

# 案例

## 安全返校

### 安全校园

## 运营视图



### 发现

#### 体温升高检测

学校主要入口处的热像仪会自动对想要进校的人员测量体温，以监测是否有发烧迹象。



### 分析

#### 口罩合规分析

针对走廊中的学生提供口罩佩戴合规报告，以评估执行措施的有效性。



### 协作

#### 指令传达

监测到有发烧迹象的学生，向相关部门发送警报并恰当协调资源。



### 反应

#### 通过外貌搜索跟踪接触者

如果一名学生的新冠肺炎检测结果呈阳性，安保部门可以使用学生图像评估该学生这几天在学校接触了哪些人，以便对其他学生进行进一步检测。

## 技术视图



### 发现

- Avigilon 摄像头
- 门禁管理器
- 对讲机报警



### 分析

- Avigilon 摄像头
- 访问控制中心
- 监测清单
- 焦点关注



### 协作

- Avigilon 摄像头
- Avigilon 控制中心
- 皮肤温度升高检测



### 反应

- Avigilon 摄像头
- 外貌搜索
- Avigilon 控制中心

关注官方微信服务号：  
摩托罗拉系统



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。