

「エックス線作業主任者 合格教本 第2版」正誤表 第1刷

書籍の内容に誤りのあったことを、本書をお買いあげいただいた読者の皆様および関係者の方々に謹んでお詫びいたします。

(2025年1月14日更新)

p.209 問5の問題文 上から1行目

誤	積積分回路の時定数 T 秒のサーベイメータを
正	積分回路の時定数 T 秒のサーベイメータを 「積」 を1つ取る。

(2024年4月1日までの正誤表)

p.44 図「線量率効果の例」 左図の囲みの1行目

誤	10Gy を 10 時間かけて照射
正	1Gy を 10 時間かけて照射 「10Gy」 を「1Gy」 に訂正。

p.122 ■問2の解答

誤	【解答 (4)】
正	【解答 (3)】

追加 p.170 「2. 素子」の上から2行目に追加

旧	フッ化リチウム、硫酸カルシウム、ケイ酸マグネシウムなどが
新	フッ化リチウム、フッ化カルシウム、硫酸カルシウム、ケイ酸マグネシウムなどが 「など」 に「フッ化カルシウム」が含まれていますが、「フッ化カルシウム、」を文章に追加。

p.280 問1の解説 上から9行目

誤	$H = \frac{\log_e 2}{\log_e 10} h$ の関係が
正	$H = \frac{\log_e 10}{\log_e 2} h$ の関係が

技術評論社 書籍編集部