

V A / V E 文献リスト (その5E)

I. 物流改善 (物流戦略) ・工場設備管理 (設備改善・機械保全) ・省エネルギー (節電) ・省資源 ・土木構築物/建築施設のライフサイクル管理 (LCC・維持管理・FM)

[注1] LCC: Life Cycle Cost=ライフサイクルコスト (建設取得費用+使用補修費用+廃棄費用)

[注2] FM: Facility Management=ファシリティ・マネジメント

I. 1990 (平成2) 年以前

- 001 「省資源・省資材100の成功法則:現場でこれだけ節約できる」南川利雄著, 経林書房, 1974. 8
- 002 「SAVEプログラムによる 実践・省エネルギーの進め方 (その計画と手順)」武知孝夫著, 日本熱エネルギー技術協会, 1978. 8 [SAVE: Systematic Approach for Valuable Energy]
- 003 「明日をひらく省エネルギーアイデア101選」一色尚次編著, 工業調査会, 1978. 9
- 004 「省エネ技術最前線 (アイデアを現場に生かす)」山西哲夫・小林清志共編著, 工業調査会, 1980. 2
- 005 「省エネルギーの実際 (現場改善90の事例)」省エネルギーセンタ編, 省エネルギーセンタ, 1978. 11
- 006 「ロジスティクス (ライフサイクルコストの経済的 pursuit)」B.S. ブランチャート著, 石川島播磨重工業訳, ロジスティクス学会日本支部発行/日本能率協会発売, 1979. 2 (原著) Logistics Engineering & Management, B.S. Blanchard, Prentice-Hall Inc., 1974 [日本能率協会⇒日本能率協会マネジメントセンタ]
- 007 「ライフサイクル・コスト計算の実際」B.S. ブランチャート著, 宮内一郎訳, ロジスティクス学会日本支部発行/日本能率協会発売, 1979. 7 (原著) Design & Manage to Life Cycle Cost, B.S. Blanchard, M/A Press, 1978
- 008 科学技術庁資源調査所資料第69号「ライフサイクルエネルギーに関する調査研究:衣・食・住のライフサイクルエネルギー」科学技術庁資源調査会編, 科学技術庁資源調査所, 1979. 4
- 009 科学技術庁資源調査所資料第69号「衣・食・住のライフサイクルエネルギー<ライフサイクルエネルギーに関する調査研究>」科学技術庁資源調査会編, 大蔵省印刷局, 1979. 10
- 010 「建物の維持管理」飯塚裕著, 鹿島出版会, 1979. 11
- 011 「技術者のための省エネルギー入門」武知孝宜著, 日本能率協会, 1980. 2
- 012 [ブルーバックス B-425](#)「省エネルギーの知恵 (儉約の科学)」橋本尚著, 講談社, 1980. 5
- 013 「ここまでやれる省エネ・省資源 (50社のケーススタディ)」日刊工業新聞社編, につかん書房発行/日刊工業新聞社発売, 1980. 12
- 014 「ライフ・サイクル・コスト (手法と事例)」日本プラントメンテナンス協会LCC委員会編, 日比宗平監修, 日本プラントメンテナンス協会発行/日本能率協会発売, 1981. 3 [日本プラントメンテナンス協会⇒JIPMソリューション⇒日本能率協会コンサルティング]
- 015 「全員参加の省エネルギー活動」佐田哲男著, 技術評論社, 1981. 4
- 016 「これだけは知っておきたい 建築の省エネルギーの知識」成田勝彦編著, 鹿島出版会, 1982. 8
- 017 「維持管理からみた建物のライフサイクル」橋本正五著, 鹿島出版会, 1982. 8
- 018 「建物の定期診断と補修 (ワンポイント=建築技術)」石塚義高著, 井上書院, 1982. 10
- 019 「詳解 ビル・建築設備の省エネルギー (設計・管理技術の基礎から応用まで)」中原信生著, 省エネルギーセンタ, 1983. 1 (参考) 新版2001. 7あり
- 020 「建物のライフサイクル・コスト分析」A.J. デリソツラ&S.J. キルク共著, 千住鎮雄訳, 鹿島出版会, 1987. 5 (原著) Life Cycle Costing for Design Professionals, Alphense J.Dell'Isola & Stephen J.Kirk, McGraw-Hill Inc., 1981
- 021 「絵とき 自家用電気設備メンテナンス読本」大浜庄司・安藤治共著, オーム社, 1988. 7 (参考) 改訂版1993. 12/改訂新版2003. 3あり
- 022 「建物のライフサイクル計画」ロジャー・フラナガン&ジョージ・ノーマン共著, 建築・設備維持保全

推進協議会訳，技術書院，1988. 9

023 「文献にみる省エネルギー技術研究（石油危機以降の現場技術・足跡と課題）」吉田総夫著，省エネルギーセンタ，1988. 11（注）6. 2. 2 SAVE，P138

024 「建築のファシリティマネジメント」建築FM研究会編著，鹿島出版会，1990. 2

025 「ファシリティマネジメント（情報化時代の戦略的空間経営）」鶴沢昌和編，日刊工業新聞社，1990. 4

026 「ニューオフィスと経営革新（ファシリティ・マネジメントの実際）」ニューオフィス推進協議会編，日本経済新聞社，1990. 4 [日本経済新聞社⇒日本経済新聞出版社⇒日経BP・日本経済新聞出版本部]

II. 1991（平成3）年～2010（平成22）年

027 「ファシリティマネジメントの実際（施設を活かす総合戦略）」日本ファシリティマネジメント協会編，建設省住宅局建築指導課監修，丸善，1991. 2 [丸善⇒丸善出版]

028 「工場内物流（改善のポイント）」佐藤良明著，日刊工業新聞社，1991. 10

029 「建物維持保全ハンドブック（日常管理からリニューアルまで）」竹中工務店・建物維持管理ワーキンググループ編，日本能率協会マネジメントセンタ，1991. 12

030 「設備管理工学入門」大島栄次・師岡孝次共著，日本規格協会，1992. 3

031 日経文庫「物流戦略の実際」中田信哉・長峰太郎共著，日本経済新聞社，1992. 9（参考）新版1999. 11あり

032 「わかりやすい建物の維持管理の手引」建築・設備維持保全推進協会編，建設省住宅局建築指導課監修，鹿島出版会，1992. 12

033 「物流効率化大事典」物流効率化大事典編集委員会編，産業調査会事典出版センタ，1993. 7

034 「最新 リサイクル技術の実際」村田徳治著，オーム社，1993. 7

035 「建築物のライフサイクルコスト」建設省大臣官房官庁営繕部監修，建築保全センタ編，経済調査会，1993. 10（参考）改訂版2000. 5／平成17年版2005. 9／平成31年版2019. 3あり

036 「絵とき 自家用電気設備メンテナンス読本 [改訂版]」大浜庄司・安藤治共著，オーム社，1993. 12（参考）改訂新版2003. 3あり

037 「建築のライフサイクル設計（維持保全と建築計画）」日本建築士会連合会・事業本委員会出版委員会企画・編集，日本建築士会連合会，1994. 3

038 「物流リエンジニアリングの実践法（共同物流・一括配送による大幅コストダウン）」和多田作一郎著，産業能率大学出版部，1994. 5

039 「収益向上のための 物流リエンジニアリング」菊池康也著，中央経済社，1994. 6

040 「物流業務改善のポイント（ロジスティクス・マネージメント）」上田智洋著，近代文芸社，1994. 6

041 生産管理理論と実践7「設備管理」池田良夫ほか共著，日刊工業新聞社，1994. 7

042 「建築経済学のすすめ」石塚義高著，経済調査会，1994. 9（注1）第8章 8. 1 VE（価値工学），P207-208（注2）第9章 LCC，P215-286（参考）類似題名2006. 9あり

043 「わかりやすいファシリティマネージャ読本」長谷川浩著，オーム社，1994. 12

044 「ファシリティマネジメント・ガイドブック」通商産業省生活産業局日用品課&建設省住宅局建築指導課監修，FM推進連絡協議会編，日刊工業新聞社，1994. 12（参考）第2版1998. 3あり

045 「利益を生み出す 物流システム改革」久住正一郎編著，日本実業出版社，1995. 2

046 「図解 物流改革の考え方と実践手順（コスト削減・利益確保の切り札）」小林久男著，中経出版，1995. 8 [中経出版⇒KADOKAWA]

047 「物流改善（ここがポイント）」長谷川勇・波形克彦共著，経林書房，1995. 10

048 「絵とき 電気設備の保守と試験」中部電気保安協会編，オーム社，1995. 11（参考）改訂2版2003. 8／改訂3版2013. 10あり

049 「ロジスティクス革新（物の流れに焦点を当てた業務改革）」下村博史著，生産性出版，1996. 5

050 「建築のライフサイクルマネジメント」石塚義高著，井上書院，1996. 6

051 「『ファシリティ・マネジメント』がわかる本（第5の経営資源を戦略的に活用する）」伊藤陽三著，経林書房，1997. 2

- 052 「オフィスコスト攻めの戦略（『第五の経営資源』をどう活かすか）」イトーキ総合研究所編，南川英雄著，ダイヤモンド社，1997. 8
- 053 設備と管理別冊「ビル設備の省エネルギー技術活用マニュアル」設備と管理編集部編，オーム社，1997. 9
- 054 「地球環境時代の建築マネジメント」中島康孝・太田昌孝共編著，朝倉書店，1997. 11
- 055 「ファシリティマネジメント・ガイドブック [第2版]」通商産業省生活産業局日用品課&建設省住宅局建築指導課監修，FM推進連絡協議会編，日刊工業新聞社，1998. 3
- 056 「やさしい物流改善の本（物流で勝つためのポイント）」平居義徳著，プロスパー企画，1998. 6
- 057 「省資源・省エネルギー読本（企業・行政の取組みと消費者の意識と行動）」くらしのリサーチセンタ編，くらしのリサーチセンタ，1998. 11
- 058 「コンクリートの耐久性」ヨッヘン・スターク&ベルント・ウィヒト共著，太田利隆ほか共訳，セメント協会，1999. 2（参考）第2版2003. 8/改訂版・技報堂出版2018. 8あり
- 059 「絵とき ビルメンテナンス読本早わかり」設備と管理編集部編，オーム社，1999. 3
- 060 「ビル・工場の省エネ技術活用読本」丸岡巧美著，オーム社，1999. 5
- 061 岩波新書 616 「コンクリートが危ない」小林一輔著，岩波書店，1999. 5
- 062 日経文庫 「物流戦略の実際 [新版]」中田信哉・長峰太郎共著，日本経済新聞社，1999. 11
- 063 「実践ファシリティマネジメント」小林寛著，日刊工業新聞社，1999. 12
- 064 「絵とき 家用電気設備の保守と管理」関東電気保安協会編，オーム社，2000. 4
- 065 「建築物のライフサイクルコスト [改訂版]」建設省大臣官房官庁営繕部監修，建築保全センタ編，建築保全センタ発行/経済調査会発売，2000. 5（参考）平成17年版2005. 9/平成31年版2019. 3あり
- 066 「建物情報管理とファシリティマネジメント（EXCELで長期修繕計画とライフサイクルコストを考える）」柳瀬正敏著，鹿島出版会，2000. 7
- 067 包装実務ポケットブック「図解『リサイクル・省資源』包装」新田茂夫監修，21世紀包装研究協会編，日刊工業新聞社，2001. 5
- 068 「現場における省エネのチェックポイント」荒野喆也著，オーム社，2001. 5
- 069 実践現場の管理と改善講座 08「設備管理」名古屋QS研究会編，日本規格協会，2001. 7（参考）第2版2013. 3あり
- 070 「新版 ビル・建築設備の省エネルギー（設計・管理技術の基礎から応用まで）」中原信生著，省エネルギーセンタ，2001. 7
- 071W 「建設プロジェクトにおけるVEの活用」アルフォンソ・J. デリソーラ著，上野一郎監修，嘉納成男・土屋裕・中神芳夫共訳，産業能率大学出版部，2001. 10（原著）Value Engineering: Practical Applications, Alphonse J. Dell'Isola, R.S. Means Company Inc., 1997（注）第7章 ライフサイクル・コストニング，P83-111
- 072 「腐食防食の基礎知識」松島巖著，オーム社，2002. 2
- 073 「進化する建築保全（LCCからFMまで）」巽和夫ほか共編著，学芸出版社，2002. 5
- 074 「長生き建築のしくみ（ライフサイクル計画論）」小原誠著，彰国社，2002. 5
- 075 「ビル・工場設備の省エネ対策実務必携（ローコスト・省エネ対策のノウハウ事例集）」丸岡巧美編著，オーム社，2002. 8
- 076 「社会基盤のメンテナンス」石井一郎編，理工図書，2002. 11
- 077 「現場でできる物流改善（コストダウン・品質アップ・指標向上）」花房陵著，日本実業出版社，2002. 12
- 078 「総解説 ファシリティマネジメント」FM推進連絡協議会編，日本経済新聞社，2003. 1（参考）追補版2009. 3あり
- 079 「ファシリティコスト（痛みなきリストラの実践）」鶴沢昌和監修，一箭憲作著，東洋経済新報社，2003. 2
- 080 「3か月で効果が見え始める 物流改善 [現状把握編]」平野太三著，プロスパー企画，2003. 2
- 081 「絵とき 家用電気設備メンテナンス読本 [改訂新版]」大浜庄司・安藤治共著，オーム社，2003. 3
- 082 「絵で学ぶ ビルメンテナンス入門<2色刷>」大浜庄司著，オーム社，2003. 4（参考）改訂2版

