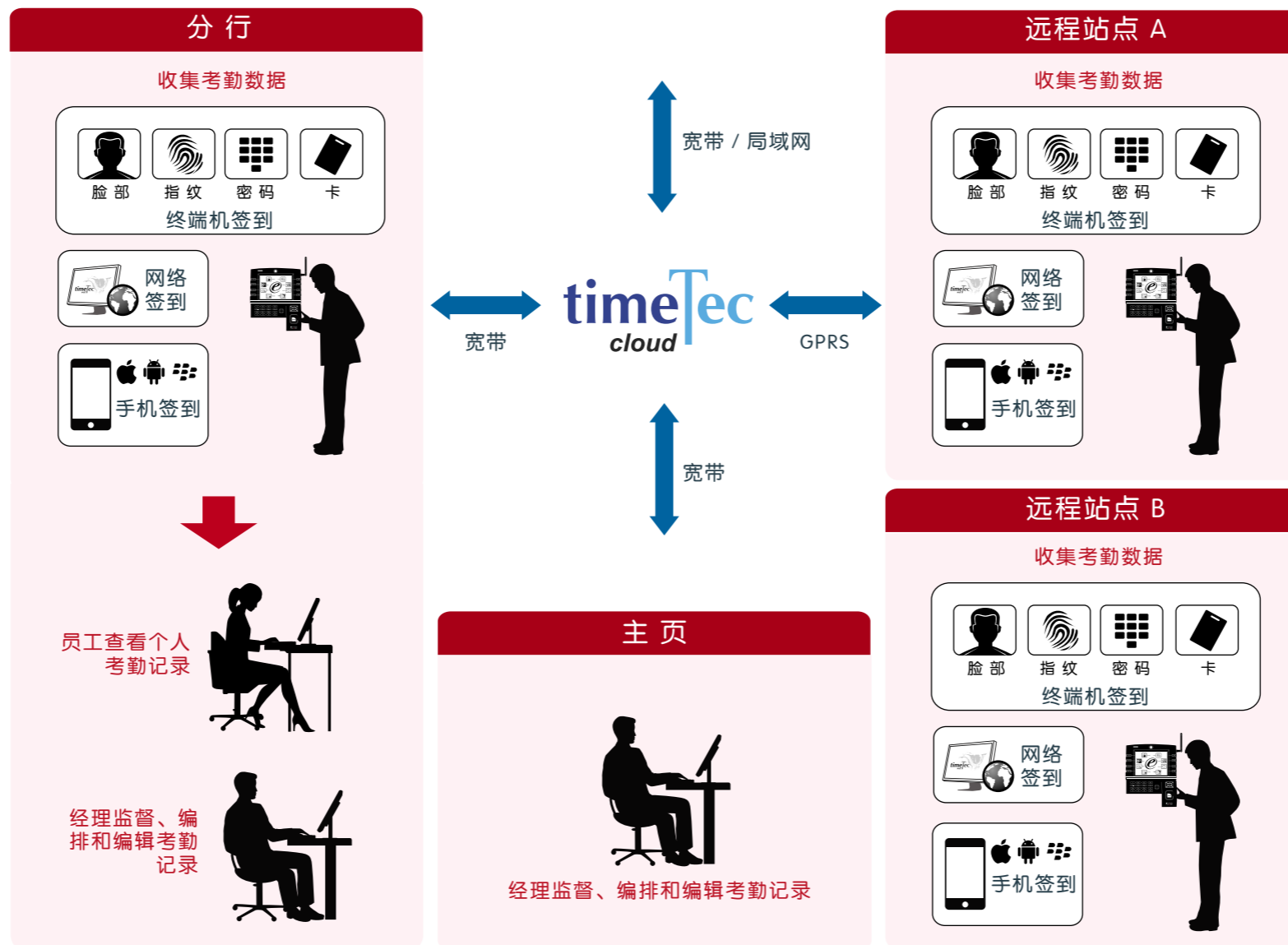


# TimeTec Cloud 员工管理应用程序

## 总部



## 资料收集、审核与计画

TimeTec Cloud云系统自动控制时间资料收集进度，并与FingerTec生物特征识别终端实现无缝集成，杜绝代打卡现象，并收集时间资料。

- 自动进行资料收集、消除错误、减少花在处理计时表和工资单数据方面的时间，杜绝系统中诸如代打卡之类的错误和欺骗行为
- 为员工提供存取权限，让他们了解诸如累计小时数等资料，以便向他们保证，有关他们的资讯是正确无误的
- 提供即时资料监控功能
- 通过与局域网，无线网路，GPRS，互联网或广域网路连接的远端终端机收集资料
- 使用 PUSH 技术获得交易日志和使用者资讯，并自动与MySQL 或MsSQL进行集中化处理
- 智慧识别用户的考勤性质，是上班打卡/下班打卡，午餐开始时间/结束时间，茶歇起始时间/结束时间，加班时间等等，使用者无需在终端键入任何代码
- 一台中央系统支援999个FingerTec终端
- iPhone 和安卓系统(Android)手机上装载的智慧手机应用程序TimeTec Cloud云移动系统可供移动打卡和资料审核

## 考勤处理

TimeTec Cloud云系统弹性好，使用方便，可以处理多数组织机构内复杂的考勤制度。

- 自动同步终端与伺服器之间的时间，获得可靠的考勤资料
- 根据预设小时费率计算工作总时长以及月工资数，作为最低工资标准条例的参考
- 可以进行简单和复杂的考勤记录设置，多班次、轮班和加班设置，最多可达1000个种类
- 使用者可配置的考勤与原始资料输出表格格式
- 多办公室考勤管理、不同分公司之间的同步资料编辑，例如按照分公司或时区等设置的班次表
- 为分公司管理层、人力部门、行政部门和其它员工提供了基于云技术的介面，可以直接访问系统，无需再安装多个本地系统
