

案例

员工安全返厂

安全制造



运营视图



DETECT 发现

体温升高检测

在访客和员工入口处安装热像仪，自动对进入工厂的访客和员工测量体温，以监测是否有发烧迹象。



ANALYZE 分析

程序合规性分析

针对工厂车间、发货与收货区、装货码头等区域的员工口罩佩戴情况和人数统计生成报告，以评估执行措施的有效性。



COMMUNICATE 协作

指令传达

监测有发烧迹象的员工，向相关部门发送警报并恰当协调资源。



RESPOND 处置

通过外貌搜索跟踪接触者

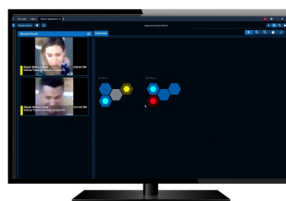
如果一名员工的新肺炎检测结果呈阳性，安全运营团队可使用员工的图像和访问控制数据，评估员工的活动以及与他人的互动情况。

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 视频监控摄像头
- 口罩佩戴检测
- Avigilon 控制中心



COMMUNICATE 协作

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



RESPOND 处置

- Avigilon 视频监控摄像头
- 外貌搜索
- 访问控制中心
- Avigilon 控制管理器

* 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

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, 并在授权范围内使用。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

