

令和7年7月吉日

千葉青調会第二回定例会報告書

千葉青調会代表 勝間田篤志

担当幹事（報告書作成）山村 晃平

- 【 日 時 】 令和7年6月27日 16:00～
- 【 場 所 】 天沼弁天池公園（JR船橋駅北口方面）
- 【 テ ー マ 】 G N S S 測量機を使ってみた
- 【 担 当 幹 事 】 山村 晃平

事前に公園外周でトータルステーションにより閉合トラバースをかけ、既知点ではない新点で調査士会よりお借りしたG N S S 測量機(T O P C O N)の単点観測法を行い、精度を確認するという内容でした。

フィールドワークという事で当日の天候を心配しておりましたが、開始時刻、夕立に見舞われ参加者（13名）の皆様にはご面倒をおかけしてしまいました。申し訳ございませんでした。

雨で測量機が使えない中、事前に観測していた結果を報告させて頂き、トータルステーションの観測値から各新点において約15mm相違がある結果となりました。

今回、初めてG N S S 機を使用したため、わからないことばかりでしたが、皆様から「市街地における単点観測法の精度等の難しさ」、「山林地域での有効性」などのお話を頂き、今後、G N S S とどのように向き合うか意識するきっかけとなりました。

参加して頂いた皆様に深く感謝申し上げます。有り難うございました。

