

「測量近代化研究会第1回基準点WG」 議事次第

日時：2022年7月21日（木）13:30～15:30

場所：公益社団法人 日本測量協会
文京区小石川1-5-1 パークコート文京小石川ザタワー5F
第2研修室

- 議事：
- 1) 「精度管理」の基本原則
 - 2) 基準点測量において達成見込みの不確かさ
 - 3) 基準点測量（TS）の精度管理
 - ・ TSに起因する測角誤差のレビュー
 - ・ TS測角補正機能の利用について
 - 4) 試験観測のテーマ（提案）
 - ・ 三次元網平均計算の重量の距離依存性
 - ・ 応用測量（路線測量・用地測量）における精度管理

【配布資料】

- 資料1 「精度管理」の基本原則
- 資料2 基準点測量において達成見込みの不確かさ
- 資料3 TSに起因する測角誤差のレビュー
- 資料4 TS測角補正機能の利用について
- 資料5 試験観測のテーマ
- 資料6 GNSS既存データによる試験解析

参考資料 基準点WG名簿