

人の行動を予測してアラートを発生する



LamHumanAlert
骨格解析危険行動予測AI

ALERT from NEAR FUTURE

特徴 人の行動を予測してアラートを発生する

人の動きを解析し【少し先の骨格情報を推測する】 NearFutureFrameアプリケーション

NearFutureFrameアプリケーションは実験段階のソフトウェアですが、同時に解析できる人数、0.5秒後～1.0秒後の骨格情報の予測精度、骨格情報不足時の補正精度等のアルゴリズムを日々、更新しております。

【人の行動を予測してアラートを発生する】 lamHumanAlert

NearFutureFrameアプリケーションから得られたアルゴリズムを搭載する【人の行動を予測してアラートを発生する】lamHumanAlertは、クライアント様の仕様に基づきサブスクリプションで継続して開発を続けるソフトウェアです。

基本としては、仕様・開発期間を明確にし作業を進めさせていただきますが、可能な限り早めに基本仕様に基づいたアプリケーションをご提供し、継続してアラート精度・操作性を向上させていただきます。

構成図



LamHumanAlert

