 时间同步**  
统一所有终端机时间, 可每天自行更新  
**全自动数据下载**  
可设定指定时段自动从终端机下载数据, 全不经人手

**每天全系统备份**  
系统每天于指定时间内自动作100% 数据备份, 用户可利用一按还原功能, 随时把系统重建及还原



### 企业传讯:

**员工短讯发布平台**  
配合iKiosk 100 及Q2i 型号的应用, 可从TCMS制定讯息, 透过终端机显示给指定员工

**图像讯息发布平台**  
配合iKiosk 100 及Q2i 型号的应用, 可于终端机闲置时重覆显示多达9 幅图像讯息

### 门禁管理:

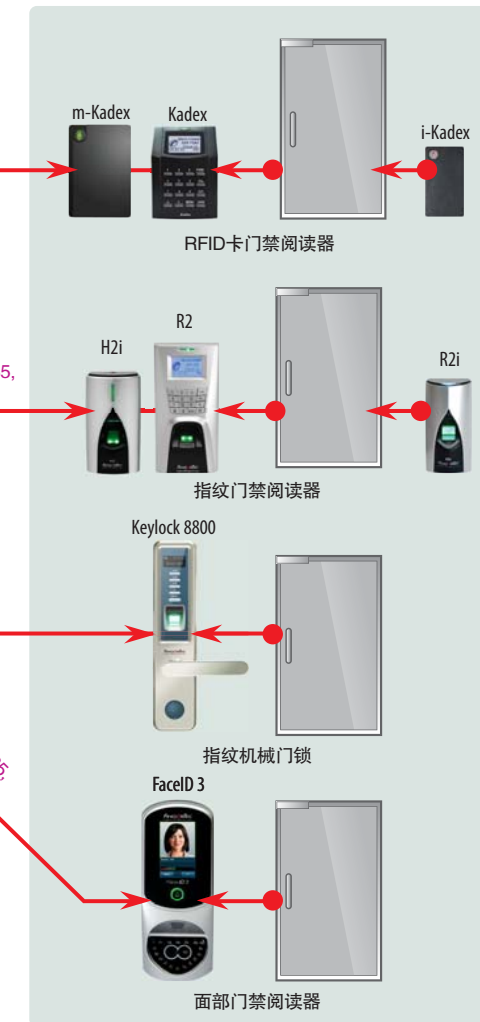
**中央管理考勤门禁终端机**  
可透过 TCP/IP, USB, RS232/485, 中央管理考勤及门禁终端机

**50 种时段区门禁限制管理**  
公司保安管理, 更具弹性

**多重保安认证设定**  
可为每名员工设定使用不同身份认证方式(卡、密码、指纹、面相)

**提供不同门禁报表**  
5 款不同门禁管理报表, 有助从不同角度分析公司保安状况

**门禁组合管理**  
把相同门禁限制的终端机作组合管理, 大大缩短终端机权限管理的时间



### 系统要求:

- Pentium III 450Mhz 以上
- Microsoft Windows 2000, Windows XP, Windows Server 2003, Windows Vista (32 or 64-bit), Windows 7 (32 or 64-bit)
- 256MB RAM 以上
- 100MB 以上硬碟可用空间
- 硬碟装置, CD-ROM 装置
- Dot Matrix 打印机/镭射打印机
- CD-ROM 或 DVD-ROM
- Video Super VGA 1024X768 以上配以 256 colors