

# 「測量近代化研究会第4回基準点WG」 議事次第

日時：2024年8月7日（水）10:00～12:00

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) 高低角観測の不確かさの推計  
2) 多角測量の点検計算等の許容範囲（その2）  
3) 三次元網平均における GNSS 基線解析解 RMSE の距離依存性（その2）  
— 機器検定結果を用いた試算 —  
4) マニュアル作成に向けての検討事項（その2）

## 【配布資料】

資料1：高低角観測の不確かさの推計

資料2：多角測量の点検計算等の許容範囲（その2）

資料3：三次元網平均における GNSS 基線解析 RMSE の距離依存性（その2）【非公開】

資料4：マニュアル作成に向けての検討事項（その2）