

RYOOCHI NEWSLETTER

群測協会員

2024
11

vol.19



10月の活動実績

01

ハンディタイプ
レーザスキャナ



進化する測量技術

Terra Drone社のTerra SLAM RTKでデモ観測を行いました。この製品は、手持ちでレーザスキャニングを行い、同時にGNSS測量データで公共座標を取得可能です。また、一般的なGNSS測量機としても使用できるため、利便性が高いです。測量業界や建設業界で、ハンディタイプのレーザスキャナがこの先トレンドになると考え、現在所有しているLeica BLK2GO (GNSS機能無しのハンディレーザスキャナ)と比較しつつ導入を検討していきます。



Terra SLAM RTKの特徴

手持ち型でありながら高精度なレーザスキャナ

ネットワーク型RTKの機能を有し、位置情報の機能が向上

一般的なGNSS測量機としても機能



群馬大学にて

02

ウクライナ出身留学生への継続的な支援

弊社は2022年度より、群馬大学で学ぶウクライナからの留学生に生活支援金を提供しており、今回で4回目の支援金贈呈を行いました。贈呈式では、弊社代表の松本が留学生たちに激励の言葉とともに支援金を手渡し、留学生からは流暢な日本語での感謝の言葉とウクライナのチョコレートをいただきました。戦争の惨禍が続く故郷を離れ日本で努力を続ける彼女たちの姿に、私たちも前向きな気持ちになりました。

そうぞうする会社



株式会社リョーチは、高崎市に拠点を置く測量会社です。測量技術・知識を通して多くのお客様の役に立ち、必要とされる会社になることを目標に、日々努力しています。そんな私たちの日々の取組みを皆様にご覧いただき、信頼できる会社かどうか・・・のぞき見ていただけるようRYOOCHI NEWSLETTERを作成しました。毎月の発刊を目指しています！



R6.4.1 本社にて

PICK UP 主な受注動向(令和5・6年度)

- R5.4月 R5首都圏氾濫区域動態観測等業務(利根川上流河川事務所)
- R5.7月 詳細設計業務(その3)(高崎市 下水道局)
- R5.9月 R5利根川上流部基準点測量業務(利根川上流河川事務所)
- R5.9月 R5日光砂防国有林野等用地調査等業務(日光砂防事務所)
- R6.3月 道路及び電線共同溝管理台帳整備業務委託(富岡土木事務所)
- R6.3月 R6荒川水系寄居地点外流量観測及び管内測量業務
(荒川上流河川事務所)
- R6.3月 R6荒川水系小ヶ谷地点流量観測及び管内測量業務(荒川上流河川事務所)
- R6.4月 R6品木ダム堆砂測量業務(品木ダム水質管理所)
- R6.7月 R6日光砂防国有林野外用地調査等業務(日光砂防事務所)
- R6.7月 R6国道121号日光川治防災国有林野他測量業務(宇都宮国道事務所)
- R6.7月 R6吾妻郡地区用地測量等業務(利根川ダム統合管理事務所)
- R6.8月 R6赤川流域地形測量業務(利根川水系砂防事務所)

私たちが目指すもの

私たちは社会資本整備や災害対策等
 に対して、測量を通じて活躍のできる
 プロフェッショナルな人材の育成ととも
 に、時代に適した新しい技術を習得し、
 社会やお客様のニーズに応えられる
 質の高い会社となることを目標として
 います。

会社情報

- 会社名 株式会社リョーチ
- 代表者 代表取締役会長 植松 元
代表取締役社長 松本 陵
- 改編 令和3年7月1日(合併日)
- 資本金 2,000万円
- 事業内容 [測量]
基準点測量・水準測量・地形測量・3D計測・立木調査・その他応用測量等
[申請業務]
河川道路申請・開発申請・保安林解除申請を含む国有林野申請等
[用地調査] 権利調査・地下埋設物調査・境界確定等
[設計] 土木設計・宅地造成計画等

社名 リョーチの由来

中国には古来より「測天量地」という言葉があります。「測天」は天文観測に、「量地」は土地測量にあたります。量地にも緯度経度を測るために測天の技術を用いたようです。社名は、主業務として
 いる土地測量を意味する量地(リョーチ)より引用
 いたしました。

過去の
 ニュースレターは
 HPから!



- 高崎本社** 群馬県高崎市小八木町2039-1
TEL 027-361-1441 FAX 027-364-6062
- 前橋営業所** 群馬県前橋市大利根町2-6-7
TEL 027-254-1682 FAX 027-253-6446
- 足利営業所** 栃木県足利市鹿島町1092-15
TEL 0284-22-7122 FAX 0284-22-7124



※前橋営業所は、4月1日より移転いたしました。