2013. 8あり

- 083 「ライフサイクル・コストニング（その特質と展開）」岡野憲治著，同文館出版，2003. 8（参考）同一題名・税務経理協会2008. 3&日科技連出版社2009. 7&創成社2011. 10あり
- 084 「絵とき 電気設備の保守と試験 [改訂2版]」葛山孝明・名倉正勝共著，オーム社，2003. 8（参考）改訂3版2013. 10あり
- 085 「コンクリートの耐久性 [第2版]」ヨッヘン・スターク&ベルント・ウィヒト共著，太田利隆ほか共訳，セメント協会，2003. 8（参考）改訂版・技報堂出版2018. 8あり
- 086 「すぐに役立つ電気の省エネ」省エネルギーセンタ編，省エネルギーセンタ，2003. 10
- 087 「物流改善ケーススタディ65（コストダウン・作業効率を徹底追求）」日本能率協会コンサルティング編著，日刊工業新聞社，2004. 2（参考）続編2007. 10あり
- 088 「社会基盤メンテナンス工学」土木学会・メンテナンス工学連合小委員会編，東京大学出版会，2004. 3
- 089 「ビル・オーナーのためのプロパティ・マネジメント」森島義博ほか共著，東洋経済新報社，2004. 4 [プロパティ・マネジメント：Property Management]
- 090 「よくわかるコンクリートの劣化と補修」榎谷栄次著，森北出版，2004. 5
- 091 「ケースでわかるロジスティクス改革（業務プロセスと物流リソースの全体最適）」奥村雅彦編著，日本経済新聞社，2004. 7
- 092 「建築設備トラブルシューティング」建築設備技術者協会編，オーム社，2004. 7
- 093 「CASBEE入門（建築物を環境性能で格付けする）」JSBC日本サステイナブル・ビルディング・コンソーシアム編，村上周三ほか共著，日経BP社発行/日経BP出版センタ発売，2004. 10 [CASBEE：Comprehensive Assessment System of Building Environmental Efficiency=建築物総合環境性能評価システム]
- 094 「現場の分解・組立マニュアル（機械要素から汎用機器まで）」有田敏和・服部勇共著，日本プラントメンテナンス協会，2004. 11
- 095 「保全技術者のための橋梁構造の基礎知識」多田宏行編著，鹿島出版会，2005. 1（参考）改訂版2015. 5あり
- 096 「ライフサイクル・コストマネジメントの理論と応用」竹森一正著，創成社，2005. 5
- 097 「建物のライフサイクルと維持保全（地球環境世紀のビル保全学入門）」建設・設備維持保全推進協会編，建設・設備維持保全推進協会，2005. 5
- 098 「ロジスティクス・イノベーション」高橋輝男編著，白桃書房，2005. 8
- 099 「建築物のライフサイクルコスト<平成17年版>」国土交通省大臣官房官庁営繕部監修，建築保全センタ編，建築保全センタ発行/経済調査会発売，2005. 9（参考）平成31年版2019. 3あり
- 100 「コンクリートの劣化と補修がわかる本」和泉意登志編著，セメントジャーナル社，2005. 9（参考）plus版2009. 2/update版・コンクリート新聞社2016. 4あり
- 101 「事例に学ぶCASBEE（環境性能の高いサステイナブル建築はこうつくる）」JSBC日本サステイナブル・ビルディング・コンソーシアム編，村上周三ほか共著，日経BP社発行/日経BP出版センタ発売，2005. 9 [サステイナブル：Sustainable=持続可能な]
- 102 「絵とき 電気設備の管理入門」大浜庄司著，オーム社，2005. 11
- 103 「省エネルギー・リサイクルによる 経費削減手ほどき帖」日本技術士会茨城県技術士会編，日刊工業新聞社，2005. 12
- 104 「図解よくわかるエコビル（快適居住環境とコスト削減を実現する方法）」高橋俊介監修，エコビル推進研究会編著，日刊工業新聞社，2005. 12
- 105 「鋼道路橋塗装・防食便覧」日本道路協会編，日本道路協会発行/丸善出版発売，2005. 12
- 106 「機械の損傷と破壊の原因と対策（故障の再発防止で信頼性向上を）」井上紀明著，森北出版，2006. 1
- 107 「金属材料の腐食と防食の基礎」世利修美著，成山堂出版，2006. 3
- 108 「ライフサイクル・メンテナンス（LCCを最適化する論理的・合理的設備管理）」高田祥三著，JIPMソリューション，2006. 4 [JIPMソリューション⇒日本能率協会コンサルティング]
- 109 「図解 コンクリート構造物の診断（電子の目で内部を診る）」小林一輔著，オーム社，2006. 7
- 110 「図解 コンクリート構造物の総合診断法（健全度診断・劣化診断）」小林一輔著，オーム社，200

6. 8

- 111 「すぐに役立つ セメント系補修・補強材料の基礎知識」セメント協会編，セメント協会，2006. 8
(参考) 第2版2011. 8あり
- 112 「クイズ 土はなぜ崩れるのか (基本を学んで防ぐ法面と擁壁のトラブル)」日経コンストラクション
編，日経BP社発行/日経BP出版センタ発売，2006. 8 (参考) II編2014. 12あり
- 113 「建築経済学とLCC」石塚義高著，経済調査会，2006. 9 (注) 第8章 LCC，P145-22
2 (参考) 類似題名1994. 9あり
- 114 「電気設備トラブルと保守・管理：失敗から学ぶ現場の教訓」小原幸雄著，オーム社，2006. 11
- 115 「コンクリート構造物の維持管理 (これからの長寿命化に備え)」小林一輔・牛島栄共著，森北出版，
2006. 12
- 116 「橋梁点検ハンドブック」道路保全技術センタ道路構造物保全研究会編，鹿島出版会，2006. 12
- 117 「マンション維持修繕技術ハンドブック」高層住宅管理業協会編，オーム社，2007. 1 (参考) 最
新関係法規対応版2010. 4/第3版2013. 8/第4版2016. 8あり
- 118 「物流改善の進め方 (コストを下げ，品質を上げる)」角井亮一著，かんき出版，2007. 2
- 119 「図解入門 よくわかるコンクリートの基本と仕組み」岩瀬文夫著，秀和システム，2007. 2 (参
考) 第2版2010. 4あり
- 120 「分解・組立べからず集 (保全マン必携!)」有田敏和著，JIPMソリューション，2007. 4
- 121 「ファシリティマネジメントが変える経営戦略」鶴沢昌和著，NTT出版，2007. 4
- 122 「腐食した鋼構造物の残存性能評価および性能回復技術」土木学会・鋼構造委員会編，土木学会発行/
丸善出版発売，2007. 5
- 123 「続・物流改善ケーススタディ65 (コストダウン・作業効率を徹底追求)」日本能率協会コンサルテ
ィング編著，日刊工業新聞社，2007. 10
- 124 「サステナブル都市」石塚義高著，近代文芸社，2007. 10
- 125 「腐食メカニズムと余寿命予測」三浦健蔵著，コロナ社，2007. 11
- 126 「図解 コンクリート構造物の非破壊検査技術」魚本健人編著，オーム社，2008. 1
- 127 図解入門ビジネス「WMS導入と運用のための99の極意 (物流改善・物流効率化超実践マニユ
アル)」實藤政子著，秀和システム，2008. 2 [WMS: Warehouse Management System=倉庫管理システ
ム] (参考) 第2版2017. 9あり
- 128 「ライフサイクル・コスト」江頭幸代著，税務経理協会，2008. 3 (参考) 同一題名・同文
館出版2003. 8&日科技連出版社2009. 7&創成社2011. 10あり
- 129 鋼構造シリーズ17「道路橋支承部の改善と維持管理技術」土木学会・鋼構造委員会編，土木学会発行/
丸善出版発売，2008. 5
- 130 「図解 成功するグリーン物流 (CO₂とコスト削減!)」下村博史著，日刊工業新聞社，2008. 9
- 131 「まちづくりのインフラ事例と基礎知識 (サステナブル社会のインフラストラクチャーのあり方)」日
本建築学会編，技報堂出版，2008. 9
- 132 「絵とき 家用電気技術者 実務知識早わかり」大浜庄司著，オーム社，2008. 11 (参考) 改訂
2版2013. 2あり
- 133 「物流効率化の新常識」波形克彦著，PHP研究所，2008. 12
- 134 「コンクリートの劣化と補修がわかる本<plus>」和泉意登志編著，井上和政ほか共著，セメント
ジャーナル社，2009. 2 (参考) update版・コンクリート新聞社2016. 4あり
- 135 鋼構造シリーズ18「腐食した鋼構造物の耐久性照査マニュアル」土木学会・鋼構造委員会編，土木学会
発行/丸善出版発売，2009. 3
- 136 「目で見てわかる 金属材料の腐食対策」藤井哲雄著，日刊工業新聞社，2009. 3
- 137 「総解説 ファシリティマネジメント [追補版]」FM推進連絡協議会編，日本経済新聞出版社，200
9. 3 ※電子版あり [日本経済新聞出版社⇒日経BP・日本経済新聞出版本部]
- 138 「入門維持管理工学」豊福俊泰ほか共著，森北出版，2009. 4 (注) 3章 ライフサイクルコスト，
P29-45
- 139 「ライフサイクルコスト (JISC5750-3-3導入と適用事例)」夏目武編著，日本信賴
性学会LCC研究会編，日科技連出版社，2009. 7 (参考) 同一題名・同文館出版2003. 8&税務
経理協会2008. 3&創成社2011. 10あり

- 140 「回転機械の振動（実用的振動解析の基本）」松下修己ほか共著，コロナ社，2009. 10（参考）続編2012. 12あり
- 141 「電気技術者のための失敗100選」大嶋輝夫著，オーム社，2010. 4（参考）続編2017. 10あり
- 142 「マンション維持修繕技術ハンドブック〔最新関係法規対応版〕」高層住宅管理業協会編，オーム社，2010. 4（参考）第3版2013. 8／第4版2016. 8あり
- 143 「図解入門 よくわかるコンクリートの基本と仕組み〔第2版〕」岩瀬泰己・岩瀬文夫共著，秀和システム，2010. 4（注）第5章 コンクリートの劣化と検査，P175-197
- 144 「図解入門 よくわかる さびの基本と仕組み」長野博夫・松村昌信共著，秀和システム，2010. 4
※電子版あり（参考）第2版2016. 7あり
- 145 「長寿命時代のコンクリート補修講座（社会資本の荒廃を防ぐ点検と補修のノウハウ）」日経コンストラクション編，日経BP社発行／日経BP出版センタ発売，2010. 5
- 146 「回転機の保守・点検・補修」北都電機編，オーム社，2010. 5
- 147W 「故障ゼロ超保全実践マニュアル（計画生産を支える）」浅井誠司ほか共著，日刊工業新聞社，2010. 7
- 148 「ザ・ファシリティマネジメント・ハンドブック」デビッド・G. コッツ著，ザ・ファシリティマネジメント・ハンドブック翻訳・編集委員会編，産業情報センタ，2010. 7
- 149 「非破壊・微破壊試験によるコンクリート構造物の検査・点検マニュアル」土木研究所&日本非破壊検査協会共編著，大成出版社，2010. 8
- 150 「見える化で進める物流改善」花房陵著，日刊工業新聞社，2010. 9
- 151 「データセンタ・情報機器の電力消費のムダを切る（ストップ！温暖化）」藤本淳編著，CRESTULP前田チーム著，日刊工業新聞社，2010. 9
- 152 「事例で学ぶ物流戦略」寺嶋正尚著，白桃書房，2010. 9
- 153 「公共ファシリティマネジメント戦略（施設資産の量と質を見直す）」日本ファシリティマネジメント推進協会編，ぎょうせい，2010. 9
- 154 「鋼道路橋塗装・防食便覧資料集」日本道路協会編，日本道路協会発行／丸善出版発売，2010. 9
- 155 「図解よくわかるこれからの物流改善」津久井英喜編著，同文館出版，2010. 11
- 156 「ビル・工場のための地球温暖化対策マニュアル」丸岡巧美編著，オーム社，2010. 11
- 157 「図説わかるメンテナンス（土木・環境・社会基盤施設の維持管理）」宮川豊章監修，森川英典著，学芸出版社，2010. 11
- 158 「政策形成のためのライフサイクル・コスト」矢澤信雄著，大阪大学出版会，2010. 12

