



日口交流

発行: 特定非営利活動法人日口交流協会

E-mail: nichiro@nichiro.org

Home Page: <http://www.nichiro.org>

〒106-0041 東京都港区麻布台3-4-14

麻布台マンション401号

Tel: 03 (5563) 0626 Fax: 03 (5563) 0752



日口交流バスツアーの実施

岡崎 好典

交流ツアー部会では、ロシアの祝祭日である11月4日(金)に、2022年度の日口交流バスツアーを実施いたしました。新型コロナウイルスの感染拡大により、2020年度、2021年度が中止となっていたため、2019年11月の秩父・長瀨方面の日帰りツアー以来の、3年ぶりの実施となりました。



のぞいた時のゾクゾク感が楽しめる地獄のぞき、石のものとしては日本一の高さを誇る大仏を、多くの階段や坂を上って、たくさん汗をかきながら見て回りました。天気は快晴で、風もなく、見える海も風になるほど穏やかで、とても心地よい時間を過ごしました。その後は、近くにあるマザー牧場に向かいました。

今回は、千葉県の大塚

(のこぎりやま)・日本寺およびマザー牧場に日帰りで行くツアーでした。参加人数は、ロシア人28名(子ども2名、乳児1名を含む)と日本人9名の合計37名でした。大型バスを貸切り、8時30分に大使館前を出発し、首都高速に入り、途中、東京湾アクアラインの「海ほたる」で休憩をしました。東京湾を大型客船で航行しているような気分になれるところですので、皆さん、グループでそれぞれ写真を撮られたりしていました。休憩後は、最初の目的地である大塚・日本寺に向かいました。

大塚は、千葉県富津市金谷と大塚町の境に位置し、標高は約329mの山です。山は凝灰岩でできていることから、江戸時代から昭和50年代まで、房州石として盛んに採石が行われ、露出した山肌が鋸のギザギザの歯状のように見えるようになったことから、大塚と呼ばれるようになったそうです。また、大塚の南斜面には、今から約1300年前、聖武天皇の勅詔と光明皇后のお言葉を受けた行基菩薩によって、神亀2年(725年)に開山された日本寺があります。

大塚・日本寺では、山頂展望台で東京湾の眺望を楽しんだ後に、石切場跡に彫られた約30mの高さの百尺観音、切り立った断崖絶壁の先端から東京湾の絶景と下を

お願い

NPO 日口交流協会では、ロシアでの日本の伝統文化などの紹介、国内でのロシア関連の学習会、ロシア人とのイベント交流など幅広い活動を続けています。これらの活動を一層推進させるために皆様からのご寄付をお願い申し上げます。一口千円からいくらでも結構です。

野崎守二氏、児玉晋氏、内堀學氏にご協力いただきました。ありがとうございます。

振込先:郵便口座 00160-9-66486、加入者:日口交流協会
連絡先:日口交流協会事務局 E-Mail:nichiro@nichiro.org

マザー牧場では、各テーブルに分かれて食べ放題のジンギスカンで昼食を取った後、16時20分のバスの出発時間まで、皆さん、広い牧場内を散策したり、動物とふれあったりして過ごしました。私は、こぶたのレースを見たり、花を見て歩いたり、買い物したり、会員の方と飲みながらゆっくりお話をして過ごしました。

帰路は渋滞に巻き込まれ、予定より1時間以上遅れましたが、大使館前に無事到着し、解散となりました。車内では、参加された皆さんから、今後の交流ツアーのご希望をいろいろお聞きしましたので、次回の参考にさせていただきます。

昨今の情勢から、今年度は交流ツアーが実施できるのか、とても心配しましたが、大使館職員のご尽力もあって、ガルージン大使のご了解が得られ、交流ツアーが実施できたことを本当にありがたく存じます。当部会では、今後も交流ツアーを実施して日口の交流をはかっていきたいと思っておりますので、引き続きご理解、ご協力のほどよろしくお願いいたします。(常任理事)

お知らせ

●ロシア語クラス生徒募集中!!

水曜初級1A-1 (19:00~20:00) 1A-2 (20:05~21:05)

土曜上級 (10:00~11:30)

オンラインクラス月曜準中級 (18:00~19:00)

日曜ゼロからクラス (18:00~19:00)

ロシア語の泉:月1回13:30~16:00

田町リーブラ、新橋ばるーん、での授業となります。

*レベルも色々、見学もできます。プライベートレッスンなどのご希望はご連絡ください。

変更の場合もありますので前もって事務局までお問い合わせください。ロシア語の泉以外は会員であることが条件となりますのでご了承ください。

E-Mail: nichiro@nichiro.org Tel:03-5563-0626