- 基于网页的假期管理系统简化了职员请假申请系统

## 系统管理和资料管理

- 提供日常系统资料自动全面备份和简化的全面系统还原
- 采用使用者可选择ODBC的可相容资料库，能够满足企业级用户的需求，例如MySQL
- 支援不同级别的用户许可权设置
- 提供平均期限一年（估计每年每个用户10万次交易）的两种类型存储：数据库和文件。
- 按此计算，供100个用户使用的话，数据库存储的免费交易补贴总额估计为100万美元。（注：每一万次额外交易收费2美元）
- 至于文件存储，TimeTec Cloud支持每个用户每年一万张考勤照片，平均每天27张考勤照片。（注：每一万张额外考勤照片收费2美元）

## 报表与编辑

员工考勤资料对公司来说非常重要，因为这些资料可以用来产生相关报表，说明管理公司业务。

- 为经理提供即时资料以便获得必要的资讯，然后再据此做出明智的决定
- 报告版面可以进行配置和定制
- 提供多种预设置的使用者、终端和考勤资料的详细资料、摘要、清单及分析报表组合
- 多个筛检程式，轻松生成报表
- 可以生成pdf, xls, doc, rtf等格式的报表

## 协力厂商系统介面

TimeTec Cloud云系统属于开放式设计，可以将考勤资讯与您的现有系统进行集成，极具灵活性。  
**手动数据汇出：** 汇出资料表的结构可以依照不同的栏位、栏位长度和列序进行定制，以便协力厂商使用时简化资料处理流程。

### TimeTec Cloud之优点与优势：

- 我们的全球合作伙伴网络提供无限制的本地和国际支持
- 超过15年的开发考勤系统的经验，十分可靠
- 多分行管理容易便利
- 减少信息技术的维护和升级成本
- 部署快捷、方便
- 前期资本投资低廉
- 可预知每月付款，做有效的财务规划
- 免费和定期的软件更新
- 信息技术人员的负担减至最低
- 随时随地可用
- 最佳的运行时间和系统可靠性
- 安全、充裕和环保的数据中心
- 以最低廉成本支持数据库和文件存储