

# SuperReporter 2

广告计费报表制作、效能分析的最佳帮手



数字告示进阶管理软件

SuperReporter 2为专门针对响应数字告示系统设计的报表软件。管理者可藉由该软件，轻松分析大规模数字告示项目的播放成效，实时产生广告播送及系统状态报表。

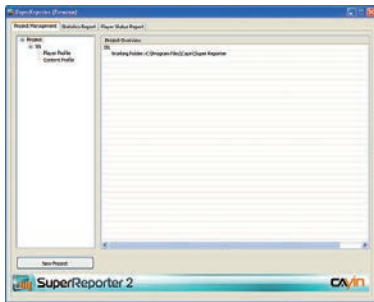


## SuperReporter 2适用对象

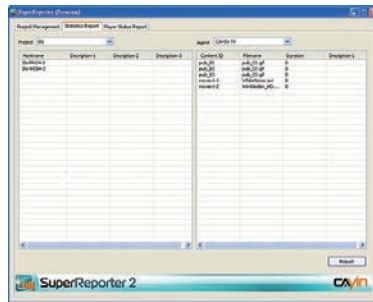
- 数字告示媒体经营者：这套软件可以产生商业应用广告播放计价报表
- 数字告示系统使用者：管理者可以轻松产生报表，做为定期效能检视的工具

## 使用者界面介绍

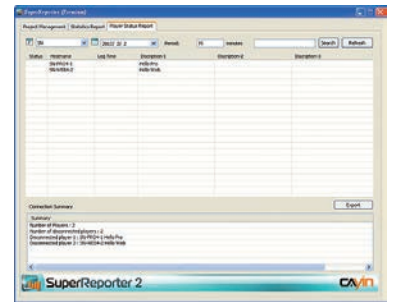
SuperReporter 2的使用者界面包含三个主要的操作区域：



项目管理：  
编辑播放器及播放内容概况



统计报告：  
预览统计图表，并产生完整的报表。



播放器状态报告：  
监控播放器目前的日志接收状态及历史记录

## 项目管理

### 同时管理多个项目

管理人员可以同时管理数个不同的数字告示项目，并依个别项目产生报表。这个分类功能亦可用依照地理位置、客户别、播放内容别、商业形态等方式管理播放器。

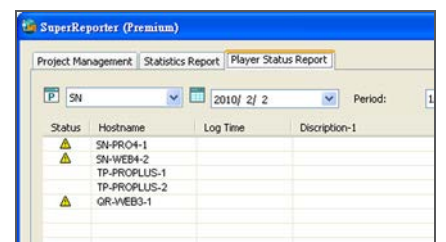
### 随时依需求产生报表

当有报表需求时，管理人员可以选择任何时间区段，随时进行分析并产生报表。

## 播放器状态报表

### 监控播放器目前的状态

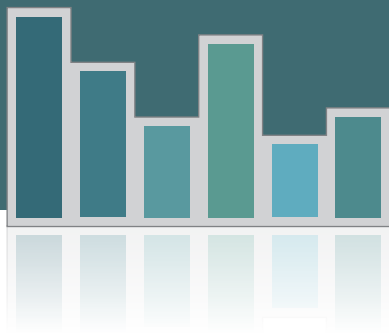
SuperReporter 2能藉由日志记录(log)的活动状态监看SMP播放器现况，若该软件无法接收到SMP播放器的日志，将会在播放器状态表显示警告标志，以协助管理者厘清问题并尽速解决。



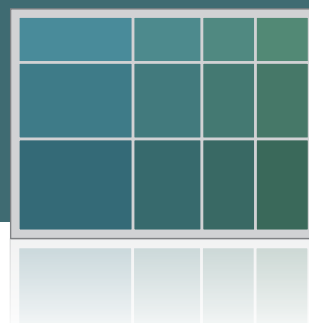
## 三种主要的报表型态



柱状图



表格 / 数值



## 播放报表

### 针对广告代理商提供所需报表

管理者可以立即过滤不同的内容来源，并且为特定的广告代理商或者内容供应商产生报表。

### 多面向的播放分析

管理者可以下面二种方法，预览特定期间的报表：

- 时间别比较图表：  
使用者可以每天或每小时为基准，查看每个多媒体文件的总播放次数及总播放时间。
- 文件间比较图表：  
使用者可以比较不同文件间，总播放次数及总播放时间。



