

『学校で習っていないなくても読んで理解できる 藤原進之介の ゼロから始める情報I』正誤表

このたびは、小社刊『学校で習っていないなくても読んで理解できる 藤原進之介の ゼロから始める情報I』の第1刷の記述につき誤りがありました。

お詫びとともに訂正させていただきます。

最終更新日:2026 年 1 月 16 日

	誤	正
p.41 表「産業財産権の種類と保護期間」の「商標権の保護期間」	出願から 10 年	登録から 10 年
p.46 下から 3 行目	(公衆送信権に違反している)	(複製権に違反している)
p.48 表「知的財産権の種類」の「著作権(財産権)」の種類	譲渡権・頒布権	譲渡権・貸与権
p.48 表「知的財産権の種類」の「譲渡権・頒布権」の説明	映画以外の著作物を販売貸与する権利。	著作物を販売貸与する権利。
p.53 イン트로ダクション 2段落 2行目	もっとくわしく話すと, 住所, 氏名, 性別, 生年月日, 電話番号, 勤務先, 性別, 年齢, パスポート番号など, 単独または組み合わせることによって個人を特定できる情報を個人情報というんだ。	もっとくわしく話すと, 住所, 氏名, 性別, 生年月日, 電話番号, 勤務先, 年齢, パスポート番号など, 単独または組み合わせることによって個人を特定できる情報を個人情報というんだ。
p.133 最初の吹き出し	量子型ビット数は	量子化ビット数は
p.137 上から 4 行目	～必要で、チャンネル数に比例して～	～必要で、チャンネル数に比例して～
p.243 下部の図	food	Food
p.245 例 2 の 4 行目	print(len(foods))	print(len(Foods))
p.264 プログラム 10 行目	print('ソート後のデータ：'data)	print('ソート後のデータ：'Data)
p.272 問題1 選択肢(ウ)	a：制御装置 b；演算装置 c：記憶装置	a：演算装置 b；記憶装置 c：制御装置

以 上