

各位

2006年4月12日

アウンコンサルティング株式会社

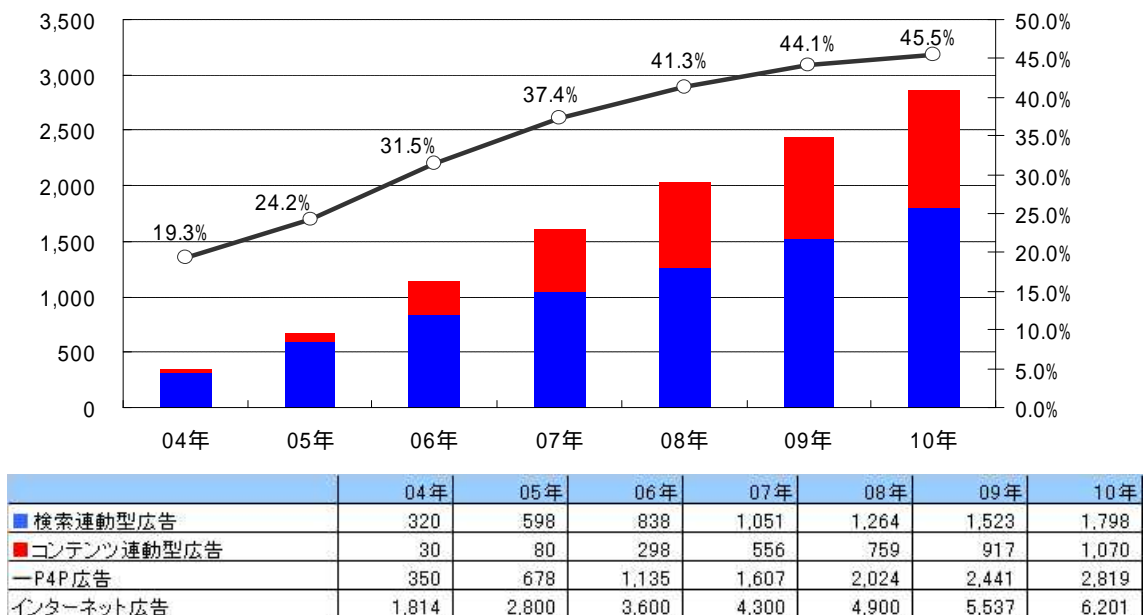
詳細版『P4P 市場規模予測』を発表

拡大を続ける P4P 市場の、詳細な内実と今後をレポート
海外市場、業界別データ、P4P の沿革も網羅した充実の内容に

検索エンジンマーケティング(SEM)を手がけるアウンコンサルティング株式会社(本社:東京都千代田区、代表取締役:信太明)は、SEMの代表的な手法であるP4Pについて、詳細版『P4P 市場規模予測』を発行いたしました。

アウンコンサルティングでは、既に本年1月31日、国内のP4P市場規模についてのプレスリリースを行っておりますが、同リリースが各種メディアに取り上げられるなど、業界内外で大きな反響をいただいたため、このたび、改めて詳細版として、国内市場データや海外動向、業界別情報などを盛り込んだレポートを発行いたします。

P4P広告市場規模とインターネット広告費に占める割合の予測(左軸:億円、右軸:%)



2006年1月31日発行 『P4P 市場規模予測』より抜粋

詳細版『P4P 市場規模予測』の内容

詳細版『P4P 市場規模予測』は、内容別に 4 部構成となっております。

2005 年版 P4P の国内市場規模と今後の展望

P4P 市場概況・検索連動型広告 3・コンテンツ連動型広告 4 それぞれを軸に、国内の市場規模について分析を行っております。

P4P の世界市場規模と今後の展望

米国・欧州・オーストラリア・アジアそれぞれにおけるインターネット広告、P4P 市場規模について考察をしております。

P4P の業界別の傾向および今後の展望

P4P 市場という視点から、14 の業界についての特性や規模感、成長可能性、あるいは広告運用における留意点等を、業界毎の特徴を踏まえながら詳述しています。

P4P の歴史と最新動向

猛烈なスピードで変化し続ける P4P の現状把握のため、これまでの P4P の歴史をまとめております。また、最新のニュースをベースにしなが、今後の P4P の展望にも触れております。

詳細版『P4P 市場規模予測』の販売について

本レポートの詳細版を弊社情報サイト(((SEM-ch)))<http://www.sem-ch.jp/research/>にて販売しております。この機会に是非お申し込み下さい。

『2005 年版 P4P 市場規模予測』

2006 年 4 月 12 日発行 / A4・61 頁 / 定価 52,500(税込)

【注記】

1 「P4P(ピーフォーピー)」

検索キーワードに連動して検索結果ページに表示される広告(検索連動型広告)、及び Web ページの意味・内容を解析し自動的に配信・表示される広告(コンテンツ連動型広告)の総称を指す。

2 「SEM(エスイーエム)」

「Search Engine Marketing」の略称で、検索サイト/検索エンジンを活用したマーケティング全般。

3 「検索連動型広告」

P4P のうち、検索キーワードに連動して検索結果ページに表示される広告。その掲載順位は入札価格等により決定され、広告がクリックされた時点で課金が発生する。オーバーチュア「スポンサードサーチ」やグーグル「アドワーズ広告」が代表的。

4 「コンテンツ連動型広告」

P4Pのうち、Webページの意味・内容を解析し自動的に配信・表示される広告で、検索連動型広告の関連サービスともいえる。サイト運営者がページに広告スペースを設置すると、広告配信元はそのページ内容や文脈を解析し、適切な広告を配信する。代表的サービスはグーグル「コンテンツ向け AdSense」およびオーバーチュア「コンテンツマッチ」。閲覧者が広告をクリックした時点で広告出稿者への課金とサイト運営者への支払いが発生する。

会社概要

アウンコンサルティング株式会社

代表者 : 代表取締役 信太 明(した あきら)

設立 : 1998年6月

資本金 : 338,036千円

本社 : 〒101-0061 東京都千代田区三崎町 2-9-18 TDCビル6階

URL : <http://www.auncon.co.jp/>

上場市場 : 東京証券取引所マザーズ 証券コード; 2459

事業内容 : 「検索エンジンマーケティング(SEM)」に関するコンサルティング業務全般

本件に関するお問い合わせ

アウンコンサルティング株式会社

調査内容に関するお問い合わせ 担当: 岡田 吉弘

報道関係のお問い合わせ 担当: 金子 陽一

〒101-0061 東京都千代田区三崎町 2-9-18 TDCビル6階

TEL/03-3239-2663 FAX/03-3239-2838 email : research@ auncon.co.jp