



ピムスク・サニット博士 (Dr. Peamsook Sanit)

市および運輸企画官
および市の展望研究者

タイ
チュラロンコン大学
建築学部
都市および地方計画学科

経歴

学歴

- 2014年 横浜国立大学 都市イノベーション研究院
工学博士
- 2008年 チュラロンコン大学(タイ) 建築学部
都市および地方計画学科修士
- 2005年 チュラロンコン大学(タイ) 芸術学部
地理学学士

専門分野

開発途上国における持続可能な都市移動のための
統合戦略に重点を置いた都市計画および交通計画（以下を含む）

- 統合都市土地利用計画
- 都市の公共交通機関
- 非公式輸送
- 非モーター駆動輸送インフラの開発

研究とプロジェクト

- Sanit P.(2022年) アーバナイト4.0: タイの地方都市における都市モビリティの未来
タイ国立研究評議会
- Pujinda P.およびSanit P.(2020年) タイにおける健康的な都市の評価指標に関する研究
(持続可能な都市開発プロジェクトのための物理的および健康的な空間の設計プロセス:
フェーズ III)、タイ健康増進財団
- Sanit P.(2020年) アーバナイト4.0: タイの都市モビリティの未来 (アーバナイト4.0:タイの
都市生活プロジェクトの未来)、タイ国立研究評議会
- Pujinda P.およびSanit P.(2020年) チュラロンコン大学における公共空間とグリーン交通
ネットワークの設計に関する研究、チュラロンコン大学物理資源管理室

バンコクの未来の 都市モビリティ

オートバイの役割

□ 短距離非公式サービス:

オートバイタクシー

□ オートバイタクシーをサービス としてのモビリティ(MaaS)に統合



バンコクの 都市モビリティの未来

オートバイの役割

□ ラストマイル配送サービス



Source: <https://today.line.me/th/v2/publisher/102765>

バンコクの 都市モビリティの未来

オートバイの役割

- コミュニティレポーターとしての
オートバイタクシードライバー



タイの主要都市における 都市モビリティの未来

公共交通機関の役割

- 観光事業を改善するための観光用
非公式交通手段



出典: https://bottomlineis.co/Lifestyle_Culture_Minibuslocal



出典: <https://marketplace.chillpainai.com/>

タイの主要都市における 都市モビリティの未来

公共交通機関の役割

□ オンデマンドモビリティとMaaSの台頭



Source: <https://www.sarakadee.com/2021/05/11/muvmi/>



Source: https://pmcu.co.th/?page_id=21512

タイの主要都市における 都市モビリティの未来

公共交通機関の役割

- 大量輸送システムの開発が
都市の景気回復を支援すると
予想される



タイの主要都市における 都市モビリティの未来

公共交通機関の役割

- 大量輸送が商店街を活性化し
都市生活を奨励する



ありがとうございます