

<No7 : 基準点測量>

次の a～e の文は垂トータルステーション (以下「TS」という。) を用いた水平角観測において生じる誤差について述べたものである。明らかに間違っているものだけの組合せはどれか。次の中から選べ。

- a. 水平軸誤差は, TS の水平軸と鉛直軸が直交していないために生じる誤差である。
- b. 鉛直軸誤差は, TS の鉛直軸と鉛直線の方法が一致していないために生じる誤差である。
- c. 視準軸誤差は, TS の視準軸と望遠鏡の視準線が一致していないために生じる誤差である。
- d. 偏心誤差は, TS の水平目盛盤が, 水平軸と平行でないために生じる誤差である。
- e. 外心誤差は, 望遠鏡の視準線が TS の水平軸から外れているために生じる誤差である。

- 1. a, b
- 2. a, c
- 3. b, d
- 4. c, e
- 5. d, e