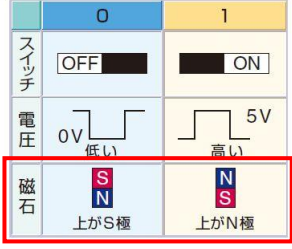





## 平成 28 年度用『情報の科学』教科書 訂正のお願い

平成 28 年 4 月に供給させていただきました教科書におきまして、以下の訂正がございます。深くお詫び申し上げますとともに、訂正内容にご留意のうえご指導いただきたく、謹んでご連絡申し上げます。来年度の教科書（平成 29 年 4 月供給予定）につきましては、訂正済みにて供給させていただきます。

ご高配のほど、よろしくお願い申し上げます。

日本文教出版株式会社

No	訂正部分		原文	訂正文
	ページ	行		
1	資料 2	下図	2008 年 青少年ネット規制法成立	2008 年 青少年インターネット環境整備法成立
2	15	15	「電圧の低／高」, <u>「磁石の S/N」</u> といった二つの状態に置き換え, …	「電圧の低／高」といった二つの状態に置き換え, …
3	15	側欄	<p>④たとえば、次のような対応である。</p> 	<p>④たとえば、次のような対応である。</p> 
4	29	中図		
5	38	側欄	<p>①MP3 (エムピースリー)</p> <p>MPEG Audio Layer-3:</p> <p><u>デジタル音声の圧縮フォーマット, MPEG-1 および MPEG-2 の Audio Layer-3 とよばれるオーディオ規格である。</u></p>	<p>①MP3 (エムピースリー)</p> <p>MPEG-1 Audio Layer-3:</p> <p><u>動画の圧縮技術 MPEG-1 において使われている音声データの圧縮形式。</u></p>
6	51	側欄	①P2P (ピーツーピー)	①P2P (ピアツーピア)
7	56	中図	<pre>&lt;head&gt; &lt;title&gt;わたしの好きなもの&lt;/title&gt; &lt;meta http-equiv="content-type" content="text/html;charset=UTF-8"&gt; &lt;meta name="author" content="Mai"&gt; &lt;/head&gt;</pre>	<pre>&lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="content-type" content="text/html;charset=UTF-8"&gt; &lt;meta name="author" content="Mai"&gt; &lt;title&gt;わたしの好きなもの&lt;/title&gt; &lt;/head&gt;</pre>