Ⅲ. 2011（平成23）年以降

- 159 「基礎からわかる金属腐食」藤井哲雄著，日刊工業新聞社，2011. 2
- 160 ナットク現場改善シリーズ「よくわかる『設備改善』の本」石川君雄編著，日刊工業新聞社，2011. 3
- 161 「物流改善Q&A100（物流ソリューションのためのヒント集）」花房陵編著，日刊工業新聞社，2011. 4
- 162 「目で見てわかる 稼げる機械保全」竹野俊夫著，日刊工業新聞社，2011. 5（参考）類似題名2012. 12あり
- 163 「朽ちるインフラ（忍び寄るもうひとつの危機）」根本祐二著，日本経済新聞出版社，2011. 5
- 164 今日からモノ知りシリーズ「トコトンやさしいトヨタ式設備改善の本」岡田貞夫著，日刊工業新聞社，2011. 6
- 165 「コンクリート補修・補強ハンドブック」宮川豊章総編集，大即信明ほか共編集委員，朝倉書店，2011. 6
- 166 エクスナレッジムック「コンクリートのクレームをゼロにする方法（必ず効果が現れるクレーム対策の最前線）」坂本富雄・谷本周也共著，エクスナレッジ，2011. 7
- 167 「これだけは知っておきたい オフィスの節電」三角治洋著，日本経済新聞出版社，2011. 7
- 168 朝日新書308「節電の達人」村井哲之著，朝日新聞出版，2011. 7
- 169 「道路管理者のための実践的橋梁維持管理講座」嘉門雅史監修，太田貞次ほか共編著，大成出版社，2011. 7

011. 7

- 170 今日からモノ知りシリーズ「トコトンやさしい省エネの本」山川文子著，日刊工業新聞社，2011. 8
- 171 「すぐに役立つ セメント系補修・補強材料の基礎知識 [第2版]」セメント協会編，セメント協会，2011. 8
- 172 「身近な電気・節電の知識 (Q&A形式)」柴田尚志・森田一弘共著，オーム社，2011. 9
- 173 「マンガでわかるコンクリート」石田哲也著，はるお作画，トレンド・プロ制作，オーム社，2011. 9 ※電子版あり
- 174 「節電対策規程とつくり方」荻原勝著，産労総合研究所出版部経営書院，2011. 10
- 175 「ライフサイクル・コスト：イギリスにおける展開」中島洋行著，創成社，2011. 10 (参考) 同一題名・同文館出版2003. 8&税務経理協会2008. 3&日科技連出版社2009. 7あり
- 176 「プラント・ライフサイクル・マネジメント (その手法と解説)」永田義昭著，エネルギーフォーラム，2011. 10
- 177 図解ビジネス情報源「スマートシティ (最先端ビジネスがひと目でわかる)」岡村久和著，アスキー・メディアワークス発行/角川グループパブリッシング発行，2011. 10 [アスキー・メディアワークス⇒KADOKAWA]
- 178 「絵で見てわかる 工場の節電テクニック」日本技術士会提携茨城県技術士会編，日刊工業新聞社，2011. 11
- 179 「目で見てわかる 稼げる電気保全」竹野俊夫著，日刊工業新聞社，2012. 2
- 180 「図解 物流効率化のしくみと実務」鈴木邦成著，日刊工業新聞社，2012. 3
- 181 経営者新書 017 「なぜ東大は30%の節電に成功したのか? (新・節電術)」江崎浩著，幻冬舎メディアコンサルティング発行/幻冬舎発売，2012. 3
- 182 「コンクリートの初期ひび割れ対策」十河茂幸ほか監修，今本啓一郎ほか共著，セメントジャーナル社，2012. 3 ※電子版あり
- 183 「道路橋補修・補強事例集<2012年版>」日本道路協会編，日本道路協会発行/丸善出版発売，2012. 3
- 184 「すぐに役立つ『節電・省エネ』104項目」省エネルギーセンタ編，省エネルギーセンタ，2012. 6
- 185 日経文庫 1266 「物流がわかる」角井亮一著，日本経済新聞出版社，2012. 6 ※電子版あり (参考) 第2版2019. 9あり
- 186 「危ない地形・地質の見極め方」上野将司著，日経コンストラクション編，日経BP社発行/日経BPマーケティング発売，2012. 8 ※電子版あり
- 187 「スマート&スリム未来都市構想 (環境負荷の削減と環境品質の向上を求めて)」村上周三著，エネルギーフォーラム，2012. 9
- 188 「スマートシティ・ビジネス入門 (4000兆円市場への挑戦)」望月洋介著，日経BPコンサルティング発行/日経BPマーケティング発売，2012. 11
- 189 「現場で本当に役立つ設備管理マニュアル (改善事例が満載)」植松康行著，日刊工業新聞社，2012. 12
- 190 「目で見てわかる 稼げる設備保全 (計画保全の立案と実践)」竹野俊夫著，日刊工業新聞社，2012. 12 (参考) 類似題名2011. 5あり
- 191 「実践 土木構造物メンテナンスの知恵 (ベテランが伝授する長寿命化の処方箋)」阿部允著，日経コンストラクション編，日経BP社発行/日経BPマーケティング発売，2012. 12
- 192 「図解 スマートシティ・環境未来都市早わかり (1時間でわかる)」白井信雄著，中経出版，2012. 12 ※電子版あり
- 193 「続 回転機械の振動 (実機の振動問題と振動診断)」松下修己ほか共著，コロナ社，2012. 12
- 194 「絵とき 自家用電気技術者 実務知識早わかり [改訂2版]」大浜庄司著，オーム社，2013. 2
- 195 実践現場の管理と改善講座 08 「設備管理 [第2版]」澤田善次郎監修，名古屋QS研究会編，日本規格協会，2013. 3
- 196 「事例でわかる設備改善 (保全の基礎から改善の実践まで)」細谷克也監修，香川博昭著，日科技連出版社，2013. 4

- 197 「第四の経営基盤（日本企業が見過ごしてファシリティマネジメント）」日本ファシリティマネジメント協会，2013. 5
- 198 構造工学シリーズ23「土木構造物のライフサイクルマネジメント（方法論と実例、ガイドライン）」土木学会・構造工学委員会編，土木学会発行／丸善出版発売，2013. 7
- 199 **PHP新書875**「コンクリート崩壊（危機にどう備えるか）」溝渕利明著，PHP研究所，2013. 7 **※電子版あり**
- 200 「完全図解 家用電気設備の実務と保守早わかり」大浜庄司著，オーム社，2013. 7
- 201 「社会インフラの危機（つくるから守るへ 維持管理の新たな潮流）」牛島栄著，日刊建設通信新聞社，2013. 7
- 202 「目で見てわかる 機械保全実践100例（実際に現場で起きた事例から解決法を学ぶ）」竹野俊夫著，日刊工業新聞社，2013. 8（参考）PART2編2016. 6あり
- 203 「マンション維持修繕技術ハンドブック＜2013＞[第3版]」マンション管理業協会編，オーム社，2013. 8（参考）第4版2016. 8あり
- 204 「絵で学ぶ ビルメンテナンス入門＜2色刷＞[改訂2版]」大浜庄司著，オーム社，2013. 8
- 205 「エネルギー管理入門（より進んだ省エネ・省コストの実現）」山本亨・加藤友美共著，オーム社，2013. 10
- 206 「入門ライフサイクルコストニング（新たな管理指標ライフサイクルコストの導入と活用）」日本信頼性学会LCC研究会編，夏目武ほか共著，日科技連出版社，2013. 10
- 207 「おもしろサイエンス コンクリートの科学」明石雄一監修，コンクリートの劣化と補修研究会編著，日刊工業新聞社，2013. 10
- 208 「インフラ事故（笹子だけではない老朽化の災禍）」日経コンストラクション編，日経BP社発行／日経BPマーケティング発売，2013. 10 **※電子版あり** [笹子=笹子トンネルの天井落下事故]
- 209 「絵とき 電気設備の保守と試験[改訂3版]」葛山孝明・名倉正勝共著，オーム社，2013. 10 **※電子版あり**
- 210 「現場で考える 中小ビル・工場の省エネ」大嶋輝夫著，オーム社，2013. 11
- 211 鋼構造シリーズ22「鋼橋の腐食対策技術」土木学会・鋼構造委員会編，土木学会発行／丸善出版発売，2013. 12
- 212 しゅみ図解シリーズ「道路保全が一番わかる（持続する安全な道を目指して、道・橋・トンネルの維持と修繕）」窪田陽一監修，技術評論社，2013. 12
- 213 「一番最初に読む 機械保全の本」吉川達志著，日刊工業新聞社，2014. 2（参考）類似題名2017. 8あり
- 214 「図解と事例でわかる 省エネ基準」田中直輝著，翔泳社，2014. 2 **※電子版あり**
- 215 「鋼道路橋防食便覧＜平成26年3月＞」日本道路協会編，日本道路協会発行／丸善出版発売，2014. 3
- 216 「図解 維持・補修に強くなる（一目でわかるインフラ維持管理の教科書）」日経コンストラクション編，日経BP社発行／日経BPマーケティング発売，2014. 4 **※電子版あり**
- 217 「イラストでわかる 電気技術者100の知恵」武智昭博著，電気書院，2014. 5 **※電子版あり**
- 218 「図解よくわかる コンクリートの強度・耐久性と補修技術」明石雄一著，日刊工業新聞社，2014. 6
- 219 「目で見てわかる 機械保全チェックシートの作り方・使い方」竹野俊夫著，日刊工業新聞社，2014. 7
- 220 「橋梁補修の解説と積算（写真にみる橋梁補修工事の施工手順）」建設物価調査会，2014. 7（参考）改訂版2016. 11あり
- 221 鋼構造シリーズ23「腐食した鋼構造物の性能回復事例と性能回復設計法」土木学会・鋼構造委員会編，土木学会発行／丸善出版発売，2014. 8
- 222 「企業経営の物流戦略研究（ロジスティクス・マーケティングの創出）」丹下博文著，中央経済社，2014. 8（参考）第2版2017. 4あり
- 223 「2025年の巨大市場（インフラ老朽化が全産業のチャンスに変わる）」浅野祐一・木村駿共著，日経BP社発行／日経BPマーケティング発売，2014. 10 **※電子版あり**
- 224 「これだけ！Logistics（利益を最大化するための戦略的物流デザイン）」廣田幹浩著，すばる舎リンク

- ージ発行／すばる舎発売，2014. 10 ※電子版あり
- 225 「ここまでできる実践公共ファシリティマネジメント（公共施設白書の活用から、施設の統廃合、庁舎新設、複合施設化、廃校・遊休施設の活用まで）」小島卓哉編著，学陽書房，2014. 11
- 226 「クイズ 土はなぜ崩れるのかⅡ（実例で学ぶ災害や事故の防ぎ方）」日経コンストラクション編，日経B P社発行／日経B Pマーケティング発売，2014. 12 ※電子版あり
- 227 「スマートシティ時代のサステナブル都市・建築デザイン」日本建築学会編，彰国社，2015. 1
[サステナブル：Sustainable=持続可能な]
- 228 しくみ図解シリーズ「ビルメンテナンスが一番わかる（環境衛生管理・設備管理から保安警備まで解説）」田中毅弘監修，技術評論社，2015. 1
- 229 「一番最初に読む 電気保全の本」吉川達志著，日刊工業新聞社，2015. 2
- 230 「日本大改造2030（この国を変える250のインフラ事業）」日経コンストラクション編，日経B P社発行／日経B Pマーケティング発売，2015. 2 ※電子版あり
- 231 「製配販サプライ・チェーンにおける物流革新（企画・設計・開発のエンジニアリングと運営のノウハウ）」尾田寛仁著，三恵社，2015. 2
- 232 「道路橋点検必携＜平成27年版＞（橋梁点検に関する参考資料）」日本道路協会編，日本道路協会，2015. 4
- 233 「サステイナブル コンストラクション事典（補修・補強と維持管理を基本とした持続可能な建設）」サステイナブル・コンストラクション事典編集委員会編，ガイアブックス，2015. 4
- 234 「Excelで解く 工場の省エネとデータ分析」板東修著，オーム社，2015. 5
- 235 「保全技術者のための橋梁構造の基礎知識 [改訂版]」多田宏行編著，鹿島出版会，2015. 5
- 236 「鋼橋の維持管理」山田健太郎・館石和雄共著，コロナ社，2015. 6
- 237 「目で見てわかる 稼げる機械保全 作業手順書のつくり方・使い方」竹野俊夫著，日刊工業新聞社，2015. 7
- 238 「コンクリートの新知見 ひび割れトラブル完全克服法」関田徹志著，日経B P社発行／日経B Pマーケティング発売，2015. 8 ※電子版あり
- 239 「土木の維持管理ガイドブック＜2016版＞」経済調査会編，経済調査会，2015. 10
- 240 「謎解き！橋の維持・補修（老朽橋探偵と学ぶ）」日経コンストラクション編，日経B P社発行／日経B Pマーケティング発売，2015. 11 ※電子版あり
- 241 「インフラマネジメント最前線（Revived Infra）」中村裕司監修，日経コンストラクション編，日経B P社発行／日経B Pマーケティング発売，2015. 11
- 242 「物流エンジニアリングの温故知新」尾田寛仁著，三恵社，2015. 12
- 243 「社会インフラ メンテナンス学＜Ⅰ. 総論編、Ⅱ. 工学編＞」橋本鋼太郎ほか共編著，土木学会発行／丸善出版発売，2015. 12（参考）Ⅲ. 部門別編2016. 9あり
- 244 「IoT時代のロジスティクス戦略」秋葉淳一・渡辺重光共著，幻冬舎メディアコンサルティング発行／幻冬舎発売，2016. 3 [IoT：Internet of Things]
- 245 「橋の改修・改良図鑑（計画・設計・施工の勘所を目で覚える）」日経コンストラクション編，日経B P社発行／日経B Pマーケティング発売，2016. 3 ※電子版あり
- 246 「コンクリートの劣化と補修がわかる本＜update＞」和泉意登志・竹内宣典共編著，コンクリート新聞社，2016. 4
- 247 「Q&A 建築物省エネ法のポイント」建築物省エネ法研究会編，新日本法規出版，2016. 5（参考）改訂版2017. 8／改題版2020. 1あり
- 248 鋼構造シリーズ25「道路橋支承部の点検・診断・維持管理技術」土木学会・鋼構造委員会編，土木学会発行／丸善出版発売，2016. 5
- 249 「目で見てわかる 機械保全実践100例（実際に現場で起きた事例から解決法を学ぶ）PART2」竹野俊夫著，日刊工業新聞社，2016. 6
- 250 構造工学シリーズ25「橋梁の維持管理 実践と方法論」土木学会・構造工学委員会編，土木学会発行／丸善出版発売，2016. 6
- 251 プロのノウハウ「建築現場のコンクリート技術」柿崎正義・玉水新吾共著，日本建築協会企画，学芸出版社，2016. 7
- 252 「64の事例からわかる 金属腐食の対策」藤井哲雄著，森北出版，2016. 7

