



マンツーマン英語留学！

英語留学の常識を変える！英語維新！留学維新！フィリピン留学！！

夏のフィリピン留学説明会 2012 開催要項

東京・大阪・名古屋・福岡・札幌・沖縄 全国にてセミナー実施！！

フィリピン英語留学を専門的に取り扱う株式会社ジージー（ブランド名：フィリピン留学ドットコム | 大阪府大阪市中央区 | 代表：平田 利行）は、2012年夏留学のための大規模説明会として下記の日程で全国にてフィリピンでの英語留学を希望する方を対象にした留学セミナーを開催致します。

- 05月26日（土）東京・渋谷フォーラムエイト 8階
午前部 10:30～（満席） / 午後部 14:00～
- 06月02日（土）大阪・梅田阪急ビルオフィスタワー26階
午前部 10:30～ / 午後部 13:30～
- 06月03日（日）名古屋・タイムオフィス名駅
午前部 10:30～ / 午後部 13:30～
- 06月09日（土）東京・新宿スバルビル レガシィホール
午前部 10:30～ / 午後部 14:00～
- 06月10日（日）福岡・アクア博多
午前部 10:30～ / 午後部 13:30～
- 06月16日（土）札幌・ACU（アキュ）
午後部 13:30～
- 06月16日（土）沖縄・那覇市伝統工芸館
午後部 13:30～

フィリピン留学説明会ではダントツの参加人数の多さを持つ人気の留学セミナーで、毎回50名以上の留学希望学生がご参加されております。

【フィリピン留学ドットコム 2012年夏留学 全国留学セミナー告知】

<http://www.philippine-r.com>

行こう!本気で英語をマスター!フィリピン留学説明会!!

今年も やります!

全国フィリピン留学説明会

え?まだ行ってない?
1ヶ月7.5万円~
マンツーマン授業が魅力

英語留学
維新
フィリピン留学
ドットコム

お得な特典満載
毎回満席の人気
のセミナーです!

05/12(土) 大阪心斎橋 午前部11:00/午後部15:00	05/26(土) 東京渋谷 午前部10:30/午後部14:00	06/02(土) 大阪梅田 午前部10:30/午後部13:30	06/03(日) 名古屋 午前部10:30/午後部13:30	06/09(土) 東京新宿 午前部10:30/午後部14:00
06/10(日) 福岡天神 午前部10:30/午後部13:30	06/16(土) 札幌 午前部未定/午後部13:30	06/16(土) 沖縄那覇 午前部未定/午後部13:30	06/23(土) 東京渋谷 午前部10:30/午後部14:00	詳細・ご予約は こちら▶▶▶

フィリピン英語留学はマンツーマン授業を中心にした実践的カリキュラムが魅力で、費用を抑えて学習できる点と、マンツーマンスタイルの授業に対し、帰国後の学生皆様の口コミを中心に、ここ1年で日本人学生が急増している日本国内における英語留学市場の急成長エリアでもあります。

一般英語の他に、TOEIC、TOEFL、IELTS等の点数UPの為のプログラムもあり、様々な英語用途に対応している点も嬉しい!今回の説明会では、フィリピン留学での学習のコツを元に、成功の法則を導き出すよう徹底解剖します!



【詳細・予約フォーム】 <http://philippine-r.com/201205fair.html>

【参加費】 無料

【主催】 株式会社ジージー

【内容】

- ・ フィリピン概要/フィリピン留学の魅力とシステム/自分に合った学校の選び方/成功の秘訣
- ・ 弊社留学コーディネータースタッフとの個別面談
- ・ 参加者限定の特典のご案内

【ご予約・お問い合わせ】

オンライン予約・お問い合わせ : <http://www.philippine-r.com>

TEL : 03-6457-7565 06-6121-6210 FAX : 06-6210-3322

Email : info-1@globalinx-japan.com

英語留学の常識を変える。

英語革命！

留学革命！

フィリピン留学！！

■本件に関するお問い合わせ・取材申し込みは下記までお願い致します。

株式会社ジージー 広報担当：平田・宮内・岩橋

TEL : 03-6457-7565 06-6121-6210 FAX : 06-6210-3322

Email : info-1@globalinx-japan.com

URL: <http://www.philippine-r.com>

※弊社に対する取材協力及び、情報提供に関しましては、できる限りご協力したい所存でございます。必要に応じて、現地学院スタッフ、講師陣、留学経験者への取材もセッティング致しますので、ご一報頂きたく思います。
