



導入企業概要

[企業名] 株式会社エモーチオ

[代表取締役] 林 晃佑

[住所] 〒104-0061

東京都中央区銀座7-2-6 リクルートアネックス1ビル 3F

[事業内容] コンテンツキュレーション事業

[HP] <http://www.emotio.co.jp/>



ネットギアのスイッチを導入した新進気鋭のベンチャー企業

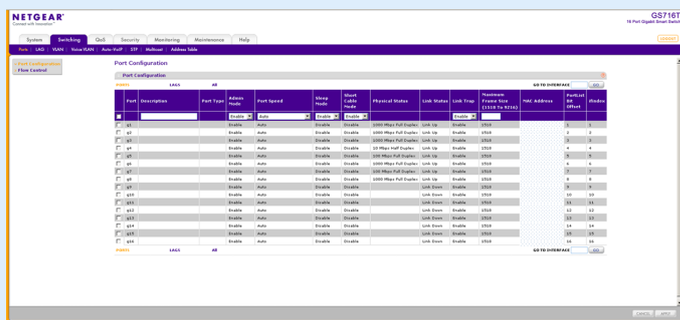
膨張する情報化社会の中で、ユーザーが『本当に必要とする情報を検索しにくい』という「情報ストレス」を解消する為に、ネット上に氾濫する情報を収集・分類し、その情報を必要とするユーザーと共有するキュレーションの重要性が高まっている。株式会社エモーチオは、「NewRing(ニューリング)」という株式会社リクルートの新規事業提案制度で2010年にキュレーション事業提案にてグランプリを取得し、初のスピンアウト企業として2011年4月に会社設立をした。

その事業理念から誕生したのが、同社が運営する新感覚ランキングサイト『bestmania(ベストマニア)』である。『bestmania(ベストマニア)』は、「本・漫画」「音楽」「映画・DVD」「ゲーム」の4つのジャンルに関するおすすめ情報を収集している。ユーザー間で情報を共有し、個人が必要とする特定のカテゴリにおける、整理された価値が高い、ピンポイントな情報を入手する事が可能な場所だ。

サイトのテーマでもある「ササる!」は、ユーザー同士による新しい情報価値を創出し、今までにないまったく新しい検索体験を提供している。サイト内に設置される「ササった!」ボタンを押された数で、そのコンテンツがどのくらい人の共感を生んだのを知ることができる。更にユーザー投稿のリピートを向上させる為に、ゲーム的な楽しみ要素を取り入れたゲーミフィケーションという手法を提供し、『bestmania(ベストマニア)』は、CGMとしてサービス開始2ヶ月で50万コンテンツの作製を達成した。今後の更なるサービスの充実化を目指した事業拡大、そして人員増加に伴い、社内インフラの整備を実施している。社内ネットワーク品質向上もそのひとつである。株式会社エモーチオ 事業開発部ディレクター 森 大尚氏は、「業務に必要な社内LAN環境とインターネットや

クラウドサービスの出口部分には元々安価なスイッチを利用していました。事業拡大に応じてこの部分はネットワークの信頼・性能向上の重要なポジションとなるので、これをネットギア社製の機材に置き換える事にしました」と説明する。

導入した、NETGEARスマートスイッチGS716T-200JPS(16ポート ギガビット)は、高機能で設置に手間がかからず、海外の導入実績が多く評価の高い製品である。また、ライフタイム保証が付随しているのも、ハードウェアの故障が有っても無償対応可能です。機能面だけではなくコストパフォーマンスが高い製品と感じます。「機器導入時の検討材料は、やはり導入実績とコストパフォーマンスです」と森氏は説明する。ネットギア社製品は搭載する機能が多いだけでなく管理者にとって手間のかからない設定環境を提供しており、そのパフォーマンスの良さから北米の中小企業やSOHOでの導入実績が伸びている。



