

当社社員が内閣府主催のアプリ開発コンテストで最優秀賞を受賞

内閣府の主催する戦略的イノベーション創造プログラム(SIP)アプリ開発コンテスト『KYOTO 楽Mobi コンテスト』～モビリティ分野の様々なデータを活用した観光・交通の課題解決アプリ～で、当社環境計画事業部の松岡輝樹さんが最優秀賞を受賞しました。本コンテストの趣旨であるスマートモビリティの実現は、建設コンサルタントにおいても関わりの高いものです。

【表彰名称】 歩くまち・京都賞（アプリ開発部門 最優秀賞）

【受賞者名】 松岡輝樹

【受賞アプリ名】 (仮) 京都観光アシスト

【アプリ概要】：出発地点と出発時刻、周遊する観光スポット、滞在時間を入力すると、バス・電車の乗り換え時刻と歩行ルートが表示される。「お勧めルート」から観光計画も作成。観光ルートやアクセス時間を制御することで観光客の集中を解消する。



『KYOTO 楽Mobi コンテスト』アプリ開発部門の概要

SIP 自動運転が提供する実データ等を活用し、実装を意識して、京都の抱える課題を解決するアプリ (Android アプリ) を開発し、データの活用度や京都の課題解決度、アプリの使いやすさなどを競うコンテストです。

*SIP 自動運転：戦略的イノベーション創造プログラム第2期自動運転（システムとサービスの拡張）

関連リンク 内閣府 HP <https://www8.cao.go.jp/cstp/stmain/20201110kyoto.html>

京都市 HP <https://www.city.kyoto.lg.jp/tokei/page/0000277281.html>

KYOTO 楽Mobi コンテスト HP <https://web.contest.adus-arch.com/>