

中東古地図遊覧

ちゅうとう

こ

ち

す

ゆうらん

中東の古地図をグーグルマップに重ねてみる

【会期】二〇一三年三月二十五日[月]～五月三十一日[金]

午前一〇時三〇分より十七時まで(土・日・祝日休場)※入場無料

【会場】東京外国语大学アジア・アフリカ言語文化研究所一階資料展示室



地図は多くのことを語ってくれます。地図の作り手たちは、ユーダーのことを想像し、対話しているともいえます。古い地図をみていると、地理だけでなく、その当時のひとの世界観もみえてきます。現在、コンピュータの発達により、地図の使い方は多様化し、機動性も高まりました。いま、私たちはウェブ上で、空を飛ぶ鳥のような視点で地図を眺めることができます。さらに、地図を見る人たちが自由に情報を書きこみ、多くの人たちと共有することで、地図の役割は大きく変わりはじめています。もし、かつての地図の作り手たちが、今の状況を目にしたらどうでしょう。本展では、オスマン帝国時代の中東と地中海地域の古地図を展示するとともに、そのデジタル画像を「グーグルマップ」や航空・衛星画像などと重ね合わせる「多層ベースマップ・システム」を使って、中東の現在と過去をめぐる地図の旅を体験していただきます。

【主催】東京外国语大学アジア・アフリカ言語文化研究所

基幹研究「中東・イスラーム圏における人間移動と多元的・社会編成」

【URL】http://www_aa.tufts.ac.jp/mapex2013/

※グーグルマップはGoogle, Inc. の商標または登録商標です。

過去の記憶と出来事を重ね合わせる

中東古地図遊覧

ちゅうとう こちず ゆうらん

※入場無料



中東の多くの都市は、言うまでもなく、世界最古の歴史を持つものです。世界の主要都市の多くは、近代から現代にかけてメガロポリス化し、都市空間を巨大化させてきた一方、エネルギー環境の変化による建造物の高層化や再開発、戦争、災害などにより、空間構造そのものを劇的に変化させました。これにともない、歴史的な出来事や人々の記憶も、現在、私たちが目にする空間だけではなく、かつて存在した空間の中に位置づける必要があります。「多層ベースマップ・システム（Multi-Layered Basemap System 以下、MBS）」は、Google Mapsをベースに幅広い年代の古地図を重ね合わせて、異なる年代の地図を透過、あるいは、並置して表示させることができます。

【展示地図】

「イスタンブル市街地図」(1819年 510×840mm) 「オスマン海軍省地中海全図」(1852年 980×1,860mm) 「オスマン帝国アナトリア地図」(1884/85年 1,010×1,625mm)
「オスマン帝国全図」(1907/08年 1,520×1,300mm) 「バルカン戦争後のバルカン地図」(1914年 730×1,210mm) 「パレスチナ地図」(1918/19年 995×760mm) ※全点個人蔵・電子データAA研所有

※グーグルマップは、Google, Inc. の商標または登録商標です。

多層ベースマップ・システム Multi-layered Basemap System

<http://asp.netmap.jp/mebasemap/index.html>



Multi-layered Basemap System

「MBS」は、AA研が(株)国際航業と共同で開発した地図情報システムです。MBSを使うことにより、古地図とGoogle Mapsを重ね合わせたり、空撮写真と比較したりしながら、現在と過去を自由に行き来することができます。国境が激変していたり、湖が消えていたりするのが分かりますし、都市地図をズームアップすると、市街地の街路が意外と昔のまま残っていることに驚くでしょう。本展では、オスマン帝国時代の中東と地中海地域の古地図の実物をご覧いただきながら、コンピュータの画面上で、こうした地図の重ね合わせによる遊覧をお楽しみいただくことができます。また、MBSを使うことで、共同研究のために研究情報を共有したり、公開したりすることも可能になります。

[会期] 2013年3月25日[月]～2013年5月31日[金] 午前10時30分より17時まで(土・日・祝日休場)

[会場] 東京外国语大学アジア・アフリカ言語文化研究所一階資料展示室 〒183-8534 東京都府中市朝日町3-11-1

[主催] 東京外国语大学アジア・アフリカ言語文化研究所基幹研究「中東・イスラーム圏における人間移動と多元的社会編成」

[問い合わせ先] 東京外国语大学アジア・アフリカ言語文化研究所フィールドサイエンス研究企画センター tel: 042-330-5665 e-mail: meis@aa.tufs.ac.jp