Port Configuration: ポートコンフィギュレーションでは、各ポートの状態の確認、設定をすることができる

機材導入による多くのメリット

設置時の手軽さと安定した動作を供給している
ネットギア社製の16ポート ギガビットスマートスイッチ
GS716T-200Jは他にも多くの機能を搭載している。
それらの設定は管理者が端末からWEB接続し提供される
Smart Control Centerにて設定が可能だ。今後は事業
拡大に合わせて、それらの機能も使用していきたいという。

まず人員増加に伴い、部署やアクセスユーザーに応じて
ネットアクセスの制限を行ったり、アクセスの効率性から
サーバー群とクライアント群に分離させる事も想定している。
更には顧客を伴うミーティング等も増加する。
「この製品にはプロテクトポートという機能が有り簡単に
ネットワークの分離が出来るので、必要なネット環境の整備や
拡張に活用していきたいです」と森氏は語る。

新規事業立ち上げ時の戦略立案において、同社は入念な
市場調査と分析を行っている。例えば、エンタプライズ
向けとコンシューマ向けのビジネス展開に必要な情報を
インターネットから収集し、それら膨大な情報をHadoop(※1)
を用い分析して営業戦略などに反映する予定。具体的
には対象となる企業データと商品データの情報。または
個人が発信しているSNSやブログなどに氾濫する情報となる。
その際インターネットへのアクセスが増加すれば、
トラフィックを圧縮し、通常業務で使用する社内インフラ
に支障をきたしてしまう。

「情報収集は即効性を求める作業ではありません。
必要な情報は時間をかけて収集する為、ネットワークを
分離した上で行います」まず社内ですべて日々使用している、

メール、ファイル共有、
サーバーアクセス等が
十分に行える様ネット
ワークの一部を確保
する。そしてインター
ネットアクセスは必要
帯域のみを開放させ、
それを情報収集
用として開放すれば
効率のよい情報収集
のインフラを構築で
きる。「収集した情報
は、社内構築したスト



GS716T-200JPS導入後の構成図

レージに蓄積していきます。そして大規模データの分析は
高速な分散処理を行う技術で処理していきます」この運用
であれば、クラウドのストレージを活用する必要がなく、
必要なストレージを社内に構築すればよいので、結果的に
コスト削減につながるという。

森氏は「これらの構想は、NETGEAR社製品が多くの
機能を搭載していて、しかも運用に必要な設定と管理が
簡単な為、実現できると思います」機器トラブルの回避の
為にも、複数台のスイッチを導入した冗長化構成の確立を
行っていきたいと締めくくった。

(※1)Hadoopとは、大量のデータを手軽に複数のマシンに分散
して処理できるオープンソースのプラットフォーム

16ポート ギガビットスマートスイッチ GS716T

価格:¥65,100(税込)

特徴

ハイパフォーマンス

SFP GBICコンボポート×2
(オプションで光ファイバ利用の長距離高速通信が可能)

環境に配慮した省エネ製品

ポートの使用状態やケーブルの長さを自動で認識、
電力を調節する「パワーコントロール機能」

レイヤ2管理機能

VLAN、トランクポート、IPACL、802.1xセキュリティ機能、
QoS (Quality of Service)、SNMP v1,v2c,v3サポート

プロテクトポート

設定されたポート間での通信を遮断

ネットギアのGUI管理ツール「Smart Control Center」

設定、管理が容易なWebベースの管理ツール



NETGEARのスイッチは、全機種「ライフタイム保証」

お客様が対象製品をお持ちの間は、無期限で故障に対する保証をさせていただきます。追加料金は一切かかりません。
不具合がハードウェア故障によるものと判断された場合、その交換回数に制限はありません。どうぞ安心してNETGEAR製品をご利用ください。

*NETGEAR、NETGEARロゴ、Connect with Innovation™は、米国およびその他の国におけるNETGEAR, Inc.の商標または登録商標です。©2012 NETGEAR, Inc. All rights reserved.

製品に関するお問い合わせはこちら

フリーコール 0120-921-080

携帯・PHSなどからご利用のお客様 TEL: 03-6670-3465

平日 9:00~20:00 / 土日・祝日 10:00~18:00

NETGEAR®
Connect with Innovation™

Powered by ZigSow