



# 「CPS/IoT×地域活性化セレクション」発行

地域経済・活性化への具体的な貢献や成果、効果に焦点を当て、ユーザ等の声を中心に「CPS/IoT×地域活性化セレクション」を発行しました。

## 刊行物のご案内

CPS/IoT×地域活性化  
セレクション

下記サイトより、全ページのPDFをダウンロードできますのでご利用ください。

A4判 44頁 (2016年11月発行)



■ JEITA「地域活性化百選・セレクション」サイト  
<http://www.jeita.or.jp/japanese/local3/index.html>

電子部品・デバイス、電子機器、ITソリューションサービスまで幅広い事業をカバーするJEITAでは、自動車、ヘルスケア、エネルギー、社会インフラなど、さまざまな産業の高度化や成長を支える基盤として、サイバー空間とフィジカル空間との情報連携により新たな付加価値を生み出す、CPS (Cyber Physical System)/IoT (Internet of Things) の社会実装推進を活動の中核に据え、超スマート社会の実現 (Society 5.0) を目指して、我が国が直面する社会的課題の解決に結びつく新たなビジネスの創出に取り組んでいます。

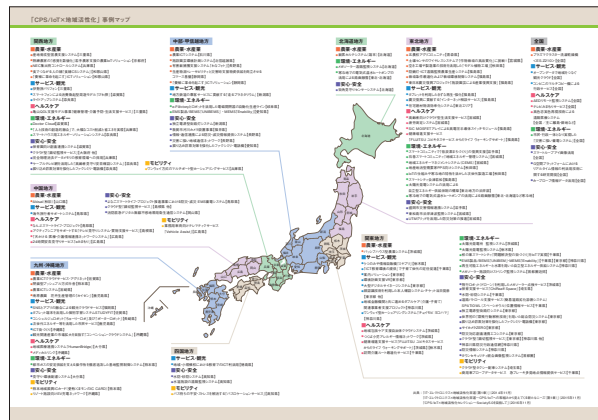
また、我が国の喫緊の課題である地域活性化には、IT・エレクトロニクスの利活用による地域経済や社会の効率化・高度化が不可欠であると考え、2014年度に『地域活性化タスクフォース』を設置し、国の政策と連携しつつ、地域の活性化に資する情報発信や人材支援策など具体的な取り組みを行ってきました。

産業分野や地域の特性に合わせて、先進的で幅広い

CPS/IoT技術が利活用され、社会的効果の高い投資活動が行われることで、既存産業が競争力を持った魅力ある新産業に生まれ変わります。

その取り組みの一つとして、CPS/IoTの活用によって、地域の抱える課題解決や地域経済・社会の活性化につながったその具体的な取り組みを、JEITA会員企業の事例を中心に、「IT・エレクトロニクス×地域活性化百選」(2014年11月)、「IT・エレクトロニクス×地域活性化百選～CPS/IoTへの取り組みから見えてくる新たなニーズ」(2015年11月)を発行し、先進的な事業の導入事例を全国に広く紹介してきました。

このたび発行した「CPS/IoT×地域活性化セレクション～Society5.0を目指して」(2016年11月)では、CPS/IoTの活用による、地域経済や社会の活性化への具体的な貢献や成果、効果に焦点を当て、導入事例をより深く掘り下げ、ユーザや関係者の声を中心にまとめました。また、これまでの取り組み事例をマップ化し紹介しています(下図)。



Webサイトでは、マップ上の地域をクリックするとタイトル一覧が表示されます。タイトルをクリックすると事例 (PDFファイル) が表示されます。

JEITA会員の取り組みをより多くの方に知っていただき、地域での連携が広がっていくことで、更なる活性化の一助になればと思います。