8	62	側欄	⑦電子署名 <u>electronic signature</u> :	⑦電子署名 <u>digital signature</u> :
9	72	側欄	こんなところでも使われている IC チップ ・ <u>住民基本台帳カード</u>	こんなところでも使われている IC チップ ・ <u>マイナンバーカード</u>
10	74	10-11	活用されているいっぽう、とくに <u>住民基本台帳ネットワークシステム</u> ®のデータベースや銀行の預金情報のデータベース…	活用されているいっぽう、とくに <u>社会保障・税番号制度</u> ®で運用されているデータベースや銀行の預金情報のデータベース…
11	74	側欄	②日本十進分類法 (NDC) 日本で開発された図書や資料の分類法。すべての図書・資料を「類」「綱」「目」「小目」の順で細分化し、それぞれを 10 区分ずつに分けている。 例：「類」 1 哲学, 2 歴史, 3 社会科学, 4 自然科学, 5 <u>工学</u> , 6 産業, 7 芸術, 8 <u>語学</u> , 9 文学, 0 総記	②日本十進分類法 (NDC) 日本で開発された図書や資料の分類法。すべての図書・資料を「類」「綱」「目」の順で細分化し、それぞれを 10 区分ずつに分けている。 例：「類」 1 哲学, 2 歴史, 3 社会科学, 4 自然科学, 5 <u>技術</u> , 6 産業, 7 芸術, 8 <u>言語</u> , 9 文学, 0 総記
12	74	側欄	③ <u>住民基本台帳ネットワークシステム</u> 一般的には <u>住基ネット</u> といわれる。地方公共団体と行政機関で、個々の日本国民を特定する情報を共有・利用することを目的として運用されているシステム。	③ <u>社会保障・税番号制度</u> <u>個人や事業者ごとに固有の番号 (マイナンバー) が割り当てられ、社会保障や納税などの行政手続きに利用される制度。</u>
13	79	側欄	⑤アクセシビリティ accessibility : 日本では、JIS により「 <u>アクセシビリティ JIS</u> 」というアクセシビリティに関するガイドラインや規格が…	⑤アクセシビリティ accessibility : 日本では、JIS により「 <u>情報アクセシビリティ JIS</u> 」というアクセシビリティに関するガイドラインや規格が…
14	82	13	<u>5000 件を超える個人情報</u> を保有している事業者が対象で、…	<u>個人情報</u> を保有し、 <u>活用している事業者 (個人情報取扱事業者)</u> が対象で、…
15	83	深める	<u>青少年ネット規制法</u> (青少年が安全に安心してインターネットを利用できる環境の整備等に関する法律)	<u>青少年インターネット環境整備法</u> (青少年が安全に安心してインターネットを利用できる環境の整備等に関する法律)
16	104	10-13	情報公開の流れ 市に請求書を提出すると、開示か不開示かが決定され、請求者に通知される。開示決定の通知が来た場合は、資料の交付を受けることができる。不開示の場合は、市に対して <u>不服申し立て</u> をすることができる。公開された場合でも、開示された内容に不満があれば <u>不服申し立て</u> をすることができる。 <u>不服申し立て</u> がされると、市は第三者で構成される審査会に諮問する。そこで審査が行われ、市に答申が出され、請求者に開示か不開示かの通知が送られる。	情報公開の流れ 市に請求書を提出すると、開示か不開示かが決定され、請求者に通知される。開示決定の通知が来た場合は、資料の交付を受けることができる。不開示の場合は、市に対して <u>審査請求</u> をすることができる。公開された場合でも、開示された内容に不満があれば <u>審査請求</u> をすることができる。 <u>審査請求</u> がなされると、市は第三者で構成される審査会に諮問する。そこで審査が行われ、市に答申が出され、請求者に開示か不開示かの通知が送られる。

17	104	中図		
18	資料 16	上図	モークリ <u>ー</u> とエッカートが ENIAC を開発	モークリ <u>ー</u> とエッカートが ENIAC を開発

補足

1. 法律の略称を適切なものに変更いたしました。当初はメディア等で青少年ネット規制法とも呼ばれていましたが、現在は青少年インターネット環境整備法が一般的となっています。
2. 「磁石の S/N」は磁気ディスクに関する事柄であるため、ここでは削除しました。
3. 2 に同じ。
4. 量子化誤差をよりわかりやすくするため、波形を微調整しました。
5. MPEG-2 Audio Layer-3 も MP3 と互換性がありますが、より一般的な解説に留め、動画の圧縮技術との関連を明確にするため修正しました。
6. 読み方の誤りを修正しました。
7. 「title」タグが「charset」の前にあると、文字化けを起こす可能性があるため、位置を変更しました。
8. 英語表記に誤りがあったため、修正しました。
9. 2016 年の社会保障・税番号制度（マイナンバー制度）の開始に伴い、住民基本台帳ネットワークシステムも統合されるため、内容を削除しました。
10. 9 に同じ。
11. 日本十進分類法新訂第 10 版にしたがい、修正いたしました。
12. 9 に同じ。
13. JIS による名称に合わせるために修正しました。
14. 2015 年の個人情報保護法改正に伴い、5000 件以下の個人情報を扱う事業者も個人情報取扱事業者に含まれるようになったため、内容を変更しました。
15. 1 に同じ。
16. 平成 28 年に情報公開法が改正されたことに伴い、内容を修正しました。
17. 16 に同じ。
18. 人名に誤りがあったため、修正しました。

この内容についてのお問い合わせ先 編集部直通 03-3389-9351