

# RYOOCHI NEWSLETTER

群測協会員

2025

2

vol.22

## 1月の活動実績



01

### 勢多農で特別講習を行いました！

当社の社会人講師が勢多農林高等学校の2年生に特別講習を行いました。実習では、GNSS測量機、レーザスキャナ、自動追尾型トータルステーションを使用し、基準点測量と地形測量の基本を体験してもらいました。生徒たちは先端技術に触れ、楽しみながら学んでいました。来年度の測量国家試験に向けてこの体験が役立つことを期待しています。また、今後も技術者の卵の育成に積極的に参加していきます。



座学の様子



実習の様子

02

### 農大二高へLED照明を 寄付しました！



群馬銀行によるSDGs私募債の発行をきっかけに、LED照明を東京農業大学第二高等学校に寄付しました。贈呈式では、加藤校長先生より感謝の言葉とともに感謝状を頂戴しました。この寄付により、自習室の蛍光灯がLED照明に更新され、生徒たちは授業前や放課後に自習室でより快適に勉強に励んでいます。私たちは、これからも目標に向かって努力する若い力を応援していきます。



寄付贈呈式にて

## 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り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！





## 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!



**RYOACHI**

**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。