



2009年～2010年は日本メキシコ交流400周年



2010年度 日墨戦略的グローバル・パートナーシップ研修計画



～ 帰国研修生報告会及び2010年度募集説明会のご案内 ～

日本・メキシコ両国政府は、1971年以来、40年近くにわたり両国の研修生の相互の派遣・受入事業である日墨交流計画を行ってきました。これまでに、この交流計画により、日本とメキシコの双方で合計約4,000名の研修生の派遣実績があり、多くの元研修生が、メキシコ・中南米・スペイン語研究の第一人者として、また、政治、経済、芸術他様々な分野で活躍しており、日本とメキシコ、ひいては日本と中南米との交流を支える大きな力となっています。

日墨交流計画は、今年度（2010年度）の募集より、本年2月に両国首脳間で発表された「21世紀における戦略的グローバル・パートナーシップ及び経済成長促進に関する日本・メキシコ共同声明」を踏まえ、両国の戦略的グローバル・パートナーシップの強化に貢献しうる若手人材の育成を目指し、新名称「日墨戦略的グローバル・パートナーシップ研修計画」の下に新たなスタートを切ることとなりました。本年7月から、この2010年度日墨戦略的グローバル・パートナーシップ研修計画の研修生の募集を行っております。

今回は、日墨交流計画にてメキシコで研修し帰国した元研修生の方々に、メキシコでの研究内容、研修生活を通じた異文化体験等を語っていただきます。また、元研修生の報告に加えて、2010年度日墨戦略的グローバル・パートナーシップ研修計画の募集説明を行います。

メキシコ、中南米に関心があり、本年、日墨戦略的グローバル・パートナーシップ研修計画に応募したいと思われる方、応募を検討されている方は、是非奮ってご参加下さい。

なお、本イベントの最後には、日墨交流計画の元研修生の方をはじめ参加者の親睦の時間を設けることを予定しております。

記

◆日時：9月9日（木）、18：30～20：30

◆場所：在日メキシコ大使館 多目的ホール “Espacio Mexicano”
東京都千代田区永田町2丁目15-1 別館5階（地図 別添）

【イベントの概要】

- ◆ 駐日メキシコ大使からのご挨拶
- ◆ 外務省代表者からの挨拶
- ◆ 日墨交流計画元研修生による研修結果の報告
- ◆ 2010年度日墨戦略的グローバル・パートナーシップ研修計画募集説明
- ◆ 日墨交流会会長によるご挨拶、日墨交流会の活動紹介
- ◆ メキシコ文化・社会ビデオの上映

※なお、誠に恐縮ですが、本イベントの参加者は、2010年度日墨戦略的グローバル・パートナーシップ研修計画の応募条件を満たす方（2011年4月1日時点で22歳以上35歳未満の方、日本国籍を有する方）に限らせていただきます。

※参加ご希望の方は、別添のFAX用紙またはE-mailに必要事項を記載の上、在日メキシコ大使館学術交流・教育・国際協力部（FAX：03-3581-4058 infojpn@sre.gob.mx）まで返信下さい。なお、定員となり次第締め切らせていただきますのでご了承下さい。

主催：外務省中南米局中米カリブ課 駐日メキシコ大使館

ファクシミリ送信用紙

参加ご希望の方は、お手数ですが、本紙に必要事項をご記入の上、
9月7日（火）までに下記の宛先へFAX（もしくはE-mail：
infojpn@sre.gob.mx）にて御連絡いただきますようお願いいたします。

宛先：在日メキシコ大使館 (Fax: 03-3581-4058)

日墨戦略的グローバル・パートナーシップ研修計画 帰国研修生報告会・2010年度募集説明会

日時：平成22年9月9日（木） 18：30～20：30
（受付は18：00～）

場所：在日メキシコ大使館多目的ホール

“ESPACIO MEXICANO”

東京都千代田区永田町2丁目15-1別館5階 ※地図 別添

在日メキシコ大使館 学術交流、教育、国際協力部（下平）宛

御氏名： _____

御年齢： _____

御所属先： _____

- * 企業にお勤めの方は、御勤務先、学生の方は、御所属の大学名・学科・学年等を明記
ください。

連絡先： (電話番号) _____

(e-mailアドレス) _____ @ _____

- * 御不明の点がございましたら、在日メキシコ大使館・学術交流、教育、国際協力担当（下平）（電話：03-3581-1131）までお問い合わせください。

【地図（駐日メキシコ大使館）】



【住所】

〒100-0014

東京都千代田区永田町2-15-1

【アクセス】

地下鉄丸の内、銀座線「赤坂見附」駅から
「ベルビー赤坂」出口から徒歩5分

地下鉄有楽町、半蔵門、南北線「永田町」駅から
6番出口から徒歩5分