

京都ビッグデータ活用プラットフォームの概要

人が主役のスマートで安寧な社会の創出

民

府民・観光客等の参画

参加

実証実験
支援



課題別ワーキンググループ例

研究会活動入門

生産性向上研究会

AI・IoT活用研究会

スマートモ
ビリティWG

MaaS、S&S
自動運転等



スマートセキュ
リティ研究会
(WG)

最先端技術を活用
した府民の安心・
安全の確保に向け
た取組



スマート
アグリWG

傾斜地農園での
スマート農業等



スマート
観光WG

キャッシュレス、
観光マーケティング
等



QOL(生活
の質)WG

生活の質の向上
(介護、福祉等)



スマート
パークWG

スマートライト、
LPWA活用等



デジタルサイ
ネージWG

ホテル、タクシー
配車予約、
クーポン発行等



今後、スマート
ホテルWG、
サイバーセ
キュリティWG、
ロボットWG、
スマート街区
WG等を設置
予定

公

京都府、府内市町村、DMO、京都府観光連盟、(公財)関西文化学術研究都市推進機構、(公財)京都産業21 など

社会課題解決



産

交通、物販、宿泊、IT・通信、ソフトウェア、ものづくり、金融など様々な分野の企業が多数参画

新規ビジネス創出



学

「大学のまち京都」を活かし、奈良先端科学技術大学院大学、京都大学、理研AIPセンターなどが参画

イノベーション創出



京都ビッグデータ活用プラットフォーム

※上記団体は参画予定

オープンAPI・データ統合基盤

(※(一社)京都スマートシティ推進協議会管理・運用)の活用

多種多様なデータを収集・蓄積、

ICTデータ

民間企業
保有データ

アプリ×GPS
(人流データ)

デジタルサイネージ

Wi-fi

スマートライト

環境センサー

人流カメラ

自治体
保有データ

