<H30-No18:写真測量:問題>

次のa~eの文は、公共測量における空中写真測量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. 対空標識の設置とは、同時調整及び数値図化において基準点、水準点、標定点などの写真座標 を測定するため、基準点などに一時標識を設置する作業をいう。
- b. 撮影計画においては、全ての主点位置が撮影区域内に収まるように設定する。
- c. GNSS/IMU 装置を用いた撮影では、IMU の累積誤差を考慮し、撮影コース長をおおむね 15 分以内で撮影できる距離とする。
- d. 同時調整とは、各写真の外部標定要素の成果値並びにパスポイント、タイポイントなどの水平 位置及び標高を計算する作業をいう。
- e. 数値図化において標高点の水平位置の許容誤差は、地図情報レベル 2500 の場合 0.6 m 以内である。
 - 1. a, c
 - 2. a, d
 - 3. b, d
 - 4. b, e
 - 5. c, e