- 253 「図解入門 よくわかる さびの基本と仕組み（さびの特徴と腐食・防食の基本を学ぶ）〔第2版〕」長野博夫・松村昌信共著，秀和システム，2016. 7
- 254 「マンション維持修繕技術ハンドブック＜2016＞〔第4版〕」マンション管理業協会編，オーム社，2016. 8
- 255 鋼構造シリーズ26「鋼橋の大規模修繕・大規模更新（解説と事例）」土木学会・鋼構造委員会編，土木学会発行／丸善出版発売，2016. 7
- 256 「社会インフラ メンテナンス学＜Ⅲ. 部門別編＞〔DVD付き〕」土木学会編，土木学会発行／丸善出版発売，2016. 9
- 257 「道路橋床版の長寿命化技術」松井繁之編著，森北出版，2016. 9
- 258 鋼構造シリーズ27「道路橋床版の維持管理マニュアル＜2016＞」土木学会・鋼構造委員会編，土木学会発行／丸善出版発売，2016. 10
- 259 「スーパースマートインフラ革命（スマートインフラ輸出と省エネ・低炭素社会実現へ）」柏木孝夫監修，時評社，2016. 10
- 260 「橋梁補修の解説と積算（写真にみる橋梁補修工事の施工手順）〔改訂版〕」建設物価調査会，2016. 11
- 261W 「202Xインフラテクノロジー（土木施設の商機を大胆予測）」浅野祐一著，日経コンストラクション編，日経BP社発行／日経BPマーケティング発売，2016. 11 ※電子版あり（注）Part2 コンクリート革命，P175-206
- 262 図解入門ビジネス「物流センターの改善の進め方がよ〜くわかる本（こうすれば『できなかった改善』ができる!）」秋川健次郎ほか共著，秀和システム，2017. 1
- 263 「事例に学ぶ 物流現場改善（お金をかけずにすぐできる）」鈴木邦成著，日刊工業新聞社，2017. 2（参考）類似題名・秀和システム2017. 9あり
- 264 「新設コンクリート革命（長持ちするインフラのつくり方）」熱血ドボ研2030著，日経コンストラクション編，日経BP社発行／日経BPマーケティング発売，2017. 3 ※電子版あり
- 265 「現場からの電気事故・ヒヤリハット報告（経験から学ぶ電気管理の極意）」東京電気管理技術協会編，オーム社，2017. 4
- 266 「企業経営の物流戦略研究（ロジスティクス・マーケティングの創出）〔第2版〕」丹下博文著，中央経済社発行／中央経済グループパブリッシング発売，2017. 4
- 267 「建築物の省エネ設計技術（省エネ適判に備える）」建築物の省エネ設計技術編集委員会著，大阪府監修，学芸出版社，2017. 5
- 268 「最新オールカラー図解 錆・腐食・防食のすべてがわかる事典」藤井哲雄監修，ナツメ社，2017. 6
- 269 「Q&A 建築物省エネ法のポイント〔改訂版〕」建築物省エネ法研究会編，新日本法規出版，2017. 8 ※電子版あり（参考）改題版2020. 1あり
- 270 「一番最初に読む 設備保全の本」吉川達志著，日刊工業新聞社，2017. 8（参考）類似題名2014. 2あり
- 271 「事例に学ぶ 物流改善（実話で伝える成功・失敗のポイント）」青木正一著，秀和システム，2017. 9（参考）類似題名・日刊工業新聞社2017. 2あり
- 272 図解入門ビジネス「WMS導入と運用のための99の極意（物流改善・物流効率化超実践マニュアル）〔第2版〕」實藤政子・秋川健次郎著，秀和システム，2017. 9
- 273 「現場で使える!『なぜなぜ分析』で機械保全」竹野俊夫著，日刊工業新聞社，2017. 10
- 274 「続・電気技術者のための失敗100選」大嶋輝夫著，オーム社，2017. 10
- 275 「物流自動化設備入門」尾田寛仁著，三恵社，2017. 12
- 276 図解入門ビジネス「最新ロジスティクスの基本と実践がよ〜くわかる本（調達・生産・物流・販売の全体最適化）」伊志井雅博著，秀和システム，2018. 1 ※電子版あり
- 277 「公式ガイド ファシリティマネジメント」FM推進連絡協議会編，日本経済新聞出版社，2018. 1
- 278 「これでよいのか?インフラ専門技術者（大修繕時代をどう生き抜くか）」二木千太郎著，ぎょうせい，2018. 2
- 279 鋼構造シリーズ29「鋼構造物の長寿命化技術」土木学会・鋼構造委員会編，土木学会発行／丸善出版発売，2018. 3

- 280 「道路の維持管理」日本道路協会編，日本道路協会，2018. 3
- 281 「SCMハンドブック」日本ロジスティクスシステム学会監修，唐澤豊編著，共立出版，2018. 3
(注) 第Ⅲ編 第2章 VE/V Aの基本，P745-761 [SCM: Supply Chain Management]
- 282 コンクリートライブラリー150「セメント系材料を用いたコンクリート構造物の補修・補強指針」土木学会コンクリート委員会編，土木学会発行/丸善出版発売，2018. 6
- 283 「最新図解 基礎からわかるコンクリート」水村俊幸ほか共著，ナツメ社，2018. 6 (注) 第8章コンクリートの劣化と対策，P183-212
- 284 図解入門ビジネス「最新省エネビジネスがよ〜くわかる本」今井雅人著，秀和システム，2018. 7
※電子版あり
- 285 PC技術基準シリーズ「コンクリート橋・複合橋保全マニュアル」プレストレストコンクリート工学会編，技報堂出版，2018. 7
- 286 「コンクリートの耐久性 [改訂版]」Jochen Stark & Bernd Wicht 共著，杉山隆文監訳，太田利隆ほか共訳，技報堂出版，2018. 8
- 287 P H P ビジネス新書 397「すごい物流戦略 (アマゾン、ニトリ、ZARA・・・)」角井亮一著，P H P 研究所，2018. 8 ※電子版あり
- 288 「ビル・工場で役立つ 省エネルギーの教科書」田沼和夫著，オーム社，2018. 8
- 289 「ソサイエティ [Society] 5. 0 (人間中心の超スマート社会) 日立東大ラボ編著，日本経済新聞出版社，2018. 10 ※電子版あり
- 290 日経MOOK「物流革命 (最先端事例によるソリューション)」角井亮一監修，日本経済新聞出版社，2018. 12 ※電子版あり (参考) 2020年版2019. 12あり
- 291 「日本型ロジスティクス4. 0 (サービス多様化、物流費上昇、人手不足を一挙解決!)」前田賢二監修，クニエロジスティクスグループ編著，日刊工業新聞社，2019. 1
- 292 「建築物のライフサイクルコスト<平成31年版>」国土交通省大臣官房官庁営繕部監修，建築保全センター編，建築保全センター発行/経済調査会発売，2019. 3
- 293 日経MOOK「実践! インフラビジネス (どうする? 老朽インフラ)」東洋大学P P P 研究センタ監修，日本経済新聞出版社，2019. 3 ※電子版あり
- 294 日経文庫 1406「ロジスティクス4. 0 (物流の創造的革新)」小野塚征志著，日本経済新聞出版社，2019. 3 ※電子版あり
- 295 図解入門ビジネス「最新物流実務の基本と実践がよ〜くわかる本」木村徹著，秀和システム，2019. 4 ※電子版あり
- 296 「インフラ・イノベーション (強くて豊かな国をつくる再生プロジェクト)」藤井聡著，育鵬社，2019. 5 ※電子版あり
- 297 「基礎からわかる 建築材料と維持管理の知識」小林敏男著，鹿島出版会，2019. 5
- 298 シリーズ21世紀のエネルギー15「エネルギーフローアプローチで見直す省エネ (エネルギーと賢く、仲良く、上手に付き合う)」日本エネルギー学会編，駒井啓一著，コロナ社，2019. 6
- 299 「ロジスティクス・SCM革命 (未来を拓く物流の進化)」長沢伸也著，晃洋書房，2019. 6
- 300 「インフラ長寿命化 (治水インフラ機械設備の維持管理とシステムズアプローチ)」高見勲著，ブイツーソリューション発行/星雲社発売，2019. 7 ※電子版あり
- 301 「よくわかるコンクリート構造物のメンテナンス (長寿命化のための調査・診断と対策)」溝渕利明著，日刊工業新聞社，2019. 9
- 302 「ZEBのデザインメソッド」空気調和・衛生工学会編，技報堂出版，2019. 9 [ZEB: Zero Energy Building]
- 303 日経文庫 1412「物流がわかる [第2版]」角井亮一著，日本経済新聞出版社，2019. 9 ※電子版あり
- 304 「スマートシティ (Society5.0の社会実験)」石田東生・柏木孝夫監修，時評社，2019. 10
- 305 「農業用鋼矢板水路の腐食実態と長寿命化対策 (補修・補強・更新への性能設計)」鈴木哲也ほか共編著，養賢堂，2019. 10
- 306 「実践! 公共施設マネジメント (個別施設計画などの必須のポイントがわかる)」小松幸夫ほか共著，学陽書房，2019. 10 ※電子版あり
- 307 朝日新書 735「水道が危ない」菅沼栄一郎ほか共著，朝日新聞出版，2019. 10 ※電子版あり

