

大規模センサネットワークのアーキテクチャ探索環境

山下 浩一郎^{1,a)} 鈴木 貴久¹ 栗原 康志¹

概要：IoT の 1 つのテーマとして、環境センシングがあげられる。対象となるエリアを広域、網羅的にセンシングするためには、安価なセンサが大量に必要なだけでなく、膨大な数のセンサが通信や電力などの課題を互助動作しながら解決していかないとけない。そこで、デモンストレーションでは、環境センシング向けのアーキテクチャ探索ツールの紹介を行う。

¹ 株式会社富士通研究所
Fujitsu Laboratories LTD.
^{a)} yamashita.ko-05@jp.fujitsu.com