

「呉市中通2丁目2番地における人流・交通流の観測」
プライバシーポリシー

広島大学都市・交通計画研究室

第1条： プライバシーポリシーの目的

本プライバシーポリシーは、観測実施場所（呉市中通2丁目2番地）において実施する人流・交通流の観測に関して、実施主体である広島大学都市・交通計画研究室が遵守する事項を定めることにより、被撮影者のプライバシー等の権利及び法律上の利益を保護することを目的とします。

第2条： 定義

本プライバシーポリシーにおける用語の定義は、本条次項以降に定めるものを除き、個人情報保護法をはじめとする関連法令の定めるところによります。

1. 本プライバシーポリシーにおいて「撮影データ」とは、本研究においてカメラより撮影された特定個人を識別できる画像データのことを指します。

第3条： 本研究によって取得するデータ

本研究では、設置するカメラを用いて、個人情報の項目（顔画像、歩容等）が含まれる撮影データを取得します。

第4条： 本研究の目的

本研究は、歩行者と車両の錯綜を解析するモデル技術を開発することによって、安全かつ利便性の高い交通環境の実現に資することを目的とします。

第5条： 観測の実施方法

実施主体は、呉市中通2丁目2番地にカメラ3台を設置し、観測エリア（図1）を錯綜する人・自転車の流れを撮影します。



図1. 観測対象エリア

第6条： 実施主体の義務

実施主体は、本研究の実施にあたり、個人情報の取得等が第4条所定の目的を達成するため必要最小限のものとなるよう配慮し、かつ本研究により取得した個人情報の漏洩、意図しない滅失またはき損の防止その他個人情報を安全に管理するため、広島大学の個人情報保護に関する方針に基づいた管理体制のもとで安全管理措置を講じます。

第7条： データ収集管理責任者の義務

データ収集管理責任者は、撮影当日、観測対象エリアに、撮影中である旨、研究題目、実施主体並びに問い合わせ窓口を、少なくとも1枚のポスターを添付する方法により公示します。

第8条： 撮影データの管理

本研究の撮影データは、広島大学都市・交通計画研究室に所属し本研究に関わるもののみがアクセスできます。

1. 実施主体は、本研究により取得した撮影データを本研究の目的達成のために必要最小限の範囲で利用します。
2. 実施主体は、他の法令に定める場合を除き、本研究により取得した撮影データを第三者に提供しません。
3. 実施主体は、本研究により取得された個人情報を、「広島大学における研究資料等の保存に関するガイドライン」に従い、本研究終了後10年が経過した時点で完全に消去します。
4. 実施主体は、本研究から得た知見を利用した研究成果の発表又は公開若しくは公表（以下、「学術発表」という）を行うことがあります。その際、撮影データを属性データにするなど匿名化した上で必要最小限の範囲で論文・講演資料の図表として含めることがあります。

5. 実施主体は、以下に定める方法によりデータの削除依頼を受け付けます。

【データ削除依頼方法】

削除依頼フォーム (http://home.hiroshima-u.ac.jp/~mkt682/wp-content/uploads/2023/12/別添6_削除依頼フォーム.docx) をダウンロードし、必要事項を記入の上、広島大学都市・交通計画研究室宛に撮影日から1週間以内に、学内便、持ち込み、メール添付、いずれかの方法で提出をお願いします。

<注意事項>

- ✓ 自分自身が実際映りこんでいる映像以外の削除依頼は受け付けられません。必ずご本人が依頼書を提出してください。
- ✓ 削除依頼は、実験実施日から1週間以内に提出お願い致します。提出方法は、学内便、持ち込み、メール添付でお願い致します。
- ✓ 記載頂いた時間と場所情報から該当するデータを特定します。時間はできるだけ詳細に記載お願い致します。
- ✓ 記載方法が分からない場合には相談窓口にご相談ください。
- ✓ 依頼日及び依頼者情報は必ず記載をお願いします。記載がないものは依頼に対応できません。
- ✓ 削除依頼内容に関し、データ削除に必要な情報を追加でお願いすることがあります。その場合にはご記入頂いた連絡先に問合せさせていただきますので、追加情報のご提供お願い致します。
- ✓ 合理的な手続きで対応可能な範囲を超えている場合や実験実施に著しく支障のある削除依頼には対応できない場合がありますのでその点ご了承ください。

第9条： 関連法規等の遵守

実施主体は、本プライバシーポリシーに定めるほか、日本国の個人情報の保護に関する法律、独立行政法人等個人情報保護法、各地方自治体の定める条例及び各種ガイドラインを遵守します。

第10条： 個人情報に関するお問い合わせ

本研究で取得した個人情報の取扱いに関するご意見及びお問い合わせ等については、下記に記載する研究責任者まで、メールによりご連絡ください。

実施主体：広島大学 都市・交通計画研究室

研究責任者：広島大学大学院先進理工系科学研究科 教授 力石 真

連絡先：chikaraishim@hiroshima-u.ac.jp