- 308 「荒廃する日本（これでいいのかジャパン・インフラ）」インフラ再生研究会著，日経コンストラクション編，日経B P社発行／日経B Pマーケティング発売，2019. 11
- 309 日経MOOK「物流革命2020（人手不足を解消する最新ノウハウを徹底解説）」角井亮一監修，日本経済新聞出版社，2019. 12
- 310 「Q&A 改正建築物省エネ法のポイント＜令和元年11月施行＞」建築物省エネ法研究会編，新日本法規出版，2020. 1
- 311 「物流業界立て直しバイブル（なぜ日本の物流は疲弊しているのか?）」岡卓也著，東洋経済新報社，2020. 2 ※電子版あり
- 312 「よくわかる！公共建物の長寿命化（先進事例に学ぶ）＜vol. 1＞」天神良久企画・執筆，クレヴィス，2020. 2
- 313 「公共施設とライフサイクルコスト」中島洋行著，日本経済新聞出版社，2020. 3
- 314 「図解 会社の『遊休地・老朽化建物』の有効利用のすべて」下市源太郎著，日本実業出版社，2020. 3
- 315 「自治体の規模別公共施設マネジメント（地域特性に対応した、実効力のある個別施設計画の戦略と実務）」上森貞行著，学陽書房，2020. 3 ※電子版あり
- 316 地盤工学・実務シリーズ33「河川堤防の調査・検討から維持管理まで」地盤工学会編，地盤工学会発行／丸善出版発売，2020. 3
- 317 「都市5.0（アーバン・デジタルトランスフォーメーションが日本を再興する）」葉村真樹編著，東京都市大学総合研究所&未来都市研究機構共著，翔泳社，2020. 3 ※電子版あり
- 318 「『省エネ』リニューアルの計画設計」建築設備技術者協会編，オーム社，2020. 3 ※電子版あり
- 319 「入門 物流〔倉庫〕作業の標準化（バラツキを減らし、ムダとミスをなくす!）」鈴木邦成著，日刊工業新聞社，2020. 4
- 320 基本がわかる実践できる「物流（ロジスティクス）の基本教科書」中谷祐治著，日本能率協会マネジメントセンター，2020. 4 ※電子版あり
- 321 「電気Q&A 電気設備のトラブル事例」石井理仁著，オーム社，2020. 4
- 322 「知っておきたい 省エネ対策試し技50（現場で働く方必携!!）」藤井照重著，電気書院，2020. 6
- 323 「実践版！グリーンインフラ」グリーンインフラ研究会ほか共編，日経B P社発行／日経B Pマーケティング発売，2020. 7 ※電子版あり
- 324 中央大学学術図書「グリーンインフラ（地球環境の持続的維持に向けて）」石川幹子著，中央大学出版部，2020. 7
- 325 「道路トンネル維持管理便覧〔本体工編〕＜令和2年版＞」日本道路協会編，日本道路協会，2020. 8
- 326 「環境のヒューマンファクターデザイン（健康で快適な次世代省エネ建築へ）」日本建築学会編，井上書院，2020. 9

J. 業務改善・BPR（リエンジニアリング）・働き方改革・RPA・テレワーク

〔注1〕『業務改善』の狙いはオフィス業務の効率化／生産性向上で、その活動対象は主として事務部門・スタッフ部門の「事務処理作業」である。技術設計部門／研究開発部門を含めることもある。

VA/VEでは「製品VE＝ハードVE」と対比して、業務改善のVE活動を『ソフトVE』と呼ぶ。

〔注2〕BPR：Business Process Re-Engineeringとは、業務プロセスの再構築またはリエンジニアリング（Re-Engineering）のこと。リエンジニアリング（BPR）以前は、オフィス業務の効率化のための流行語「オフィス・オートメーション（OA：Office Automation）」が一世を風靡した。

〔注3〕働き方改革関連法：正式名称『働き方改革を推進するための関連法律の整備に関する法律』であって、具体的な事項として『労働基準法』など8つの法律が改正された。

〔注4〕RPA：Robotic Process Automation＝ソフトウェア・ロボットによる業務自動化

〔注5〕テレワーク／リモートワーク：Telework／Remote Work＝在宅勤務／遠隔就業（非社内ワーク）

日本テレワーク協会によると、次の3つの働き方を言う。1）在宅勤務〔自宅〕、2）サテライト・オフィス〔勤務地以外の拠点〕、3）モバイルワーク〔ホテルまたはネットカフェなど〕

I. 1990 (平成2) 年以前

- 001 MIC計画 (間接部門効率化の手引き) 日本能率協会編, 日本能率協会, 1967. 9 [MIC: Management of Indirect Cost] [日本能率協会⇒日本能率協会マネジメントセンタ]
- 002 JMA入門シリーズ「新版 事務改善入門」畠山滋男著, 日本能率協会 (JMA), 1983. 7
- 003 「これからの事務効率化の進め方」津田進・山下福夫共著, 高文堂出版社, 1984. 5
- 004 「業務改善50の鉄則」服部明著, 日本能率協会, 1986. 1
- 005W 「設計業務改善の手法と実務」中村和夫著, 日刊工業新聞社, 1990. 3 (注) 9. 設計効率化の考え方と手法, P185-204

II. 1991 (平成3) 年~2010 (平成22) 年

- 006 事務管理増刊号「オフィスワークを『もっと²』改善する事典」中部産業連盟編, 日刊工業新聞社, 1991. 2 (注) 91. 業務VEによるオフィスワークの改善, P190-191
- 007 「知的生産性向上システムDIPS [ディップス]」小林忠嗣著, ダイヤモンド社, 1992. 1 [DIPS: Double Increasing Productivity Plan]
- 008 「『時間生産性』をどう高めるか (業務を改善し、企業を再生する決め手)」田中一成著, 東洋経済新報社, 1993. 2
- 009 「社内マニュアルのつくり方 (自分の会社に合った)」田中直子著, 明日香出版社, 1993. 9
- 010 「技術者の知的生産性向上 (技術KI計画)」岡田幹雄著, 日本能率協会マネジメントセンタ, 1993. 10 [技術KI: Knowledge Intensive Staff Innovation Plan] (参考) 類似題名2009. 3あり
- 011 「リエンジニアリングがわかる本」日本能率協会 (JMA) 編, 日本能率協会マネジメントセンタ, 1993. 11
- 012 「リエンジニアリング革命 (企業を根本から変える業務革新)」マイケル・ハマー&ジェイムズ・チャンピー共著, 野中郁次郎監訳, 日本経済新聞社, 1993. 11 (参考) この同一題名文庫本版2002. 11あり [日本経済新聞社⇒日本経済新聞出版社⇒日経BP・日本経済新聞出版本部]
- 013 「DIPSとは何か (知的生産性向上システムの全ノウハウ)」小林忠嗣著, PHP研究所, 1993. 12
- 014 「ビジネス・リエンジニアリング (業務の変革が新たな利益を生み出す)」監査法人トーマツマネジメント・コンサルティング部門編, 中央経済社, 1994. 1
- 015 「やさしくわかるリエンジニアリング (会社をよみがえらせる新手法)」平島廉久著, 日本実業出版社, 1994. 2
- 016 「図解リエンジニアリング (考え方、手法、進め方、その効果)」小林裕著, 中経出版, 1994. 2 [中経出版⇒KADOKAWA]
- 017 「日本型リエンジニアリング (モノ作りの常識を破れ)」日経ビジネス編, 日本経済新聞社, 1994. 2
- 018 実務入門シリーズ「よくわかる 業務改善入門」日本能率協会編, 企画・制作エディターズサード, 日本能率協会マネジメントセンタ, 1994. 2
- 019 「リエンジニアリング<決定版>」村山徹・程近智共著, 東洋経済新報社, 1994. 3
- 020 [知的生きかた文庫](#)「リエンジニアリングがよくわかる本」大野誠治著, 三笠書房, 1994. 4
- 021 「リエンジニアリングの要点 (90分で理解できる)」八木勤ほか共著, ダイヤモンド社, 1994. 4
- 022 「リエンジニアリング推進ハンドブック (成功確率を高めるための17の視点)」ポストンコンサルタンツグループ著, ダイヤモンド社, 1994. 6
- 023 「BPR [ビジネス・プロセス・リエンジニアリング] による業務革新 (組織・プロセス・人の劇的変革を実現する)」神奴圭康著, 日本能率協会マネジメントセンタ, 1994. 8
- 024 「業務革新の実践手法 (人を活かす日本型リエンジニアリングの進め方)」石橋博史著, ダイヤモンド社, 1994. 10
- 025 「リエンジニアリング実践マニュアル」西田俊一著, オーム社, 1994. 10
- 026 「リエンジニアリング実践技法」渡辺純一著, 日科技連出版社, 1994. 10
- 027 「管理・間接業務効率化の進め方」五十嵐瞭・田羽多昌顕共著, 日刊工業新聞社, 1994. 12
- 028 「手っ取り早い 業務改善の急所」東沢文二著, 明日香出版社, 1995. 1

- 029 「企業を変えるグループウェア（リエンジニアリング実現の決め手）」太田秀一著，日経B P社発行／日経B P出版センタ発売，1995. 6
- 030 「工場事務部門の生産性向上実践技法」工場内事務部門の生産性向上のための技法研究会編，門田安弘著，日本プラントメンテナンス協会，1995. 7 [日本プラントメンテナンス協会→J I P Mソリューション⇒日本能率協会コンサルティング]
- 031 「知的生産性向上システムD I P S W A R E（個とチームのマネジメント革新）」小林忠嗣著，ダイヤモンド社，1996. 4
- 032 「明日を変える事務と事務部門の革新」山田明浦編，日本規格協会，1996. 6
- 033 工場管理臨時増刊号 Vol. 42 No. 9「カイゼン20面相の業務改善 Q&A一発解答」東沢文二著，日刊工業新聞社，1996. 8
- 034 「必ずうまくできる業務改善（指導・推進のテキスト）」日本HR協会編，交通新聞社，1996. 8
- 035 「できる・使える 業務改善の基礎テキスト」秋月隆男著，日本能率協会マネジメントセンタ，1996. 9
- 036 「日本型B P Rのすすめ（創造的経営の時代がきた）」O S P Gグループウェア研究会編，工業調査会，1996. 10
- 037 K A I Z E Nシリーズ「オフィス事務のカンタン改善」日本HR協会編，産業能率大学出版部，1997. 5
- 038 「すぐできる業務改善（ちょっとした工夫で大きく変わる）」安田賀計著，PHP研究所，1999. 7
- 039 [日経文庫](#)「企業テレワーク入門」小豆川裕子ほか共著，日本経済新聞社，1999. 7
- 040 「オフィス業務改革」後藤兼一著，聖学院大学出版会，1999. 9
- 041 「ビジネスエンティティによるB P R / E R Pの勧め」卜部嘉昭和著，海文堂出版，2000. 11 [ビジネスエンティティ：Business Entity] [E R P：Enterprise Resource Planning]
- 042W 「社内標準の作り方と活用方法」社内標準作成研究会編，日本規格協会，2001. 12
- 043 実日ビジネス「小さな会社の『勝ち残る業務マニュアル』」石田勝啓著，実業之日本社，2002. 2
- 044 「在宅ワーク活用ハンドブック」厚生労働省雇用均等児童家庭局短時間在宅労働課監修，労働調査会編，労働調査会，2002. 3
- 045 オフィスワークの効率化・活性化・創造化B O O K S「マニュアルの作り方・使い方（業務の改善と遂行能力アップのための作成と活用のノウハウ）[新版]」福山穰ほか共著，実務教育出版，2002. 6
- 046 図解実務入門「もっとうまくできる業務改善」佐伯学ほか共著，日本能率協会マネジメントセンタ，2002. 9
- 047 [日経ビジネス人文庫](#)「リエンジニアリング革命（企業を根本から変える業務革新）」マイケル・ハマー&ジェイムズ・チャンピー共著，野中郁次郎監訳，日本経済新聞社，2002. 11（参考）同一題名1993. 11の文庫本版
- 048 「いきいき社内マニュアルの作り方（すぐ使える実例見本付き）」田中直子・田中嘉和共著，明日香出版社，2003. 1
- 049 「プロセス・マネジメント入門（業務改革・経営革新の必須知識）」高梨智弘・万年勲共著，生産性出版，2003. 2
- 050 「B P R / E R Pによる戦略的業務革新」森脇博生・岡野健一共著，日経B P社発行／日経B P出版センタ発売，2003. 8
- 051 「工場全部門の『目で見る管理』大事典（管理業務を根底から変える）」五十嵐瞭編，日刊工業新聞社，2004. 6（注）⑦-7 VE・コストダウン推進管理，P140-141
- 052 「企業のテレワーク導入のポイントと実務」労務行政編，労務行政，2005. 3
- 053 「業務マニュアルの作り方・活かし方（作成・活用・改訂、これこそがマニュアル!）」工藤正彦著，アスカ・エフ・プロダクト，2005. 4
- 054 オフィスワークの効率化・活性化・創造化B O O K S「マニュアルの活かし方（業務改善からリスクマネジメントまで、経営課題を解決する活用術）」福山穰ほか共著，実務教育出版，2005. 6
- 055 「B P Mがビジネスを変える（B P Rを超える『業務プロセスの継続的な改革』）」日沖博道著，日経B P企画発行／日経B P出版センタ発売，2006. 8 [B P M：Business Process Management]
- 056 「マニュアルの作り方・生かし方（仕事力がアップする!）」小林隆一著，PHP研究所，2006. 11 **※電子版あり**

