

中小企業のIoT化支援事業 公募型共同研究事業 テーマ決定

地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター（都産技研）は、**中小企業のIoT（Internet of Things）活用による生産性の向上やIoT関連の製品開発を支援するため、公募型共同研究を実施しています。**

今回、自治体の行政課題解決を特徴としたIoT関連技術・サービスについて実証研究テーマの募集を行い、**2テーマを採択**しました。採択したテーマについては、都産技研が開発経費を負担（委託）するほか、都産技研と共同研究を実施し、IoT関連製品の開発や新サービスの創出を支援していきます。

■ 採択した研究開発テーマ

<テーマ設定型広域実証型研究>

目的・内容：中小企業のIoT関連技術・サービスを活用して「自治体等の行政課題を解決すること」を目的とした新製品・新サービスの実証研究を行う。実証実験は自治体等の有する実証場所にて実施する。

研究開発期間：2019年6月から1年間

委託費上限額：1テーマにつき1,000万円（消費税を含む）

研究開発テーマ名	申請事業者名 〈所在地〉
IoTを活用した「健康まちなかウォークラリーシステム」の研究	リプト株式会社 〈東京都八王子市〉
スマート鳥獣自動判別システムの開発	株式会社スカイシーカー 〈東京都千代田区〉

【お問い合わせ】

地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター

開発本部開発企画室 三尾 淳 TEL 03-5530-2558 FAX 03-5530-2400

経営企画部経営企画室 竹内 由美子 TEL 03-5530-2521 FAX 03-5530-2536

<https://www.iri-tokyo.jp/>