

クラウドサービスの安全・信頼性に係る情報開示認定について

このたび、申請があった以下の 1 件のデータセンターサービス並びに 3 件の ASP・SaaS サービスにつきまして、当財団の定める審査基準に適合しており、其々「データセンターの安全・信頼性に係る情報開示」並びに「ASP・SaaS の安全・信頼性に係る情報開示」が適切に行われていることを認定いたしました。これまでに認定したサービスの総数は 188 件（131 事業者）となります。

なお、認定したサービスにつきましては、利用者が比較、選択等する際の参考に利用いただけるよう、当財団ホームページに掲載しております。また、今後も申請があったものから順次、審査を行い、情報開示が適切と判断されるサービスを認定していく予定です。

■データセンター新規申請：1 件（1 事業者）

No	サービスの名称	事業者の名称	サービスの概要
1	三谷産業データセンター	三谷産業株式会社	北陸地域の丘陵地に立地、免震構造建物、2カ所の変電所から2系統受電、燃料の自社調達体制を確保した自家発電装置、センター内を6つのセキュリティレベルに区分した入室管理等を特徴とするデータセンター

■ASP・SaaS 新規申請：3 件（3 事業者）

No	サービスの名称	事業者の名称	サービスの概要
1	NOBORI（のぼり）	テクマトリックス株式会社	レントゲン、CT 画像をはじめとする大容量の医療情報データを、医療機関の外部にあるデータセンターで安全に管理し、必要な時にいつでも参照、共有することができる医療情報保管サービス
2	SECURE DELIVER	富士フイルムイメージングシステムズ株式会社	メールでは送付できなかった大容量ファイルや機密データ等を、管理者による統制管理のもと、安全・効率的に送受信することができるビジネスユース向けのファイル送受信サービス
3	行政経営支援サービス『FAST』	ジャパンシステム株式会社	予算編成・予算執行・決算・資産管理等の基本的な財務会計業務に加え、行政評価や財政計画、公会計機能等を利用することができる地方公共団体向け行政経営支援サービス

注 1：認定の有効期間は、認定の日から 2 年間です。

注 2：「サービスの概要」の記述内容は、申請に基づき認定機関で編集したものです。

(ご参考)

経緯

平成 19 年 11 月に総務省から公表された「ASP・SaaS 安全・信頼性に係る情報開示指針（第 1 版）」を具体化するものとして、一般財団法人マルチメディア振興センターでは平成 20 年 4 月に「ASP・SaaS 安全・信頼性に係る認定制度」を創設し運用を開始しました。

更に平成 23 年 12 月、総務省から公表された「IaaS・PaaS の安全・信頼性に係る情報開示指針」並びに「データセンターの安全・信頼性に係る情報開示指針」に基づき、平成 24 年 8 月、「IaaS・PaaS の安全・信頼性に係る認定制度」及び「データセンターの安全・信頼性に係る認定制度」を創設、「ASP・SaaS の安全・信頼性に係る認定制度」をあわせて「クラウドサービスの安全・信頼性に係る情報開示認定制度」と総称、運営しています。

この制度は、クラウドサービスの利用を考えている企業や地方公共団体などが、事業者やサービスを比較、評価、選択する際に必要な「安全・信頼性の情報開示基準を満たしているサービス」を認定するものです

お問合せ先

クラウドサービス安全・信頼性情報開示認定制度事務局

(電話) 03-6662-6854 (FAX) 03-6662-6347 (Mail) btr-oujufj@fmcc.or.jp

財団ホームページ <http://www.fmcc.or.jp>

クラウドサービス情報開示認定サイト <http://www.fmcc.or.jp/cloud-nintei/index.html>

認定制度の運用にかかる事務を、特定非営利活動法人
「ASP・SaaS・クラウド コンソーシアム」(ASPIC) に委託しています。