

JISAセッション



藤岡 秀樹

株式会社 日立ソリューションズ

サービス事業統括本部 サービス事業企画本部 クラウドコンピテンシーセンター
センター長

クラウドコンピューティングが情報サービス事業者に与える影響とビジネス拡大に向けての提言

プロフィール

1984年 日立ソフトウェアエンジニアリング株式会社 入社。プログラミング言語、ネットワーク、分散処理などの研究開発に従事。

2009年から、サービス基盤の研究・開発、クラウド関連技術調査を担当。

2010年から、株式会社日立ソリューションズに所属。

講演概要

本セッションでは、JISA 技術委員会 技術調査部会 先端技術調査WGの2010年度の調査活動の結果を元に、クラウドコンピューティングが情報サービス事業者への与える影響について整理したものを紹介します。

クラウドサービスの進展により、従来型のシステム開発の市場規模は縮小すると言われています。しかしながら、新たなデバイスの出現に伴う新サービスの登場など、新しいビジネス分野の出現に伴い、システムとして開発しなければならないものは増えてくるのではないかと思います。

ただ、従来型の一括受託型のシステム開発ではなく、既存のサービスを取り込んだり、自身で新しいサービスを開発したりと、その形態の変化に柔軟に対応していく必要があります。こういった点をふまえて、情報サービス事業者がクラウドを利用したビジネス拡大に向けて考慮すべきことを提言します。