

初版一刷勘誤表

修訂時間：2011.1.31

| 頁碼 | 行數 | 原文 | 修正 |
|-----|--------------|---|---|
| 135 | 倒數第 2 行 | TM 座標系統。是以東經 120° 為中央經線，中央經線與赤道交點的座標為 (250,000 m, 0 m)。 | TM 座標系統。是以東經 121° 為中央經線，中央經線與赤道交點的座標為 (250,000 m, 0 m)。 |
| 150 | 第 40 題 | ④二度 TM 座標系統以東經 121。為中央經線 | ④二度 TM 座標系統以東經 120。為中央經線 |
| 209 | 第 19 題 | 19.以下對矩陣式物流組織優點的描述，何者正確？ | 19.以下對矩陣式物流組織優點的描述，何者不正確？ |
| 343 | 第六章選擇題 答案 | 35.② | 35.④ |
| 359 | 第九章選擇題 答案 | 5.③ | 5.④ |
| | | 14.② | 14.① |