- 057 SANNOMANAGEMENTコンセプトシリーズ「確実に成果を生み出す 業務改革理論と実践（現状打破の意味変革型アプローチが組織課題を解決する）」産業能率大学総合研究所・業務改革研究プロジェクト編著，産業能率大学出版部，2007. 3
- 058 「業務改善がよくわかる本（すぐ実行できるオフィス業務の改善アイデア）」オフィス業務改善研究会編，日本能率協会マネジメントセンタ，，2007. 6
- 059 光文社新書 305「ホワイトカラーは給料ドロボーか」門倉貴史著，光文社，2007. 6 ※電子版あり
- 060 「ホワイトカラーの生産性を飛躍的に高めるマネジメント（HPTの実践マニュアル）」坂本裕司著，産業能率大学出版部，2007. 7 [HPT: Human Productivity Technology]
- 061 「業務別社内マニュアルの作り方・活かし方（突然、人が辞めても困らない）」吉原靖彦著，中経出版，2007. 10
- 062 「中小企業のためのテレワーク活用ガイドブック（人と時間の『やりくり上手』を実現しよう）」日本テレワーク協会著，日本テレワーク協会，2008. 3
- 063 「心づくりによる間接部門の新5S活動の進め方（きれいでたのしい事務所づくり）」長谷川祐三著，日本規格協会，2008. 4 [5S: 整理・整頓・清掃・清潔・躰（しつけ）]
- 064 岩波新書 1133「テレワーク（『未来型労働』の現実）」佐藤彰男著，岩波書店，2008. 5
- 065 「『見える化』で管理・間接部門まるごと大改革」五十嵐瞭ほか共著，日刊工業新聞社，2008. 7
- 066 「業務プロセス改善マニュアル（組織が元気になる!）」藤本忠司法著，中央経済社，2008. 9
- 067 マネジャー読本「ワーク・ライフ・バランス実践ハンドブック（組織のイノベーションを起こす風土づくり）」日本生産性本部編，日本生産性本部生産性労働情報センタ，2008. 11 [WLB: Work Life Balance]（参考）改訂版2012. 4/改訂2版2015. 3あり
- 068 「戦略的営業利益向上マネジメント（コストをかけずにホワイトカラーの生産性を向上させる）」坂本裕司著，産業能率大学出版部，2008. 11
- 069 「使える業務マニュアルの作り方・活かし方（業務改善人材育成）」藤永伸一著，日本実業出版社，2009. 2
- 070 「在宅勤務（導入のポイントと企業事例）」木谷実ほか共著，全国労働基準関係団体連合会発行/労働調査会発売，2009. 2
- 071 「技術者・エンジニアの知的生産性向上（新・技術KI計画）」中村素子・勝田博明共著，日本能率協会マネジメントセンタ，2009. 3（参考）類似題名1993. 10あり
- 072 「社外勤務管理ハンドブック（会社外での勤務を管理し、柔軟な働き方を円滑に進める）」産労総合研究所編，産労総合研究所出版部経営書院，2009. 5
- 073W 「サービス・イノベーション（サービス産業の生産性向上の実現のために）」サービス産業生産性協議会編，生産性出版，2009. 7
- 074 「オフィスの『事務改善』（残業ゼロの仕事術!）」藤井美保代著，同友館，2009. 9
- 075 「事務ミスを防ぐ知恵と技術（不祥事の未然防止と職場活性化のために）」宮崎敬著，近代セールス社，2009. 9
- 076 「仕事の『見える化』99のしかけ」松井順一ほか共著，日本能率協会マネジメントセンタ，2009. 12
- 077 「実践するドラッカー [思考編]（一流の仕事を成すプロフェッショナルのワークブック）」上田惇生監修，佐藤等編著，ダイヤモンド社，2010. 1 ※電子版あり（注）姉妹編 [行動編] 2010. 4あり
- 078 「オフィスの業務改善がすぐできる本（はじめの1冊!）」日本能率協会コンサルティング著，日本能率協会マネジメントセンタ，2010. 2
- 079 「事務の『見える化』が会社を救う」熊谷東愷著，幻冬舎メディアコンサルティング発行/幻冬舎発売，2010. 2
- 080 「ワーク・ライフ・バランス実践問答（WLBの正しい理解のために）」日本生産性本部編，日本生産性本部生産性労働情報センタ，2010. 2（参考）改訂版2015. 2あり
- 081 「労働時間改革（日本の働き方をいかに変えるか）」鶴光太郎ほか共編著，日本評論社，2010. 3
- 082 「サービス産業生産性向上入門（図解でよくわかる）」内藤耕著，日刊工業新聞社，2010. 4
- 083 「実践するドラッカー [行動編]（一流の仕事を成すプロフェッショナルのワークブック）」上田惇生監修，佐藤等編著，ダイヤモンド社，2010. 4 ※電子版あり（注）姉妹編 [思考編] 2010. 1あり
- 084 「スピード開票実践マニュアル（『コンマ1秒の改革』から始まる自治体業務改善）」北川正恭監修，

早稲田大学マニフェスト研究所編著，ぎょうせい，2010. 6

085 SANNOMANAGEMENTCONCEPTS「仕事の生産性を高めるマネジメント（何が生産性向上の決め手となるのか）」産業能率大学総合研究所・生産性向上研究プロジェクト編著，産業能率大学出版部，2010. 7

086 日経文庫 1212「職場のワーク・ライフ・バランス」佐藤雅樹ほか共著，日本経済新聞出版社，2010. 11 [日本経済新聞出版社⇒日経BP・日本経済新聞出版本部]

087 「<現場発>サービス業の経営革新」小谷重徳編著，河瀬雅英著，日科技連出版社，2010. 12

Ⅲ. 2011（平成23）年以降

088 光文社新書 499「『事務ミス』をナメるな！」中田亨著，光文社，2011. 1 ※電子版あり

089 「実践するドラッカー [チーム編]（一流の仕事を成すプロフェッショナルのワークブック）」上田惇生監修，佐藤等編著，ダイヤモンド社，2011. 1 ※電子版あり

090 「オフィスの『業務改善』99のしかけ」松井順一・佐久間陽子共著，日本能率協会マネジメントセンタ，2011. 3（参考）類似題名2020. 8あり

091 「仕事が楽しくなる！イキイキ『事務改善』（悩んだときこそ改善のチャンス!）」藤井美保代著，同友館，2011. 3

092 「変革のリエンジニアリング（なぜ社内でも問題解決できないのか）」梶原秀之著，中川義之監修，ダイヤモンド社，2011. 5

093 「経営活力を高める ビジネスプロセス革新の極意」山本哲朗著，中央経済社，2011. 10

094 「事務・間接職場の改善活動のノウハウ（改善の8つの手順と有効な方法）」QCサークル京浜地区幹事研究会著，日科技連出版社，2011. 10

095 「地方自治体 業務改善」石原俊彦編著，関西学院大学出版会，2012. 2

096 「ナレッジワーカー生産性（時間生産性マネジメントと知習慣のコツ）」宮川雅明著，産業能率大学出版部，2012. 3 [ナレッジワーカー：Knowledge Worker=知的労働者]

097 「実践 ワークライフバランス（プロジェクトの進め方と定着の仕組みづくり）」小室淑恵著，日本能率協会マネジメントセンタ，2012. 3

098 「『事務ミスゼロ』の仕事術（とにかく簡単！ミスをとことん防ぐ50の小ワザ）」藤井美保代著，日本能率協会マネジメントセンタ，2012. 3 ※電子版あり

099 マネジャー読本「ワーク・ライフ・バランス実践ハンドブック（組織のイノベーションを起こす風土づくり）[改訂版]」日本生産性本部編，日本生産性本部生産性労働情報センタ，2012. 4（参考）改訂2版2015. 3あり

100 「実践！事務所の『5S』（オフィスのムダをなくして業務効率アップ!）」小林啓子著，同文館出版，2012. 5

101 「最強の業務改革（利益と競争力を確保し続ける統合的的改革モデル）」栗谷仁ほか共著，東洋経済新報社，2012. 6 ※電子版あり

102 日経文庫 1921「ビジュアル ムダとり時間術」渥美由喜著，日本経済新聞出版社，2012. 6

103 「ビジネス・イノベーション（『時間×思考×直感』67の Powerful な技術）」横田尚哉著，プレジデント社，2012. 9 ※電子版あり

104 「管理部門 生産性向上システム（管理部門の生産性を見える化する）」河合克彦著，日本生産性本部生産性労働情報センタ，2013. 1

105 「サービス業の標準化（サービス化する経済にこそ標準化の活用を）」大芦誠著，日本規格協会，2013. 2

106 「情報サービス産業におけるワークスタイル変革の実現に向けて」情報サービス産業協会編，情報サービス産業協会，2013. 4

107 「人が育つ・職場が変わる気づき力（業務改善と意識改革の教科書!）」久田則夫著，日総研出版，2013. 8

108 「業務改革の教科書（成功率9割のプロが教える全ノウハウ）」白川克・榊巻亮共著，日本経済新聞出版社，2013. 9 ※電子版あり

109 「『ミスゼロ』仕事の段取り術（ミスなく、ムリなく、今日から使える35の小ワザ）」藤井美保代著，日本能率協会マネジメントセンタ，2013. 9 ※電子版あり

- 110 「事務ミスゼロのチェックリスト50（仕事を効率よくスムーズに進む!）」藤井美保代著，同文館出版，2013. 11
- 111 「サービス産業の生産性分析（マイクロデータによる実証）」森川正之著，日本評論社，2014. 2
- 112 「在宅勤務が会社を救う（社員が元気に働く企業の新戦略）」田澤由利著，東洋経済新報社，2014. 2 ※電子版あり
- 113 「最少人数で最強組織をつくる（トヨタ式ホワイトカラーの業務改善）」石橋博史著，ダイヤモンド社，2014. 3 ※電子版あり
- 114W 「仕事の『ミス』をなくす99のしかけ」松井順一著，日本能率協会マネジメントセンタ，2014. 6 ※電子版あり
- 115 「ワーク・ライフ・バランスのすすめ」村上文著，法律文化社，2014. 12
- 116 「速さは全てを解決する（『ゼロ秒思考』の仕事術）」赤羽雄二著，ダイヤモンド社，2015. 1 ※電子版あり
- 117 「ワーク・ライフ・バランス実践問答（WLBの正しい理解のために）[改訂版]」日本生産性本部編，日本生産性本部生産性労働情報センタ，2015. 2
- 118 「マンガでやさしくわかる！業務マニュアル（見直しから電子化まで）」日本能率協会コンサルティング著，浜田正則シナリオ制作，たみ作画，日本能率協会マネジメントセンタ，2015. 3 ※電子版あり
- 119 マネジャー読本「ワーク・ライフ・バランス実践ハンドブック（組織のイノベーションを起こす風土づくり）[改訂2版]」日本生産性本部編，日本生産性本部生産性労働情報センタ，2015. 3
- 120 「ペアで推進 3カ月で成果を出す業務改善の実践書」中田崇著，産業能率大学出版部，2015. 5
- 121 労政時報選書「ワークスタイル変革（価値を生み出し、生産性を高める新しい働き方）」鶴澤慎一郎・田中公康共著，労務行政研究会編，労務行政，2015. 5
- 122 日経BPムック「ワークスタイル変革最前線（『2020年にテレワーク比率10%』あなたの会社は大丈夫?）」日経情報ストラテジー編集部編，日経BP社発行/日経BPマーケティング発売，2015. 6 ※電子版あり
- 123 「ビジネスプロセスの教科書（アイデアを『実行力』に転換する方法）」山本政樹著，東洋経済新報社，2015. 8 ※電子版あり
- 124 「業務プロセス改革（業務を可視化する考え方と実践法）」平山賢二著，中央経済社，2015. 8
- 125 「データマネジメント業務改善の正攻法（戦略から実践）」データ総研編著，日経BP社発行/日経BPマーケティング発売，2015. 10 ※電子版あり
- 126 関西学院大学研究叢書第181編「テレワーク導入による生産性向上戦略」古川靖洋著，千倉書房，2015. 11
- 127W 「現場で使える 問題解決・業務改善の教科書」小倉仁志著，日本実業出版社，2016. 3
- 128 「テレワーク白書2016（テレワークで働き方が変わる!）」日本テレワーク協会編，インプレスR&D，2016. 3
- 129 「超速パソコン仕事術（仕事の速い人ほどマウスを使わない!）」岡田充弘著，かんき出版，2016. 5 ※電子版あり
- 130 「IT技術者の長寿と健康のために」情報通信医学研究所編，近代科学社，2016. 6 ※電子版あり
[IT:Information Twchnology=情報技術]
- 131 「業務改善ハンドブック（6ステップで職場が変わる!）」日本能率協会コンサルティング著，日本能率協会マネジメントセンタ，2016. 7 ※電子版あり
- 132 「生産性が高い『残業ゼロ職場』のつくり方（定時退社でも業績は上げられる!）」名南経営コンサルティング著，日本実業出版社，2016. 7
- 133 「ビジネススキル大全（2時間で学ぶ『成果を生み出す』全技術）」藤井孝一著，ダイヤモンド社，2016. 7 ※電子版あり
- 134 日経BPムック「絶対失敗しないワークスタイル変革（在宅勤務、フリーアドレス、モバイルワーク働きやすさと効率を両立させる）」日経情報ストラテジー編集部編，日経BP社発行/日経BPマーケティング発売，2016. 9 ※電子版あり
- 135 「職場の問題地図（『で、どこから変える?』残業だらけ・休めない働き方）」沢渡あまね著，技術評論社，2016. 10（参考）類似題名2017. 3&2018. 1あり
- 136 「生産性（マッキンゼーが組織や人材に求め続けるもの）」伊賀泰代著，ダイヤモンド社，2016.

