

報道関係者各位

2008年1月30日

ソフトブレイン株式会社(コード番号 4779 東証第一部)

**ソフトブレイングループ、  
中国語、日本語の e ラーニング語学学習システム提供開始  
～人材育成サービスを強化し、日中間で即戦力となる人材の需要増加に対応～**

ホワイトカラーの業務効率改善サービスを提供するソフトブレイン株式会社(東京都港区、代表取締役社長 松田孝裕、以下ソフトブレイン)は、早稲田大学のベンチャー企業である株式会社 WEIC (ダヴリュイーアイシー/通称ウェイク)(東京都新宿区、代表取締役社長 内山雄輝、以下 WEIC)の提供する日本人向けの中国語 e ラーニング語学学習システム「65時間超速中国語」と中国人向けの日本語 e ラーニング語学学習システム「超速日本語」の販売を開始することを発表いたします。

近年、益々多くの日本企業が、開発・生産拠点や販売マーケットとして注目され、成長しつづける中国に進出しています。それに伴い、中国現地で活躍できる人材の確保や育成が急務となり、社員や中国への赴任者向け中国語研修へのニーズが拡大し、より短期間で確実に中国語を習得できる教育プログラムが必要とされています。

また、ソフトブレイングループでは、従来より、在中国の日系企業において、即戦力となる IT 技術者の人材育成に力をいれており、中国の大学、IT 学校と提携し、独自のメニューによる日本語や IT 技術の教育を実施して参りました。

この度、中国語、日本語の e ラーニング語学学習メニューを追加することにより、日本、中国の両方の市場において人材育成サービスのさらなる充実・強化をねらいます。

ソフトブレイングループでは、「65時間超速中国語」及び「超速日本語」を、ソフトブレインをはじめ採用コンサルティング、アウトソーシングサービスなどを提供するソフトブレイン・ヒューマン株式会社(東京都港区、代表取締役社長 豊田浩文)、中国での開発およびマーケティング拠点である軟脳軟件(北京)有限公司(中国北京市、総経理 七田真之)を通じて販売して参ります。

今年度の受注目標は、ソフトブレイングループ全体で 5000 本を予定しております。

以上

**<参考資料>**

**■本 e ラーニング語学学習システムの特徴**

・子供が母国語を覚える順序をコンピューター上で再現する「認知言語学」に基づいた学習プログラムにより、記憶の効率を促進させる。これにより日常会話レベルの語学力を習得する為に、通常 200 時間かかる学習が 65 時間に短縮可能。

・本中国語学習システムは、実際に早稲田大学文学部の第二外国語の授業で正式に採用されており、これを利用する学習者の 97%が 2 ヶ月で中国語検定 4 級に合格している。(2003 年度データ)

・「65時間超速中国語」は、早稲田大学文学部教授であり、NHK 外国語講座「中国語会話」で講師を

つとめる楊達氏の監修。

・「超速日本語」は、北京大学の国家認定教材「総合日語」を採用。

■価格

＜中国語学習システム＞

2ヶ月コース 21,000円(税込)

3ヶ月コース 31,500円(税込)

12ヶ月コース 63,000円(税込)

延長1ヶ月 12,600円(税込)

＜日本語学習システム＞

12ヶ月コース 63,000円(税込)

※記載された社名および製品名は各社の商標または登録商標です。

【ソフトブレン株式会社について】

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

事業内容:

非製造部門の業務支援ソリューションの提供

・改革支援ソリューション事業

・BPO 事業

【ソフトブレン・ヒューマン株式会社について】

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

事業内容: 採用コンサルティング事業

採用アウトソーシング事業

採用関連システム事業

【軟脳軟件(北京)有限公司について】

URL : <http://www.softbrain.com.cn/>

事業内容: コンサルティングおよびサービスパッケージ販売、研究開発、オフショア開発、日中進出支援

【株式会社 WEIC について】

URL : <http://www.weic.jp/>

事業内容: 言語教育に特化した e ラーニングシステムの企画開発、販売、e ラーニング製品の導入支援、コンサルティング

【本ニュースリリースに関するお問合せ先】

■ソフトブレン株式会社

コーポレート本部経営企画部広報課 高橋

TEL: 03-6714-2800 FAX: 03-6717-5835

E-Mail: [press@softbrain.co.jp](mailto:press@softbrain.co.jp)