

平成30年7月24日
都 市 局
市 街 地 整 備 課

ICTにより都市の課題を解決します ～都市におけるスマートシティ実証調査の実施プロジェクトを決定～

国土交通省では、平成30年度事業として、人工知能（AI）・IoT等のICT関連先進的技術を活用したスマートシティの推進に係る実証調査を広く公募し、この度、実施プロジェクトを決定しました。

○ 本調査は、都市機能の高度化・最適化、インフラ整備・管理や都市活動の生産性向上等を図るため、人工知能（AI）・IoTをはじめとするICT関連先進的技術を、都市インフラをはじめとしたまちづくりの分野に取り入れた実証調査を官民協働で行い、その効果等について検証を行うものです。

○ 今般、平成30年2月2日（金）～3月14日（水）の間公募を行い、全国より寄せられた14件の企画提案の中から、業務の理解度、公益性、先導性・モデル性、実現可能性、継続性等の観点から有識者委員会において審査した結果、以下の2事業を実施プロジェクトとして決定しました。

※事業概要については、別紙を参照下さい。

プロジェクトの名称	調査箇所	協議会名（構成員）	概要
ICTを活用した官民連携の 健幸まちづくり推進プロジェクト	北海道 札幌市	スマートウエルネスシティ協議会 （（株）日建設計総合研究所、札幌市、 （株）つくばウエルネスリサーチ）	別紙1
国際アート・カルチャー都市としま スマートシティプロジェクト	東京都 豊島区	国際アート・カルチャー都市としま スマートシティ協議会 （（公社）日本交通計画協会、豊島区、日本 電気（株）、（株）トーニチコンサルタント）	別紙2

問い合わせ先

国土交通省 都市局 市街地整備課 野村、中村、岩井

TEL：03-5253-8111（内線：32714, 32738）、03-5253-8413（直通）

FAX：03-5253-1591