列車前方監視カメラでの撮影データの取得・分析について

2025年11月6日東京地下鉄株式会社

東京地下鉄株式会社(以下「東京メトロ」、本社:東京都台東区、社長:小坂彰洋)では、列車前方監視カメラ(列車前方の障害物を検知するカメラ)について、昨年度に引き続き今年度も研究を実施しております。本研究は列車運行における安全性向上を図るためのものであり、一部列車の乗務員室にカメラを設置し、撮影データの取得・分析を行います。

【実施期間】2025年12月頃~2026年3月頃までで随時※1

【実施区間】銀座線浅草駅~渋谷駅

【提携先】株式会社 東芝(以下「東芝」、本社:神奈川県川崎市、社長:島田太郎)

【カメラ設置位置案及び撮影範囲イメージ】



カメラ設置位置案



撮影範囲イメージ※2

- ※1:期間内で合計2日程度の撮影を予定しています。
- ※2:ホーム区間撮影時は、撮影範囲イメージ赤枠内のように、お客様が映込む可能性がございます。
- ※3:取得した撮影データは個人情報に該当するため、以下の取扱いといたします。
 - ・撮影データの取扱いは東京メトロ個人情報保護方針によります。
 - ・本研究の目的(画像データ AI 学習等)以外の用途では使用いたしません。
 - ・撮影データはすべて暗号化され保存されます。
 - ・通信等の際のデータはすべて暗号化されます。
 - ・セキュリティで保護された装置間のみのデータ通信を行う仕組みとしています。
 - ・東京メトロから東芝に撮影データを開示いたします。
 - <参考:東京メトロ個人情報保護方針>

(https://www.tokyometro.jp/privacy/index.html)