

建設通信新聞

【建設ICT】

- | | | |
|---------|----------|----------|
| 1. 日経 | 2. 朝日 | 3. 毎日 |
| 4. 読売 | 5. 朝日 | 6. 中日 |
| 7. 産経 | 8. 朝日 | 9. 伊勢 |
| 10. 中部経 | 11. 静岡 | 12. 日刊工業 |
| ⑬ 建設通信 | 14. 信濃毎日 | 15. 日本海 |
| 16. 建設工 | | |

平成25年 5月14日(朝)・夕) P 2

国土地理院

準天頂衛星にも対応

電子基準点で位置データ

国土地理院は10日から、全国の電子基準点で観測した衛星による位置情報データ提供システムがよく利用されており、今後この分野でも効率化に、米国のGPS(全地球測位システム)に加えて、日本の準天頂衛星とロシアのグロナスのデータも加えた。情報

に始めていたが、全国で利用可能になる。今後は約30基のGPSに加えて、20数基のグロナス、1基の準天頂衛星が加わることで、天空が見通せない市街地や山間部でも正確なデータが得やすくなり、測量が効率化する。

測量用のデータは国土地理院のホームページ(<http://teras.gsi.go.jp/ja/index.htm>)から入手が可能だ。また、実際にネットワーク型RTKで利用する場合は、仮想点の観測データと基準局の補正情報サービスを利用する必要がある。