

# 案例 体温升高检测

## 安全能源管理

### 运营视图



#### DETECT 发现

##### 体温升高检测

服务中心检查点的热像仪能够检测到有发烧迹象的员工，并向安全运营中心发出警报。



#### ANALYZE 分析

##### 发烧警报核实

安全运营中心确认警报，并识别有发烧迹象的员工。



#### COMMUNICATE 协作

##### 资源调配

安全检查点的工作人员会收到员工发烧通知，并派遣专业医疗人员到检查点。



#### RESPOND 处置

##### 问题解决

谨慎隔离发烧员工，对其进行医疗筛查并使用预填充字段和相关数据记录事件。

### 技术视图



#### DETECT 发现

- Avigilon 视频监控摄像头
- Avigilon 控制中心
- 体温升高检测
- 对讲机报警



#### ANALYZE 分析

- Avigilon 视频监控防爆摄像头
- Avigilon 控制中心



#### COMMUNICATE 协作

- WAVE PTX：宽带一键通与多媒体共享
- 对讲通信：语音和多媒体
- 调度软件



#### RESPOND 处置

- 控制室

\* 监控记录仅供说明之用



摩托罗拉系统(中国)有限公司 营销支持中心热线 : 4001 202 101 更多产品信息 , 请浏览 : [www.motorolasolutions.com.cn](http://www.motorolasolutions.com.cn)

MOTOROLA、MOTO、MOTOROLA SOLUTIONS 以及风格化的 M 徽标是 Motorola Trademark Holdings, LLC 的商标或注册商标 , 并在授权下使用。所有其他商标均为其各自持有人的财产。©2021 Motorola Solutions, Inc. 保留所有权利。2021 年 1 月

关注官方微信服务号 :  
摩托罗拉系统

