



tape my day

Makes more of the visitor's stay



TapeMyDay, 新一代影像追踪系统, 为游客提供照片和视频的新体验
应用于:

- 主题公园
 - 游乐园
 - 水上乐园
 - 雪上乐园
 - 家庭娱乐中心
 - 动物园
 - 乘船游览
 - 度假胜地
- 等各种游乐设施

TapeMyDay, 自动摄影记录、编辑、整合, 形成个性化的游乐视频, 并涵盖游客在游览的整个过程。

比景点本身更有吸引力 + 物超所值
= 更多收益和知名度

您是否在寻求更多的收益方法和媒体曝光度?

TapeMyDay, 新一代影像追踪系统, 为游客在游玩过程中提供照片和视频的新体验:

- 自动摄影记录、编辑、整合, 形成个性化的单人或群体游乐视频。
- 以更低的运行成本为游客制作照片和视频, 同时涵盖游客的整个游览过程。
- 物超所值, 可以使产品价位定价更高、顾客的购买率更大。
- 通过游客自己对影像的传播提升游客访问量。
- 通过植入广告和商业赞助增加额外收益。
- 游客通过智能手机应用程序下载视频影像, 从而增加对相关网站的访问量。
- 通过各种影像销售渠道增加收益, 例如: 通过USB、打印产品、视频卡和礼品盒进行销售等。
- 游客可轻松地分享视频到社交媒体, 从而保证项目的全球曝光度。
- 为市场营销和促销提供宝贵的顾客资料。
- 为保证安全或景点分析提供分析工具。

TapeMyDay 将高端影像追踪系统与高清艺术摄像机相结合。它能够在复杂的环境中区分与辨认不同的人, 从而能够探查并记录特定游客在整个游览过程的视频或照片资料。此外, 一台摄像机即可同时追踪拍摄不同游客的活动。游客进入摄影区即可激活此系统。这一切都让 **TapeMyDay** 独一无二、与众不同。

TapeMyDay 工作原理

- 访客可以在进入主入口前选择是否需要定制影片纪录。
- 通过项目的网站或者售票处即可购买此项服务。
- 发放给游客用于记录的条形码、感应卡或者腕带等 (我们的技术人员会同您一起找到适合的方式)。
- 在每个景点游客的视频资料被自动记录。
- 系统软件通过每个人周围靠近的游乐区 (ROI) 定位持续追踪每个人的行进轨迹。
- 基于游乐区 (ROI) 定位个性化的游乐视频文件将被定制。
- 车载摄影机、沿途摄影机、第一视角摄影机同时拍摄的视频文件可以为影片提供近景到全景的拍摄内容。
- 最令人激动的瞬间将被自动记录、剪辑、上传到服务器, 并包含预先设定好的脚本剧情。
- 整个过程不需要摄影师参与, 大大节约了人工成本。
- 游客在园区内就可以通过智能手机预览个人影片的预告片。同时, 在售卖处放映预告片也可增加园区收益。
- 同时, 在园区的重要位置放映TapeMyDay的视频剪辑而成的宣传片, 引导游客参与游乐设施。
- 当游客购买视频和照片文件后, 通过相关的密码, 游客可以从手机或登陆园区的网站下载视频文件。
- 除此之外, 在商品售卖处, 视频和照片文件也可以USB闪存盘、特别影片卡或影片礼盒的方式呈现。还有其他许多销售方式。

“There is no better way to TapeMyDay”



1

You visit the park



2

We record the action



3

All day long



4

You keep re-living the experience

TapeMyDay TapeMyDay是一个经历了长时间验证的科技, 它起源于对可靠性和准确性要求极高的自动化和医学检查产业的安全监控领域。本技术可以基于具体顾客的需求以及设施或者活动的数量和种类提供定制化的解决方案。本技术针对客户不同的预算要求提供不同性能等级的影片技术支持。

服务包括现场安装 (由当地人员协助)、现场调试、一年质量保证以及远程协助, 并将配置备份作为日常维护服务合同的一部分。灵活的收入份额基于以可选的融资和租赁机会所达成共同的协作协议。

