

都市空間を デザインする。



さくらみらい橋（横浜市）

居心地の良い にぎわいの都市空間をデザイン

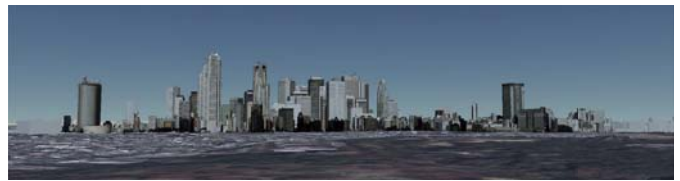
私たちは、まち、みち、かわ、みなどあらゆるフィールドで、民間活力も含めて様々な手法や制度を用い、各分野の専門家との連携や市民参加により、歴史や文化、景観、農業・商工業等の産業基盤、コミュニティに至るまで地域を丹念に読み取り、地域にふさわしいまちづくりを提案します。



ウォークラブル都市空間の形成に向けた社会実験（東京都武蔵野市）

データ解析から都市の姿をビジュアライズ

急速なデジタル化が進展するこれからのまちづくりにおいては、データを活用して都市の姿を多角的に捉え、空間や活動をマネジメントしていくことが求められています。私たちは、従来からの現状分析・将来予測手法に加え、3D都市モデルやビックデータ、AI解析技術等を積極的に活用して空間・活動を分析し、地域や時代にあった都市空間をデザインします。



3D都市モデルを活用した分析（PLATEAU）

官民連携により都市空間をマネジメント

人口減少、公共施設の老朽化、厳しい財政状況などの様々な社会課題や急速な技術革新等を背景に、SDGsやSociety5.0への対応をはじめ、私たちに求められる社会的要請は複雑化・高度化しています。このような中、私たちが目指すのは「地域/事業推進の総合アドバイザー」です。まちづくりや官民連携事業等で培われたマネジメントのノウハウをいかに発揮し、各分野の専門家との協働を通じて、持続可能な社会システムの構築に貢献します。



三原市駅前東館跡地活用事業（広島県三原市）

地域の新しい交流のカタチをプロデュース

人口減少下において持続的に地方創生を進めるため、私たちは施設運営を通じた関係人口の創出に挑戦しています。事業を通じて、観光客と地域住民との新しい交流を推進しています。



私たちが指定管理者として運営する mekke 日光郷土センターでは、『感じる・つながる・巡る』を通じた日光の魅力発見拠点をコンセプトに、日光彫体験、コワーキングスペース運営、電動モビリティレンタル等の事業を行っています。

mekke 日光郷土センター（栃木県日光市）