



株式会社 pLucky、Google Cloud Services Partner に認定

～国内初。第三者向けに Google BigQuery を活用したサービスを提供～

株式会社 pLucky（東京都渋谷区、代表取締役 CEO：林宜宏、以下 pLucky）は、国内で初めて米国 Google Inc.（以下 Google）が提供するクラウドサービスである Google Cloud Platform を構成する「Google BigQuery (<https://developers.google.com/bigquery/>)」を活用したサービスを提供している企業として、Google の定める「Google Cloud Services Partner」に認定されました。

■「Google Cloud Services Partner」認定の背景

pLucky では、Google BigQuery を基盤技術として活用したユーザ行動分析ツール「SLASH-7 (<http://slash-7.com/>)」をクローズドβとして提供しています。

本サービスでは、Google BigQuery の特徴（後述）を最大限活用することで、高度な分析・大量のデータを扱う分析でも短時間での結果取得を可能とし、リーズナブルな価格での提供も実現しております。

今後さらに充実した分析をより多くの皆様にお届けし、アプリやウェブサイト上のユーザ行動データを分析の実施とサービスの改善に役立てていただけるよう、Google と連携しサービスの開発・提供を進めて参ります。

■Google BigQuery について

Google の検索サービスの中核をなすビッグデータの高速分析テクノロジーを、自社システムから利用できるサービスです。大容量の CSV データの分析に向いており、数億件のデータに対してインデックスを使わないフルスキャンで 10 秒以内で分析結果を出すことが可能です。

世界中に広がる Google の膨大なコンピューティングリソース上で、個別の分析内容に応じてリソースを自動調整することで短時間で結果を取得できるとともに、分析毎に利用したリソース分を課金されるためオンデマンドな分析ニーズに応えることを可能とし、インフラ維持の投資を不要にします。

・参考 URL：

『Google、ビッグデータ分析サービス「BigQuery」の正式版をリリース』ITmedia ニュース

<http://www.itmedia.co.jp/news/articles/1205/02/news046.html>

なお、pLucky では、ユーザ行動分析ツール「SLASH-7」のクローズドβ参加希望者の募集しております。詳しくは以下のプレスリリースを御覧ください。

『株式会社 pLucky、ユーザ行動分析ツール「SLASH-7」のクローズドβ登録者募集開始』
<https://releasepress.jp/archives/3490>

■本件に関するお問合せ

株式会社 pLucky (<http://p-lucky.net>)

お問合せ担当：田畑

TEL：09083491239

E-mail：hello@p-lucky.net