

セキュリティ強化に向けた移動物体高度認識レーダー基盤技術の研究開発

警備が比較的緩やかで、不特定多数の人が集まる地下鉄、空港ロビーや大規模集客施設等において、各種センサーのデータを信号処理することで不審者の認識を行い、人の流れを止めることなく、安全確保を実現する。