令人备受吸引, 无法抗拒的个性化视频在游乐现场即可制作完成。所有游客的活动亮点可整合成一个预脚本视频, 从而形成不同主题的视频素材, 例如: 圣诞特辑等。视频素材的头尾可穿插工作人员或吉祥物热情的欢迎游客到来和预祝游客再次光临的故事镜头: 这样在不同的景点, 游客变成了游玩地点的主角。本技术还可以将团体或家庭影像资料整合到一个视频或照片文件, 并添加设施或赞助商的商标、广告和促销信息等。激动人心的背景音效也可增强游客在观赏自己游览视频时体验到的乐趣。所有视频文件都可通过特殊艺术处理软件和相关硬件自动编辑整合, 无需复杂的人工操作。

这一切都有助于为游客提供难以忘怀的娱乐记忆, 和对娱乐项目巨大的收益提升, 这是其他视频记录设备所无法比拟的。这种视频记录技术的特点是可以涵盖游客的整个游览过程, 而不是单个的游乐景点。这物超所值的视频记录可以使其售价更高、使顾客的购买比率更大。最终, 如此全面的视频资料成为游客必买的商品, 从而大大提升项目的收益和广告价值。



Giga Selfie

远程自拍 - 不同于游客站在标定地点自拍, 大型自拍技术利用远程相机将人物和全景以千兆像素高清呈现, 并可传送到游客的智能手机。这是一个适用于地标场所、度假胜地、主题乐园等的简单并有巨大吸引力的项目。

TapeMyDay 分析师

TapeMyDay 运动分析, 新一代影像追踪和运动分析系统, 适用于:

• 运动场所 • 团体运动项目 • 个人运动项目 • 教练员 • 媒体行业 • 家庭观众等

- 同时的自动跟踪和记录所有运动员的运动路径。
- 记录长度可涵盖整个训练或比赛过程。
- 为教练员提供现场视频直播和分析工具。
- 在身体、策略、统计、专业等方面提供分析资料。
- 提供图像直播、技术统计和多方比赛的精彩视频片段。
- 同时适用于使家庭第二荧幕和交互电视。
- 为设施的安全保障分析提供工具。



TapeMyDay - 分析师

TapeMyDay- 将工业级相机和独特的影像追踪软件相结合, 不同于其他系统需要传感器或发射机, 本技术是在运行过程中完全自动化的运动员分析系统。

在训练和比赛中, 本技术通过快速准确的记录选手的个人表现或选手之间的团队协作, 为运动的身体、策略、统计、专业等方面的分析提供分析资料。

针对不同的预算需求, 本技术提供不同等级的版本, 适用于从娱乐到专业各个领域。

Picture analysis - 图像分析

本系统可同时追踪和记录运动员、教练员和球类的运行轨迹。随后制成的数据简报和每个运动员的个人影片, 使回顾和分析运动员的动作和协作的每个时刻成为可能。

Tracking parameters - 路径追踪参数

本公司的软件可以为每个运动员提供不同的数据参数分析, 例如距离分析、平均速度和最大速度分析等, 从而对运动员的活动情况、疲劳程度、因果关系等进行更明确的掌握。同时这也是运动员比较的理想工具。所有数据存储在数据库中, 以便针对不同目的进行比较和编辑, 为比赛分析和运动员的技术提高提供技术支持。通过多个摄像机共同协作, 运动员可更快被识别、不同角度的相机的图像可以进行整合。

Operation - 操作方法

教练员可以通过本公司的智能软件界面, 用荧幕记号笔标准特定的动作, 以编辑视频文件, 也可在文件中添加笔记、对时间线的简单分析和观看现场图像和统计数据等。

Summary - 结语

The TapeMyDay - 分析师 为运动员训练或团队比赛提供身体、策略、统计、专业等方面的分析提供资料。为赛场和训练场提供简单, 快捷和精确的运动视频和数据纪录方法。

Selfie-Me

“我的自拍”是一个安装于体育场和竞技场的创新性系统。例如在阿姆斯特丹竞技场的试点项目中, 观众可以通过iOS或安卓系统的app下载在进球过程中自己庆祝照片。它与安保监控摄像机相结合, 基于观众的座位编号进行拍摄。



Nieuwe Gracht 11
2011 NB Haarlem,
The Netherlands

Tel. +31 (0)20 4714640,
info@tapemyday.com
www.TapeMyDay.com