11 ※電子版あり

- 137 「会議の9割はムダ（ホワイトカラーの労働時間を50%削減させるマネジメント）」末松千尋著，PHP研究所，2016. 12 ※電子版あり
- 138 JSQC選書27「サービス品質の保証（業務の見える化とビジュアルマニュアル）」日本品質管理学会監修，金子憲治著，日本規格協会，2016. 12
- 139 「RPA革命の衝撃」大角暢之著，佐々木俊尚監修，東洋経済新報社，2017. 1 ※電子版あり
- 140 「仕事が速いのにミスしない人は、何をしているのか？」飯野謙次著，文響社，2017. 2 ※電子版あり
- 141 「仕事の問題地図（『で、どこから変える？』進捗しないムリ・ムダだらけの働き方）」沢渡あまね著，技術評論社，2017. 3（参考）類似題名2016，10&2018. 1あり
- 142 「テレワークで生き残る！（中小企業のためのテレワーク導入・活用術）」田澤由利著，商工中金経済研究所編，商工中金経済研究所，2017. 3
- 143 「パソコン仕事術の教科書（1秒でも早く帰りたい人のための）」中山真敬著，技術評論社，2017. 3
- 144 「パソコン仕事が10倍速くなる80の方法（たった1秒の最強スキル）」田中拓也著，SBクリエイティブ，2017. 4 ※電子版あり
- 145 「最新『仕組み』仕事術（自分とチームの生産性を最大化する）」泉正人著，ディスカヴァー・トゥエンティワン，2017. 4 ※電子版あり
- 146 「抵抗勢力との向き合い方（働き方改革、業務改革を阻む最大の壁を乗り越えろ）」榊巻亮著，日経BP社発行/日経BPマーケティング発売，2017. 5 ※電子版あり
- 147 「『働き方改革』実践ガイド（企業が生まれ変わるための）」山崎紅著，日経BP社発行/日経BPマーケティング発売，2017. 6 ※電子版あり
- 148 日経BPムック「SEのための働き方改革（目指せ残業ゼロ!）」日経SYSTEMS編，日経BP社発行/日経BPマーケティング発売，2017. 6 ※電子版あり [SE: System Engineer]
- 149 「すごい効率化（最小の時間と労力で最大限の成果を出すための14日間）」金川顕教著，KADOKAWA，2017. 6 ※電子版あり
- 150 「チームの生産性をあげる。（業務改善士が教える68の具体策）」沢渡あまね著，ダイヤモンド社，2017. 7 ※電子版あり
- 151 PHP新書1106「御社の働き方改革、ここが間違っています！（残業削減で伸びるすごい会社）」白河桃子著，PHP研究所，2017. 7 ※電子版あり
- 152 日経文庫1379「『働き方改革』まるわかり」北岡大介著，日本経済新聞出版社，2017. 7 ※電子版あり
- 153 「『生産性』をあげる技術」石田淳著，宝島社，2017. 7
- 154 中災防ブックレット①「どうなる？働き方改革（過労死・過重労働を防ぐ!）」中央労働災害防止協会編，中央労働災害防止協会，2017. 8
- 155 「仕事の生産性が上がるトヨタの習慣」OJTソリューション著，KADOKAWA，2017. 9 ※電子版あり
- 156 「外資系コンサル流『残業だらけ職場』の劇的改善術（『個人の働き方』も『組織の体質』も変わる7つのポイント）」清水久三子著，PHP研究所，2017. 9 ※電子版あり
- 157 「働き方改革 7つのデザイン」土田昭夫ほか共編，日本経済新聞出版社，2017. 9 ※電子版あり
- 158 「結果が出る仕事の『仕組み化』」庄司啓太郎著，日経BP社発行/日経BPマーケティング発売，2017. 9 ※電子版あり
- 159 「仕事の『生産性』はドイツ人に学べ（『効率』が上がる、『休日』が増える）」隅田貫著，KADOKAWA，2017. 9 ※電子版あり
- 160 日経BPムック「60の先進事例で学ぶ 本当の働き方改革（テレワーク、RPA、会議術まで改革実践虎の巻）」日経BP社発行/日経BPマーケティング発売，2017. 9 ※電子版あり
- 161 「検証 働き方改革（問われる『本気度』）」日本経済新聞社編，日本経済新聞出版社，2017. 9 ※電子版あり
- 162 「図解 仕事が速くなる！生産性が上がる！最強の働き方」出口治明著，PHP研究所，2017. 9
- 163 「これからのS I e rの話をしよう（エンジニアの働き方改革）」梅田弘之著，インプレス，2017. 9

7. 9 ※電子版あり [S I e r : System Integrater]

- 164 「企業が生まれ変わるための『働き方改革』事例集」山崎紅著，日経B P社発行／日経B Pマーケティング発売，2017. 10 ※電子版あり
- 165 「この1冊でポイントがわかる『働き方改革』の教科書」河西知一・小宮弘子共著，綜合法令出版，2017. 10
- 166 ちくま新書 1283 「ムダな仕事が多い職場」太田肇著，筑摩書房，2017. 10 ※電子版あり
- 167 「ホワイトカラーの業務改善（効率化30%を実現する）」中田崇著，日本能率協会マネジメントセンター，2017. 11
- 168 「RPAの威力（ロボットと共に生きる働き方改革）」安部慶喜・金弘潤一郎共著，日経B P社発行／日経B Pマーケティング発売，2017. 11 ※電子版あり（参考）類似題名2019. 2あり
- 169 日経B Pムック「まるわかり！RPA 業務自動化で生産性UP！基礎から導入の勘所まで」日経コンピュータ編，日経B P社発行／日経B Pマーケティング発売，2017. 11 ※電子版あり
- 170 「チェンジ・ワーキング（イノベーションを生み出す組織をつくる）」平山信彦著，翔泳社，2017. 11 ※電子版あり
- 171 「組織を動かす働き方改革（いますぐスタートできる！効果的な目的・施策・導入プロセス）」立花則子ほか共編著，中央経済社発行／中央経済グループパブリッシング発売，2017. 11
- 172 労政時報選書「長時間労働対策の実務（いま取り組むべき働き方改革へのアプローチ）」労務行政研究所編，労務行政，2017. 11
- 173 「SCSKの仕事革命（業務クオリティ向上への取り組み）」日経B P総研・イノベーションICT研究所著，日経B P社発行／日経B Pマーケティング発売，2017. 11 ※電子版あり [※IT企業]
- 174 「ホワイトカラーの生産性向上」市毛嘉彦著，東京図書出版発行／リフレ出版発売，2017. 12
- 175 「MBA 生産性をあげる100の基本」グロービス著，嶋田毅執筆，東洋経済新報社，2017. 12 ※電子版あり [MBA : Master of Business Administration = 経営学修士]
- 176 「過重労働防止の実務対応（会社の『本気』を後押しする）」TOMA社会保険労務士法人編，清文社，2017. 12
- 177 「外資系コンサルは『無理難題』をこう解決します。（『最高の生産性』を生み出す技術）」NAE著，日本実業出版社，2017. 12
- 178 「ワーキング・イノベーション：働き方改革の提案書」内山力著，産業能率大学出版部，2018. 1
- 179 日経MOOK「実践！テレワークで『働き方改革』」日本テレワーク協会ほか共編，日本経済新聞出版社，2018. 1
- 180 「働き方の問題地図（『で、どこから変える？』旧態依然の職場の常識）」沢渡あまね・奥山睦共著，技術評論社，2018. 1（参考）類似題名2016, 10&2017. 3あり
- 181 「会社や仕事につぶされない働き方・休み方（過労死にならないためにできること）」茅嶋康太郎著，すばる舎，2018. 1 ※電子版あり
- 182 「建設産業の若者を定着させる働き方改革の理論と実現」手島伸夫・広津栄三郎共著，清文社，2018. 1
- 183 「デジタルレイバーが部下になる日（RPAが起こす第4次産業革命）」池邊竜一著，日経B P社発行／日経B Pマーケティング発売，2018. 2 ※電子版あり [デジタルレイバー : Digital Labor = RPAなど仮想知的労働者]
- 184 「地域とヒトを活かすテレワーク」古賀広志ほか共編著，同友館，2018. 2
- 185 「図解入門 最新RPAがよ〜くわかる本（基礎から導入までの全体を俯瞰する）」西村泰洋著，秀和システム，2018. 3 ※電子版あり
- 186 「働き方の哲学（360度の視点で仕事を考える）」村山昇著，若田紗希絵，ディスカヴァー・トゥエンティワン，2018. 3
- 187 「働き方改革（生産性とモチベーションが上がる事例20社）」小室淑恵著，毎日新聞出版，2018. 3 ※電子版あり
- 188 WEB+DB PRESS plusシリーズ「エンジニアの知的生産術（効率的に学び、整理し、アウトプットする）」西尾泰和著，技術評論社，2018. 3
- 189 岩波ブックレットNO.980「裁量労働制はなぜ危険か（『働き方改革』の闇）」今野晴貴ほか共編，岩波書店，2018. 3

- 190 [マイナビ新書](#)「ある日突然AIがあなたの会社に」細川義洋著、マイナビ出版、2018. 4 [※電子版あり](#) [AI: Artificial Intelligence=人工知能]
- 191 「なぜ、あなたの『働き方改革』は続かないのか？（本当の働き方改革を実現する業務プロセスのデジタル化）」中山義人著、日経BP社発行/日経BPマーケティング発売、2018. 4 [※電子版あり](#)
- 192 「パソコン仕事 最強の習慣112（帰宅が早い人がやっている）」橋本和則著、翔泳社、2018. 5 [※電子版あり](#)
- 193 日経BPムック「まるわかり働き方改革（残業は減る？給料は上がる？実態と解決策を一挙公開）」日経BP社発行/日経BPマーケティング発売、2018. 6
- 194 「職場のムダ取り教科書」川島高之著、ソシム、2018. 6
- 195 「とってもやさしい業務カイゼン」木村博著、商業界、2018. 6
- 196 「『新・働き方改革』成果を約束する10のステップ提案」片木慎一著、セルバ出版発行/創英社・三省堂書店発売、2018. 7
- 197 「よくわかる働き方改革（人事労務はこう変わる）」日野勝吾・結城康博共編著、ぎょうせい、2018. 7
- 198 「働き方改革実現の労務管理（平成30年改正対応）」宮崎晃ほか共著、中央経済社発行/中央経済グループパブリッシング発売、2018. 7
- 199 「テレワーク導入・運用の教科書」日本テレワーク協会編、日本法令、2018. 7
- 200 「これからはじめる在宅勤務制度（導入のステップと適正な労務管理）」毎熊典子著、中央経済社発行/中央経済グループパブリッシング発売、2018. 7 [※電子版あり](#)
- 201 「正攻法の業務改革（日常生活から企業活動まで元気になるヒントがここにある）」大川原文明・富樫勝彦共著、現代書林、2018. 7
- 202 「絵で見てわかるRPAの仕組み」西村泰洋著、翔泳社、2018. 8 [※電子版あり](#)
- 203 「働き方改革！（制度改正と関連施策の早わかり）」労働調査会出版局著、労働調査会、2018. 8
- 204 「『働き方改革法』の実務」川嶋英明著、日本法令、2018. 8（参考）改訂版2019. 3あり
- 205 [朝日新書680](#)「メールに使われる上司、エクセルで潰れる部下（利益生むホントの働き方改革）」各務晶久著、朝日新聞出版、2018. 8 [※電子版あり](#)
- 206 シリーズ・現代経済学14「『優良企業』でなぜ過労死・過労自殺が？（『ブラック・アンド・ホワイト企業』としての日本企業）」野村正實著、ミネルヴァ書房、2018. 8
- 207 日経BPムック「決定版 実践！RPA（失敗しない！先進事例に学ぶ導入・活用の鉄則）」日経xTech&日経コンピュータ共編、日経BP社発行/日経BPマーケティング発売、2018. 9 [※電子版あり](#)（参考）類似題名・日経BPムック2019. 6/2020. 6あり
- 208 「図解でわかるRPA（一番最初に読む本）」神谷俊彦編著、堀川一ほか共著、アニモ出版、2018. 9
- 209 1冊でわかる！改正早わかりシリーズ「働き方改革法（労働基準法、労働安全衛生法、パート労働法、派遣法）」大村剛史・高亮共著、労務行政、2018. 9
- 210 「サクッと早わかり 働き方改革法で労務管理がこう変わる（2019年4月から順次施行）」岡田良則著、自由国民社、2018. 9
- 211 [集英社新書0948](#)「『働き方改革』の嘘（誰が得をして、誰が苦しむか）」久原稔著、集英社、2018. 9 [※電子版あり](#)
- 212 [経営者新書207](#)「IT業界の働き方改革」高瀬俊誠著、幻冬舎メディアコンサルティング発行/幻冬舎発売、2018. 9
- 213 「過重労働防止の基本と実務」石寄信憲編著、横山直樹ほか共著、中央経済社発行/中央経済グループパブリッシング発売、2018. 9
- 214 「プレイングマネジャー『残業ゼロ』の仕事術」小室淑恵著、ダイヤモンド社、2018. 9 [※電子版あり](#)
- 215 「中小企業必見！テレワーク導入・実践ガイド（事例と解説でよくわかる）」今泉千明・中島康之共著、第一法規出版、2018. 9
- 216 「働き方改革のすべて」岡崎淳一著、日本経済新聞出版社、2018. 10 [※電子版あり](#)
- 217 「働き方改革関連法への実務対応と規程例」荻原勝著、産労総合研究所出版部経営書院、2018. 10

