

# ICTを活用した見守りサービスの実証実験

10月18日(金) 午前10時～正午 笠間芸術の森公園

笠間市と株式会社フォーカスシステムズ(東京都品川区、代表取締役社長:森啓一、以下「フォーカスシステムズ」)は、置き去り防止等、人の見守りサービスの実証実験を、認定こども園 さくら幼稚園(学校法人さくら学園)の協力で実施し、園児の置き去り防止への有用性の検証を行うとともに、園内からの抜け出しや、離席しがちな園児の見守り等の活用シーンの拡大を探ります。



園児にBLEビーコンを装着した様子  
(イメージ)



実験で使用するBLEビーコン

## ■実証実験の概要

園児にフォーカスシステムズのIoT製品BLEビーコン\*を装着し、園内外での活動中に機器の装着感・使用感等の検証を行います。

10月18日(金)には、笠間芸術の森公園での園外活動において検証を行います。

(\*)BLE(Bluetooth Low Energy)ビーコン:低消費電力で無線通信を行う小型発信器

実証実験を行う施設	学校法人さくら学園 認定こども園 さくら幼稚園(茨城県笠間市平町 1811-4)
園外活動を行う公園	笠間芸術の森公園(茨城県笠間市笠間 2345)
対象クラス	3歳児クラス
対象人数	最大 45人
取材可能日 (報道機関向け)	10月18日(金) 10:00～ 約2時間

## ■見守りサービスの概要

幼稚園や保育所の園外活動時に園児にBLEビーコンを装着することで、先生から一定距離以上離れた際にスマートフォンとスマートウォッチにアラート通知が届き、園児の置き去りを防止します。