

智能浓缩摘要系统

1、系统简介

- 系统采用下层“智能视频标签服务器”进行视频标签处理，上层应用进行有效标签检索的方式构建，使用简单方便。

2、产品特性

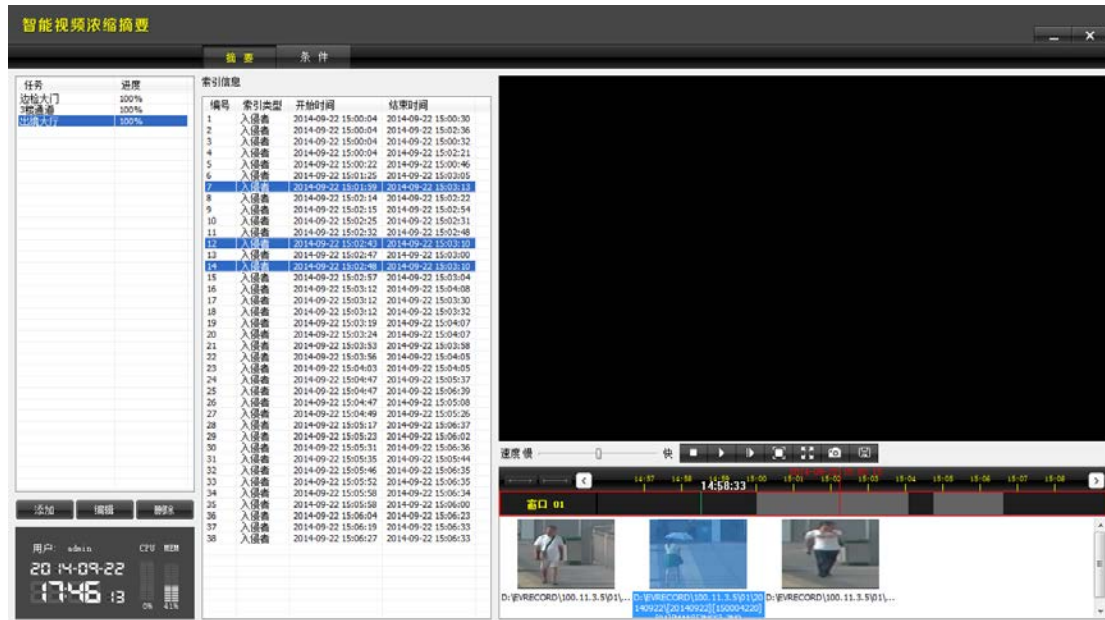
- 采用嵌入式操作系统，稳定、安全可靠。
- 支持 8 路实时网络视频流智能视频标签处理。
- 最高支持 1080P 高清分辨率。
- 自动滤除雨雪、晃动干扰，准确率达 99%。
- 支持多家厂商高清 IPC、DVS、DVR 等产品接入。
- 支持 WEB 访问、平台软件接入。