时间别比较图

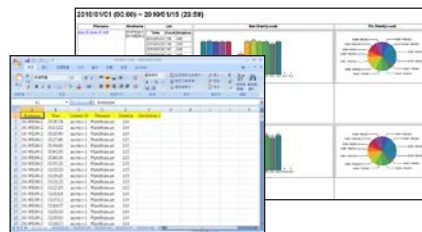


文件间比较图表



### 二种报表汇出格式

- **HTML**：所有的统计数字及图表可以被汇出为HTML的档案格式。管理者可以轻松透过网络与广告客户、广告代理商或其它使用者分享报表。
- **Excel**：SuperReporter 2可以汇出Excel档案，在档案中详细列出所有播放纪录。管理者可以根据这些原始资料，做进一步的枢轴分析等进阶处理，并且更弹性地产生自己的分析报表。



### 自动排程产生报表

SuperReporter 2可以搭配Windows®的「排定的工作」或是批次执行档，每天或每周自动产生并寄送报表到指定的电子邮件信箱。例如，管理者可以设定系统在每个月的第一天，产生上个月的报表，并自动寄出电子邮件给该项目负责人，同时储存复本在管理者的计算机里。

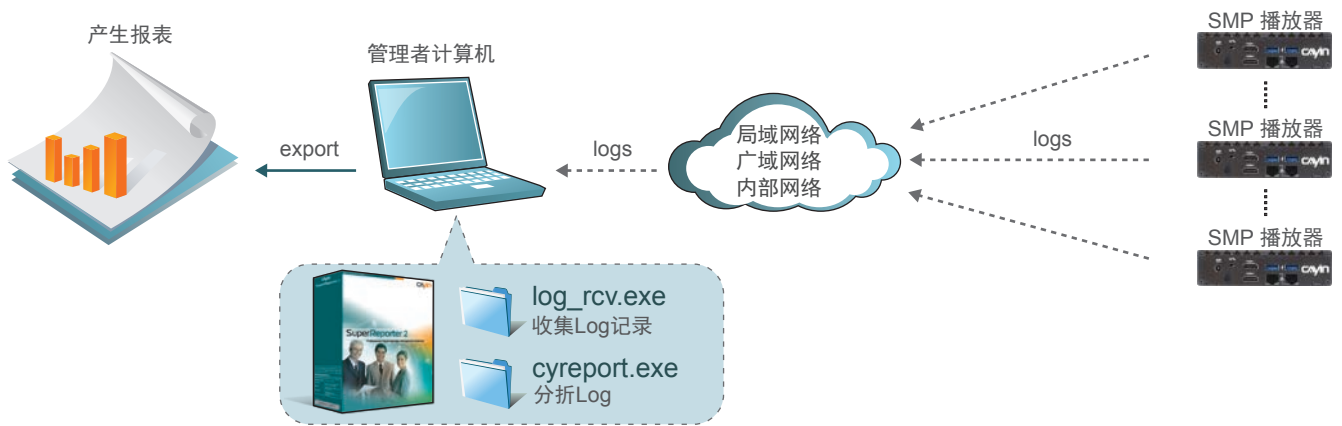
# 与SuperMonitor5 进阶整合



管理者可将SuperMonitor 5内的播放器信息，直接汇入SuperReporter 2，大幅节省数据输入的时间。

SuperMonitor 5是在Windows®操作系统下执行的软件包，支持管理者监控数字告示项目的营运现状，并同时管理多个CMS服务器及SMP播放器。

## 系统架构



## 系统需求

操作系统	Windows® XP、Windows® Vista、Windows® 7、Windows® 8 或 Windows® 10
屏幕分辨率	建议采用1024 x 768或更高之屏幕分辨率
处理器	与Intel® Pentium® 4兼容或以上等级之CPU
内存	最少需512 MB内存，建议1024 MB及以上之内存空间
硬盘	程序及设定需10MB硬盘空间，日志记录需20GB及以上的空间

- \* 铠应科技保留不经事先通知而改变本产品规格及其它信息的权利
- \* 本型录中提及之各公司产品、名称或注册商标均属于其合法注册公司所有
- \* 本软件的购买方式，采用授权下载电子文件之模式，恕不附实体光盘

**CAYIN** 铠应科技股份有限公司

台北市中山区104林森北路577号8楼  
电话: +886-2-25951005 传真: +886-2-25951050  
salescn@cayintech.com www.cayintech.com/cn