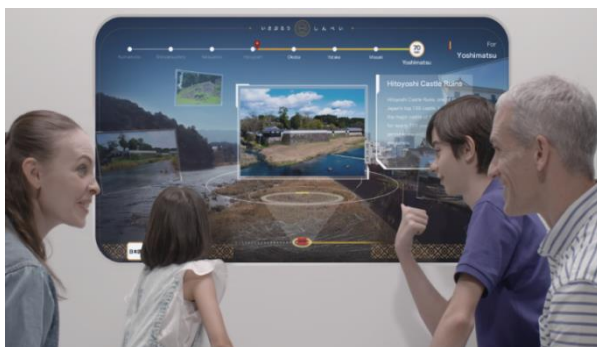


5Gがもたらすベネフィット

高速移動するモビリティの中でも、5Gならではのリッチな観光情報をインタラクティブに提供。

これまでにない高臨場感な観光体験を創出します。



<列車の窓に観光情報を表示するサービス提供イメージ>

「新体感トラベルガイド™」について



提供価値

高速大容量

低遅延

多数端末接続

商用化目前

- 移動中のモビリティ内でも、車窓風景に合った観光情報を最適なタイミングで提供。観光スポットを見逃さず、深く知ることができ、より充実した旅を過ごせます。
- 360° パノラマ映像などの大容量コンテンツで、車窓からは見られない絶景や異なる季節や時間帯の景色を表現。視点や時間に囚われず景色を楽しめます。
- XR (VR/AR/MR) 等の5G時代を象徴する最新デジタル技術を活用。例えば目の前の景色にかつての城の姿を重ねるなど、新体感の旅を楽しめます。

概要

- タブレットを活用した新体感観光サービスである「新体感トラベルガイド」を2020年度より提供開始予定。
- デバイスの位置情報に応じて観光コンテンツを配信する仕組みで、列車やバスなど、モビリティの種類を問わず導入が可能です。
- 観光地の文化や特産品などの観光資源を、観光客へ効果的に伝え、地域の活性化や社会課題の解決にも活用いただくことを目指しています。
- 将来的にはスマートグラスや窓型(透過型)ディスプレイといった先進デバイスへの展開も視野に取り組んでいます。
- 沿線の複数地点のマルチアングル映像や360° パノラマ映像といった大容量コンテンツを最適なタイミングで配信するには、高速大容量・低遅延の5Gを利用することで実現が可能です。



※「新体感観光サービス」および「新体感トラベルガイド」は(株)NTTドコモの商標です。