

「高い精度の測量に関する研究会(仮称)」
第2回 議事次第

日時：2021年10月4日(月) 13:15～14:15

場所：公益社団法人 日本測量協会測量技術センター (web開催)

議事：

1. 開 会
2. 議 題
 - 1) 精度管理への不確かさの導入
 - 2) 基準点の階層構造と基準点網の構成
 - 3) 現行作業規程の準則における誤差の棄却基準
 - 4) ネットワーク型 RTK 法 (単点観測法) 精度検証の概要
 - 5) TS を用いる多角測量の位置の決定の不確かさ (その 1)
3. そ の 他
 - 1) 研究会の名称について
 - 2) 配布資料等の公開について
 - 3) 開催スケジュール及び開催時間について
 - 4) 次回開催について
 - 5) ブレークアウトセッションについて

【配布資料】

- | | |
|------|-------------------------------|
| 資料-1 | 「高い精度の測量に関する研究会」委員名簿 |
| 資料-2 | 精度管理への不確かさの導入 |
| 資料-3 | 基準点の階層構造と基準点網の構成 |
| 資料-4 | 現行作業規程の準則における誤差の棄却基準 |
| 資料-5 | ネットワーク型 RTK 法 (単点観測法) 精度検証の概要 |
| 資料-6 | TS を用いる多角測量の位置の決定の不確かさ (その 1) |

- | | |
|------|---------------|
| 参考資料 | スケジュール変更 (案) |
| 参考資料 | 第 1 回議事録 |
| 参考資料 | 第 1 回質問に対する回答 |