

世界測地系座標で基準点設置

Network GPS による高精度位置情報の提供

高精度測位、即時に公共座標・緯度・経度・高度情報取得

Network GPS は、サーバ、ローバー-GPS そして電子基準点情報をネットワークで繋ぎ、高精度な測位を行う画期的なシステムの総称です。リアルタイムで高精度に位置決定が可能です。



当社は、日本 GPS ソリューションズ株式会社の NetSurv2000 を使用し、基準点測量から応用測量まで、一歩先行く GPS 測量を実施しています。

報道発表資料 平成15年9月25日

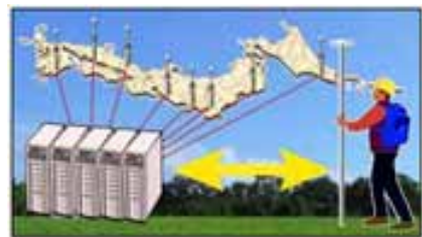
日本GPSソリューションズ株式会社公共測量で初のVRS測量方式承認

～NGS独自のVRS-RTK-GPS測量で国土地理院の承認を取得～

日本GPSソリューションズ株式会社(NGS社:東京都大田区、佐伯勝敏社長)は、これまで公共測量(基準点測量)では認められていなかったVRS(仮想基準点)による測量方式について、6ヶ月の実証実験を経て新たに確立しました。

これにより、近畿地方整備局浪速国道事務所殿および三重県名張市殿が、NGS方式による16条申請を行い、このたび国内では初めて、国土地理院によりVRSによるGPS測量方式で公共測量を行うことが承認されました。

名張市の区画整理事業で当社が地理院申請し基準点測量を実施中



測量・調査のご要望にお答えします。

建物を建てるための方位や風水で重要な真北・磁北の計測

土地の登記基準点を世界測地系座標で設置したい。

地籍調査における一筆地測量データを現地に還元したい。

地質・水質調査、埋蔵物調査等の各種調査における調査位置測定をしたい。

既知点まで遠い、障害物で視通がきかないといった現場や作業エリアに、基準点を設置したい。

各種 GIS データ作成

その他、GPS等計測方法・土地の境界・面積の測量等のご相談ありましたら御気軽にお問い合わせ下さい。ご要望に対応した測量をご提案します。

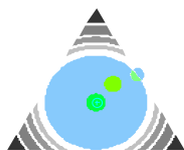
Network GPS (VRS - GPS) 体験キャンペーン

2004年11月末日までの間 多くの方に体験して頂くために又、登記に公共座標値を使って頂くために、以下の料金で提供します (当社指定地域)

基準点・位置参照点の観測測定サービス・・・1現場2点で 52,500円 (*単独測位・交通費別)

追加1点 31,500円 (観測・座標出力SIM等)

その他、ご相談に応じ精一杯の価格で実施します。



株式会社

名張測量設計

〒518-0713 名張市平尾 2980-26

TEL 0595-63-4741 FAX 0595-64-2245

E-Mail nabasoku@nava21.ne.jp

(協力: 堀田登記事務所)

弊社は、測量のあらゆる分野をカバーするプロフェッショナル集団です。

優秀な技術者と最新測量機器を駆使した最高レベルの技術でご要望にお応えしています。

