

2019年4月16日

報道関係者各位

アイビーシー株式会社

アイビーシー、IoTセキュリティ基盤サービスの ホワイトペーパーを発表 ～ サービスの概要からユースケースの紹介まで分かりやすく解説 ～

アイビーシー株式会社（本社：東京都中央区、代表取締役社長：加藤 裕之、以下 IBC）は、IoT セキュリティ基盤サービス“kusabi™”を詳細に解説したホワイトペーパーを2019年4月16日に発表しましたのでお知らせいたします。

kusabi™は、あらゆる「モノ=IoT（モノのインターネット：Internet of Things）」の安全な相互通信を目指した新 PKI（公開鍵基盤：Public Key Infrastructure）技術を提供し、IoT のシステムモデルに最適なセキュリティを実現します。kusabi™を利用することにより、ブロックチェーン技術による電子証明システムと、独自のデバイスプロビジョニング技術により、ソフトウェアだけで IoT セキュリティを実現します。また、kusabi™で用いられている技術は各種特許を取得しているため（特許第 6340107 号、特許第 6340120 号、特許第 6480528 号）、非常に先進的かつ信頼性が高い技術に基づいたサービスです。

このたび発表いたしました kusabi™ホワイトペーパーは、kusabi™電子証明システムの機能概要、kusabi™を利用した代表的なユースケース例、一般社団法人 日本クラウドセキュリティアライアンスが公開している資料「IoT セキュリティのためのブロックチェーン技術の活用」への適応検討報告などから構成されています。

また、本ホワイトペーパーは、情報セキュリティ大学院大学 情報セキュリティ研究科の大久保隆夫教授に監修いただき、kusabi™電子証明システムが IoT システムのセキュリティ向上に大きく寄与できるとの評価をいただいております。ブロックチェーン技術と IoT のあるべき姿を解説した資料を例に挙げて分かりやすく説明することで、kusabi™による新しい PKI の仕組みや優位性をご理解いただけることを目指しております。

本ホワイトペーパーは、以下の問い合わせ先にご請求いただければ、どなたでも無料でご覧いただくことができます。是非この機会にご一読いただき、IoT セキュリティの課題解決の一助としていただければ幸いです。

<ホワイトペーパー請求先>

kusabi™ホワイトペーパーの入手をご希望の方は、タイトルに「ホワイトペーパー希望」とし、本文に「所属先」、「所属部署／役職」、「氏名」、「電話番号」、「メールアドレス」を記載の上、以下のメールアドレス宛にお申し込みください。

E-mail : kusabi901@kusabi-auth.jp

<企業情報>

IBC は、2002 年の設立以来、性能監視分野に特化した事業を展開しており、ネットワークシステムの稼働状況や障害発生の予兆などを把握するネットワークシステム性能監視ツールの開発・販売およびコンサルティングを手掛けています。

社 名：アイビーシー株式会社

本 社：〒104-0033 東京都中央区新川1丁目8番8号 アクロス新川ビル8F

代 表 者：代表取締役社長 加藤 裕之

設 立：2002年10月

事業内容：ネットワークシステム性能監視ツールの開発 / 販売 / サポート

ネットワークシステムの性能評価サービス

ネットワークシステムの設計・構築、コンサルティング

各種機器、ソフト販売

<本件に関するお問い合わせ>

■アイビーシー株式会社

電話 : 03-5117-2780

E-mail : info@ibc21.co.jp