



測量と地図を楽しく学ぼう！

「くらしと測量・地図」展



東京のまちづくりを支える
測量・土木技術をご紹介します
東京都土木技術支援・人材育成センター



地図と測量の新時代
国土地理院関東地方測量部



距離当てゲーム(景品付)もあるよ
東京都測量設計業協会



測量成果品の品質確保
日本測量協会関東支部



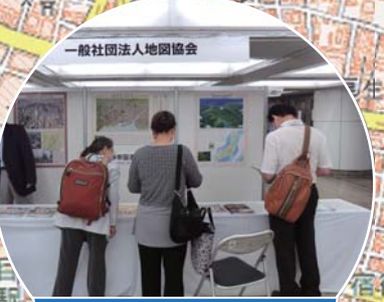
役に立つ地図、楽しい地図
地図調製技術協会

平成27年6月 **入場無料!**

3・4・5

10:00 ~ 19:00 (5日は17:00まで)

新宿駅西口広場イベントコーナー



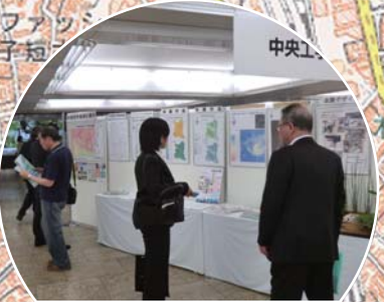
眺めて楽しい地図
地図協会



地図と空中写真のことなら
日本地図センター



登記・測量無料相談コーナー
東京土地家屋調査士会



伝統ある実務教育
中央工学校



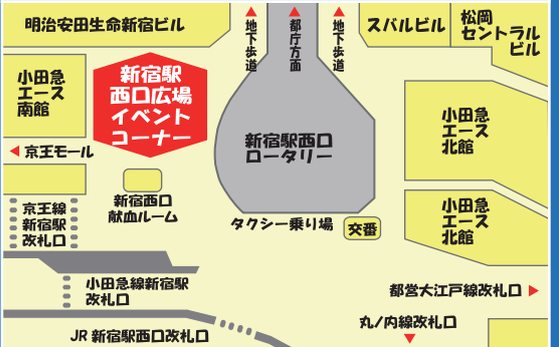
上映コーナー
国土地理院関東地方測量部

主催 「測量の日」東京地区実行委員会
共催 東京都 後援 新宿区
問い合わせ先 **03(5213)2051**

【事務局】 国土交通省国土地理院関東地方測量部
〒102-0074 東京都千代田区九段南1-1-15 九段第2合同庁舎9階

「測量の日」東京地区実行委員会構成団体
国土交通省国土地理院関東地方測量部 (一社) 東京都測量設計業協会
(公社) 日本測量協会関東支部 (一社) 地図調製技術協会 (一社) 地図協会
(一財) 日本地図センター 東京土地家屋調査士会 中央工学校

ご来場は公共交通機関をご利用ください。



都内の気になる基準点マップ (国土地理院調べ)

この地図では、特徴のある基準点等を紹介しています。

凡例 ○: 原点等 △: 三角点 □: 水準点 ×: 高低几号標

日本水準原点



日本の標高を決めるための基準で建物内で保護されています。(建物は都指定有形文化財)

日本の標高を決めるための基準で建物内で保護されています。(建物は都指定有形文化財)

日本経緯度原点



日本の水平位置を決めるための基準で、台座中央に金属標が設置されています。

日本の水平位置を決めるための基準で、台座中央に金属標が設置されています。

三等三角点 愛宕山



愛宕神社に設置された三角点です。奥に石碑があります。

愛宕神社に設置された三角点です。奥に石碑があります。

高低几号標 (天守台跡)



明治の測量標識である「高低几号標」が刻まれています。※明治時代に使用された高低几号標は、現在の水準点標石の導入により役割を終えました。現在の東京都内には150点ほど設置されたと言われており、30点ほどの現存が確認されています。

明治の測量標識である「高低几号標」が刻まれています。※明治時代に使用された高低几号標は、現在の水準点標石の導入により役割を終えました。現在の東京都内には150点ほど設置されたと言われており、30点ほどの現存が確認されています。

道路元標 (複製)



「元標の広場」に道路元標の複製が設置されています。

「元標の広場」に道路元標の複製が設置されています。

一等水準点 交 7-7



デザインマンホールで保護された水準点です。歩道内に設置されています。

デザインマンホールで保護された水準点です。歩道内に設置されています。

三等三角点 ニノ橋



保護石のある三角点です。公園内に設置されています。

保護石のある三角点です。公園内に設置されています。

一等水準点 交無号



日本水準原点の標高は、この水準点からの測量で決定されました。

日本水準原点の標高は、この水準点からの測量で決定されました。

一等水準点 9831



デザインマンホールで保護された水準点です。公園内に設置されています。

デザインマンホールで保護された水準点です。公園内に設置されています。

三等三角点 富岡八幡宮



伊能忠敬に縁のある富岡八幡宮に設置された三角点です。横には忠敬の銅像があります。

伊能忠敬に縁のある富岡八幡宮に設置された三角点です。横には忠敬の銅像があります。

0 250 500m 国土地理院

「測量の日」東京地区実行委員会