

正誤表

2017/6

以下のとおり訂正いたします。

(この正誤表では単純な誤記、欠落等は省略しています。社名、製品名の変更による索引の修正も行っておりません。またデータベースの件数等は 2015 年 5 月の数字の更新は行っていませんのでご注意ください。)

[全般] 「トムソン・ロイター (Thomson Reuters) 社」の情報部門が 2016 年末に「クラリベイト・アナリティクス社」となりました。これに伴い、以下の箇所の修正をお願いいたします。

[第 4 章] p.38-45 表 4-1～表 4-16、p.46 練習問題 問 1(A)、[第 11 章] p.129、表 11-3、[附録 1] p.219 附 1.3(1)、p. 220 表附 1.3、[附録 2] p.237 附 2.1(1)①、p.238 附 2.1(2)①、p.243 附 2.2.3(3)①、p.245 附 2.2.4(5)①、p.247 附 2.3.2(1)①

項番	ページ	場所	誤	正
第 1 章	p.12	1. 7. 1	http://sist-jst.jp/	http://jipsti.jst.go.jp/sist/perusal/index.html
第 2 章	p.21	2. 4. 1	JDreamII	JDreamIII
	p.24	表 2-3	PubMed Central	PMC
	p.24	表 2-4	サイト名 : ProQuest	サイト名 : ProQuest Research Library
第 3 章	p.32	表 3-2	ReaD	researchmap
第 4 章	p.39	表 4-2	Thomson Innovation	Derwent Innovation
	p.39	表 4-2	世界知的所有権機関 (WIPO)	世界知的所有権機構 (WIPO)
	p.39	表 4-3	HYPAT-i、HYPAT-i2	HYPAT-i2
	p.39	表 4-3	StarPAT の行	削除
	p.41	表 4-7	日本経済新聞デジタルメディア (2 カ所)	日本経済新聞社
	p.43	表 4-10	JSTPlus、JST7580	JSTPlus、JST7580、JST5874
	p.45	表 4-17	日本経済新聞デジタルメディア	日本経済新聞社
	p.47	問 2 の回答群	3. PatentScope と 15. PATENTSCOPE が重複	3. PatentScope を削除
	p.48	問 4 (E) 7 問 4 (G) 7	HYPAT-i	HYPAT-i2
第 5 章	p.56	5. 5	Flickr	Flickr
第 8 章	p.84	8. 2. 3 (4)	CAplis	CAplus
第 11 章	p.129	11. 2. 2 (3)	ReaD	researchmap
第 15 章	p.190	15. 4. 1	字数が 4,364 字増えて	字数が 4,354 字増えて
	p.190	15. 4. 1	1024 x 1024 = 1,112,064 文字	1024 x 1024 + 65536 - 2048 = 1,112,064 文

				字
附録 1	p.209	附 1. 1 (1)	ProQuest Dialog という名称となった。	ProQuest Dialog という名称となった。
	p.211	附 1. 1 (2)	JISCT	JICST
	p.213	附 1. 1 (2)① (iv)	また、検索した回答セット(特許)は、特許評価ツールである STN Viewer へインポートすると、コメントやランクを加えて管理することが可能である。	削除 (STN Viewer は 2015 年にサービス中止)
	p.215	附 1. 1 (3) ②	その過去分 JST7580	その過去分 JST7580、JST5874
	p.215	表附 1-2	JDreamIII のデータベース	JDreamIII の主なデータベース
	p.216	附 1. 2 (1) ① 附 1. 2 (2) ①	日本経済新聞デジタルメディア	日本経済新聞社
	p.217	附 1. 2 (3) ② d	国内特許公報 [ATMS]、特許分析 Web [ATMS/Analyzer]	特許検索 [PatentSQUARE]
	p.219	附 1. 3 (1)	Thomson Innovation	Derwent Innovation
	p.219	附 1. 3 (1)	ビジネス情報 (3,200 以上の業界紙、世界の主要な新聞情報等)	削除
	p.220	表附 1. 3	Thomson Innovation	Derwent Innovation
	p.220	表附 1. 3	StarPAT (の行)	削除
	p.220	表附 1. 3	HYPAT-i、HYPAT-i2	HYPAT-i2
	p.224	附 1. 4. 1 (3)	CAS Full Text Option	CAS Full Text Options
	p.234	附 1. 4. 2(11)	世界知的所有権機関 (WIPO)	世界知的所有権機構 (WIPO)
附録 2	p.238	附 2. 1 (3)	JSTPlus、JST7580	JSTPlus、JST7580、JST5874
	p.238	附 2. 1 (3) ⑤	JSTPlus:1981～	JSTPlus : 1981 年 4 月～
	p.238	附 2. 1 (3) ⑤	JST7580:1975～	JST7580 : 1975 年 4 月～1980 年 3 月
	p.238	附 2. 1 (3) ⑤	追加	JST5874 : 1958 年 4 月～1975 年 3 月
	p.238	附 2. 1 (3) ⑤	インターネット	J-Global
	p.246	附 2. 3. 1 ③	HYPAT-i	HYPAT-i2
	p.247	附 2. 3. 2 (1)	Questel	Qweb

		③ 附 2. 3. 2 (2) ③ 附 2. 3. 2 (5) ③		
	p.249	附 2. 3. 2 (5) ③ 附 2. 3. 2 (6) ③ 附 2. 3. 2 (7) ③	Questel	Qweb、Orbit Intelligence
練習問題解答例	p.255	第 3 章 問 1	(A1-A3) 12,16,18	(A1-A3) 9,12,16,18 のうち 3 つ
	p.255	第 4 章 問 2	(C) 3	(C) 15 (選択肢 3 は削除)
	p.256	第 8 章 問 2	(E) 5 (F) 8 (G) 6	(E) 8 (F) 5 (G) 9
	p.256	第 9 章 問 2	(F) 8	(F) 8 または 18
	p.256	第 9 章 問 2	(H) 4	(H) 14
	p.259	第 14 章 問 4	(D) 5	(D) 15