3、系统功能

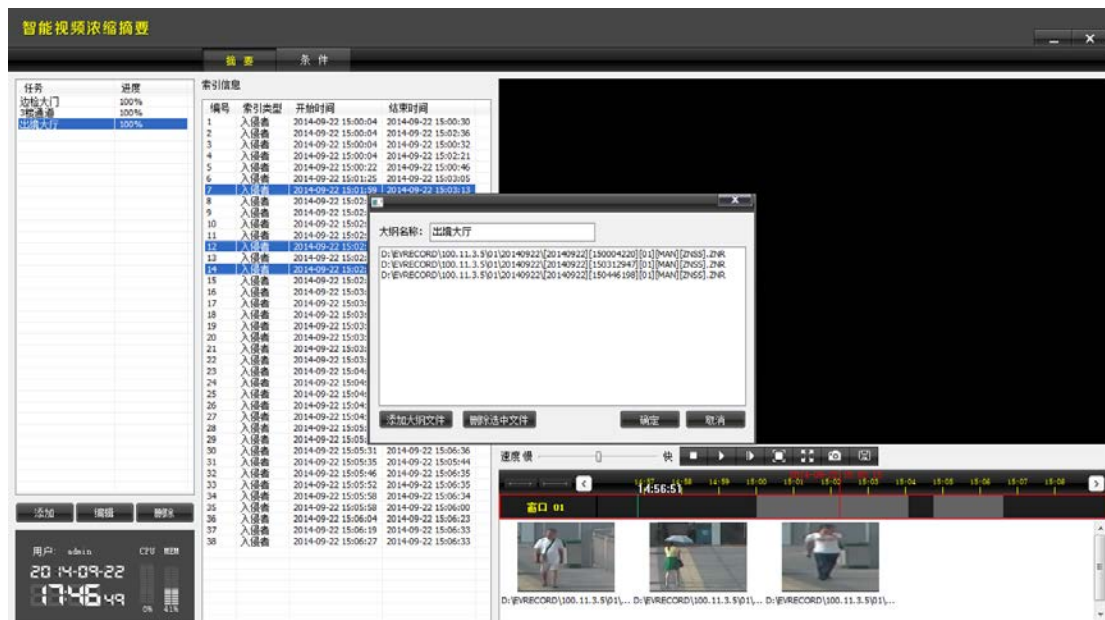
- 可以将数小时或几天的录像进行几分钟浓缩，例如：1 路 24 小时高清视频录像文件，一般在 2 分钟内浓缩完成；（浓缩时间长度根据设定规则复杂度而定）。
- 可提供的查询条件：大小、方向、颜色和设定的报警规则，例如：伴线检测、区域入侵等。
- 利用浓缩录像和快照展现有效视频录像部分，依据检索结果点播录像。

4、软件界面截图（详细功能）

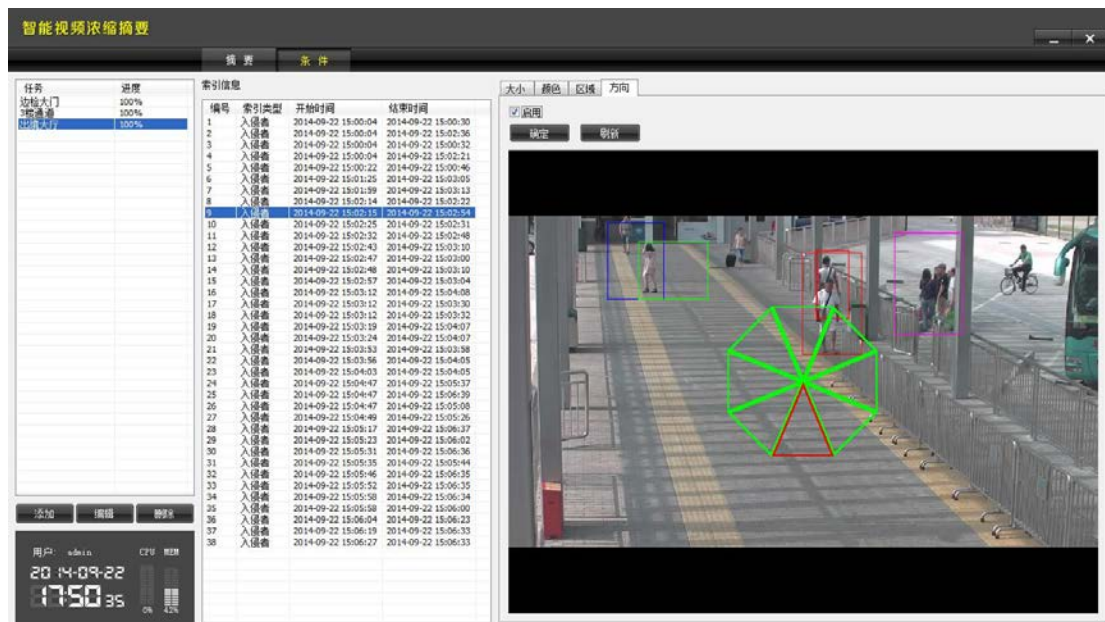
- 主界面



- 选择原始录像，快速浓缩。



- 摘要条件：方向选择。



- 录像回放：快放、慢放、快照、时间轴选择。

