

報道関係各位

2014年7月22日

~登録件数が約264,604,400になることが判明~

世界に通じる「萌え」専用新ドメイン「.moe」、いよいよ一般登録受付開始

新ドメイン(新gTLD)「.moe」の運営や「.みんな」、「.ninja」等200種類以上の新ドメイン(新gTLD)を販売する、株式会社インターリンク (東京都豊島区、代表取締役:横山正、以下インターリンク) は、「.moe」の一般登録受付を7月22日(火)午前11時(日本時間)より開始致します。

インターリンクは、「Japan Expo」(2014年7月2日~6日)に出展したブースにて、新ドメインに関する意識調査を行いました。アンケート「どちらのドメインが好き?」では、「.moe_Jvs「.paris_]と「.moe_Jvs「.com」を実施。共に「.moe_Jが圧勝する結果となり、「Japan Expo」会場内だけの結果ではありますが、「.moe_Jvs「.com」の投票数(moe70票、com30票)を参考とすると、「.moe_Jは「.com」の登録件数 113,401,886(2014年1月現在)の倍以上にあたる、約 264,604,400件が登録される試算となります。 つまり、世界中がオタクになれば「.moe_Jが「.com」を上回ることがわかりました。

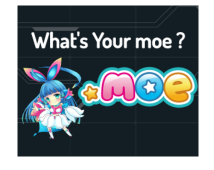
アニメ、漫画、ゲーム、コスプレに代表される萌え文化は、国内のみならず日本文化の一つとして世界で注目を集めています。世界各国の「萌え文化」を愛する皆様にとって、「MOE」は「KAWAII」や「LOVE」の上をいく最上級の愛情表現です。希望文字列が取りやすいだけでなく、オタクな、コアな、ユニークな覚えやすいドメインとして、「.moe」を活用してください。

【「.moe」一般登録開始について】

登録料金 1,944 円 (税込、1 年) ※上記価格はゴンベエドメインにおける販売価格です。

【申込・詳細ページ】

http://www.gonbei.jp/tld/moe/index.html http://www.gonbei.jp/reg/domain_detail.cgi?p1=moe



【参考「.moe」取扱レジストラ一覧】

http://nic.moe/en/registrars/

【参考 Japan Expo アンケート結果】

インターリンクが「Japan Expo」内に出展したブース「.moe」に訪れた方の中から、男女年齢問わず希望者のみが回答。 1人につき1アンケートのみ回答。()内は投票数。各アンケートは回答数が100に到達した時点で終了。

- どちらのドメインが好き? 「.moe」(70)vs「.com」(30)
- どちらのドメインが好き? 「.moe」(82)vs「.paris」(18)
- ●どの新ドメインが好き? .moe(61) .club(17) .xyz(10) .vegas(4) .dance(6) .d

【ファウンダーズプログラムによって「.moe」を利用中のサイト(※一部抜粋)】

AQUAPLUS http://aquaplus.moe/
IHANet http://www.bgp.moe/
Castanet Doujin http://castanet-doujin.moe/
Ally&Sally 公式ファンサイト http://futagogo.moe/



<会社概要>

◆株式会社インターリンク http://www.interlink.or.jp/

日 本のインターネット黎明期である 1995 年よりサービスを開始した、今年で 19 年目を迎える老舗 ISP。 2000 年よりドメイン名登録事業を開始、2006 年 10 月、日本で 8 社目の ICANN 公認レジストラに認定。 2014 年 1 月には、Google の日本におけるレジストラパートナーとして、日本語初の新 gTLD「.みんな」を販売中。4 月 11 日より新 gTLD「.moe」の運営を開始。 2014 年 5 月には取扱ドメイン数が日本最大となる 700 種類を突破(http://www.gonbei.jp/)。 オタク川柳大賞(http://575.cc/)や、社会貢献活動「グラジェネ向け無料 iPad 教室」(http://www.genki.pro/)も開催中。 有限責任事業組合フェムト・スタートアップ(http://femto.st/)にて、ベンチャー企業の支援も積極的に取り組んでいます。

●本リリースに関するお問合せ先● ※リリースに関するお問い合わせ以外はご対応致しかねます。

TEL:03-5985-1695 E-mail::info@interlink.pr 担当:菅野(スガノ)