- 218 「いちばんやさしいRPAの教本（人気講師が教える現場のための業務自動化ノウハウ）」進藤圭著，インプレス，2018. 10 ※電子版あり
- 219 「いちばん大切なのに誰も教えてくれない 段取りの教科書」水野学著，ダイヤモンド社，2018. 10 ※電子版あり
- 220 「パソコン仕事 最速時短術115（そのやり方、9割がムダ!）」日経PC21編，日経BP社発行／日経BPマーケティング発売，2018. 10 ※電子版あり
- 221 「マンガでやさしくわかるチームの生産性」沢渡あまね著，松尾陽子シナリオ・作画，日本能率協会マネジメントセンタ，2018. 11 ※電子版あり
- 222 日経MOOK「中堅・中小企業の『働き方改革』」山田コンサルティンググループ著，日本経済新聞出版社，2018. 11 ※電子版あり（参考）類似題名・生産性労働情報センタ2019. 9あり
- 223 「60分でわかる！RPAビジネス最前線」RPAビジネス研究会著，技術評論社，2018. 11
- 224 「RPAのはじめかた（ツールを見ながら巡る！RPAの楽しい世界）」カワサキタカシ著，RPA BANK監修，技術評論社，2018. 12
- 225 「生産性アップにつながる『50』の具体策（人事コンサルタントが教える）」岩下広文著，中央経済社発行／中央経済グループパブリッシング発売，2018. 12
- 226 光文社新書986「残業学（明日からどう働くか、どう働いてもらうのか?）」中原淳ほか共著，光文社，2018. 12 ※電子版あり
- 227 文春新書1202「なぜ日本の会社は生産性が低いのか?」熊野英生著，文藝春秋，2019. 1 ※電子版あり
- 228 「働き方改革を実現する『会社ルールブック』」榎本あつし著，アニモ出版，2019. 2
- 229 「RPAの真髄（先進企業に学ぶ成功の条件）」安部慶喜・金弘潤一郎共著，日経BP社発行／日経BPマーケティング発売，2019. 2 ※電子版あり（参考）類似題名2017. 11あり
- 230 「ひとり情シスのためのRPA導入ガイド」福田敬博著，リックテレコム，2019. 2
- 231 「知的生産術」出口治明著，日本実業出版社，2019. 2 ※電子版あり
- 232 「キングジム 人も組織もうまくまわりだす超整理術213（『オフィスのプロ』だけが知っている）」キングジム・ファイリング研究室著，KADOKAWA，2019. 2 ※電子版あり
- 233 「知識ゼロからの 働き方改革で変わる労働法入門」萩谷雅和・菅原修監修，幻冬舎，2019. 2 ※電子版あり
- 234 「『働き方改革法』の実務〔改訂版〕」川嶋英明著，日本法令，2019. 3
- 235 「60分でわかる！働き方改革超入門」篠原宏治監修，働き方改革法研究会著，技術評論社，2019. 3
- 236 「実践バイブル ザ・働き方改革（12ステップで組織が変わる）」加藤英司著，産業能率大学出版部，2019. 3
- 237 「現場からはじめる働き方改革」宮崎敬・佐貫総一郎共著，金融財政事情研究会発行／きんざい発売，2019. 3
- 238 「中小企業の『働き方改革』労務管理をスムーズに変える本」小岩広宣著，秀和システム，2019. 3 ※電子版あり
- 239 PHPビジネス新書403「『働き方改革関連法』早わかり（知らないでは済まされない!）」布施直春著，PHP研究所，2019. 3 ※電子版あり
- 240 洋泉社MOOK「いっしょにわかる！働き方改革（2019年4月から順次施行の働き方改革法に完全対応）」洋泉社，2019. 3
- 241 日経MOOK「RPAホワイトカラー革命」NTTデータ監修，日本経済新聞出版社，2019. 3 ※電子版あり
- 242 「残業ゼロのノート術」石川和男著，きずな出版，2019. 3 ※電子版あり
- 243 「残業ゼロの時短仕事術」仕事の教科書編集部編，学研プラス，2019. 3 ※電子版あり
- 244 「ドロッカーと生産性の話をしよう（知識労働こそが価値を生み出す）」林總著，KADOKAWA，2019. 4 ※電子版あり
- 245 DAILY 法学選書「新しい労働基準法のしくみ（働き方改革法を知る!）」デイリー法学選書編修委員会編，三省堂，2019. 4 ※電子版あり
- 246 「『働き方改革』関連の法改正と対策がわかる本」大槻哲也監修，加藤利昭著，コンデックス情報研究

所編，成美堂出版，2019. 4

247 「働き方 2.0 vs 4.0 (不条理な会社人生から自由になれる)」橋玲著，PHP研究所，2019. 4 ※電子版あり

248 日経文庫 1940 「ビジュアル 働き方改革」岡崎淳一著，日本経済新聞出版社，2019. 4

249 「事例で学ぶRPA (基本から導入、運用までのロードマップ)」武藤駿輔著，秀和システム，2019. 4 ※電子版あり

250 「RPA導入ガイド (仕組み・推進・リスク管理)」KPMGコンサルティング編，中央経済社発行／中央経済グループパブリッシング発売，2019. 4

251 「業務デザインの発想法 (『仕組み』と『仕掛け』で最高のオペレーションを創る)」沢渡あまね著，技術評論社，2019. 5

252 「知識ゼロからのRPA入門」大角暢之著，幻冬舎，2019. 5 ※電子版あり

253 「労働総量削減のための制度と業務改善戦略 (弁護士・社労士・中小企業診断士が教える)」グループフェニックス著，同友館，2019. 5

254 「令和の現場力 (デジタル×AI時代の『業革3.0』)」遠藤功・山本孝昭共著，日本経済新聞出版社，2019. 5 ※電子版あり

255 日経BPムック「失敗しないRPA (成功企業のノウハウ満載)」日経xTECH編，日経BP社発行／日経BPマーケティング発売，2019. 6 ※電子版あり (参考) 類似題名・日経BPムック2018. 9/2020. 6あり

256 「働き方改革時代の行政の業務改革戦略 (職員減、働き方改革に対応したAI・RPA・IOTなど進化するBPR!)」小島卓哉編著，学陽書房，2019. 6 ※電子版あり

257 「今すぐできる成果が上がる 最強の職場改善 (ミスをなくす7つの対処法)」坂本松昭著，きずな出版，2019. 7 ※電子版あり

258 「モバイルメディア時代の働き方 (拡張するオフィス、集うノマドワーカー)」松下慶太著，勁草書房，2019. 7 [ノマドワーカー: Nomad Worker=オフィスでなくWiFi環境の場所で仕事する人]

259 「この働き方改革が企業と従業員を変える (ぜひ取り組みたくなる成功の3カ条)」大和総研コンサルティング本部編，中央経済社発行／中央経済グループパブリッシング発売，2019. 7

260 「情報サービス産業白書<2019> (ITエンジニアの働き方改革)」情報サービス産業協会編，インプレス，2019. 7 ※電子版あり

261 「雇用改革のファンファーレ (『働き方改革』その次へ)」倉重公太朗著，労働調査会，2019. 7

262 「働き方改革時代の規程集」森・濱田松本法律事務所編，労政行政，2019. 7

263 「小さな会社が自社をRPA化したら、生産性がグーンとアップしました。」小林卓矢著，幻冬舎メディアコンサルティング発行／幻冬舎発売，2019. 8 ※電子版あり

264 「働き方改革関連法: 企業対応と運用の実務がわかる本」佐藤広一著，日本実業出版社，2019. 8

265 「働き方改革関連法完全対応 就業規則等整備のポイント (改正法と実務解説・規程例)」白石紘一・山本喜一共著，新日本法規出版，2019. 8

266 「Googleで学んだ超速パソコン仕事術 (誰でもすぐ使える業務効率化のテクニック81)」井上真大著，SBクリエイティブ，2019. 8 ※電子版あり

267 「中堅・中小企業のための働き方改革実践40」浅香博胡ほか共著，生産性労働情報センタ，2019. 9 (参考) 類似題名・日本経済新聞出版社2018. 11あり

268 「『ムダ時間を減らし』『ムダ時間を防ぐ』業務改善入門 (事例でわかる職場でできる4つの対象別業務改善アプローチ)」矢代隆嗣著，パレード発行／星雲社発売，2019. 9

269 「仕事の『ムダ』が必ずなくなる 超・時短術」越川慎司著，日経BP社発行／日経BPマーケティング発売，2019. 9 ※電子版あり

270 「建設版 働き方改革実践マニュアル」降旗達生著，日経コンストラクション編，日経BP社発行／日経BPマーケティング発売，2019. 9 ※電子版あり

271 光文社新書 1024 「『マニュアル』をナメるな! (職場のミスの本当の原因)」中田亨著，光文社，2019. 9 ※電子版あり

272 青春新書プレイブックス「超時短のパソコン仕事術 (テンプレートのつくりおき!)」きたみあきこ著，青春出版社，2019. 9 ※電子版あり

273 できるポケット「時短の王道 パソコン仕事術全事典」トップスタジオ&できるシリーズ編集部共著，イ

- ンプレス， 2019. 9 ※電子版あり
- 274 「トラック運送企業の働き方改革（人材と原資確保へのヒント）」森田富士夫著，白桃書房，2019. 10
- 275 「働き方改革法の実務がしっかりわかる本（これ1冊で安心!）」大村剛史・高亮共著，労務行政，2019. 10
- 276 「味の素『残業ゼロ』改革」石塚由紀夫著，日本経済新聞出版社，2019. 10 ※電子版あり [味の素（株）＝大手食品会社]
- 277 「時短の科学」内藤耕著，日経BP社発行／日経BPマーケティング発売，2019. 10 ※電子版あり [※非製造業の生産性向上]
- 278 「建設業働き方改革と労務知識Q&A」村木宏吉著，大成出版社，2019. 11
- 279 「Q&A改正労働時間法制のポイント（働き方改革関連法対応）」高仲幸雄著，新日本法規出版，2019. 11 ※電子版あり
- 280 「業界別！AI活用地図（8業界36業種の導入事例が一目でわかる）」本橋洋介著，翔泳社，2019. 11 ※電子版あり
- 281 「中小建設業の労務管理と経営改善」吉村孝太郎監修，太田彰ほか共著，日本法令，2020. 1 [※働き方改革]
- 282 「プロセス思考でビジネスが変わる」土方雅之著，幻冬舎メディアコンサルティング発行／幻冬舎発売，2020. 1 ※電子版あり [※業務改善]
- 283 「『シェアリング』のオフィス戦略（ビジネス、経営、働き方を変える）」大西紀男著，日本経済新聞出版社，2020. 1 ※電子版あり [シェアリング：Sharing]
- 284 「テレワーク導入の法的アプローチ（トラブル回避の留意点と労務管理のポイント）」末啓一郎著，経団連出版，2020. 2
- 285 「整理・整頓100の法則（仕事の効率を上げてミスを防ぐ）」桑原晃弥著，日本能率協会マネジメントセンタ，2020. 3 ※電子版あり
- 286 できるビジネス「ビジネスチャット時短革命（メールは時間泥棒・・・）」越川慎司著，インプレス，2020. 3 ※電子版あり
- 287 「チームで取り組む 業務改善マニュアル（30%効率アップ!）」中田崇著，産業能率大学出版部，2020. 4
- 288 「日経スマートワークOUTLOOK<2020>」日本経済新聞社編，日経BP・日本経済新聞出版本部発行／日経BPマーケティング発売，2020. 4 ※電子版あり
- 289 「ロボット1000体を導入してわかったRPA成功の秘訣（絶対失敗しない!）」清水亮著，秀和システム，2020. 5
- 290 「自治体の実践RPA（事例でわかる！ここまでできる!）」津田博著，学陽書房，2020. 5
- 291 日経BPムック「成功と失敗で学ぶRPA（大手90社を徹底調査、自動化による時短止まらず）」日経xTECH編，日経BP社発行／日経BPマーケティング発売，2020. 6 ※電子版あり（参考）類似題名・日経BPムック2018. 9／2019. 6あり
- 292 「テレワーク大全（独自調査と徹底取材で導くアフターコロナ時代の働き方）」日経BP総合研究所イノベーションICTラボ編，日経BP社発行／日経BPマーケティング発売，2020. 6 ※電子版あり
- 293 「世界一わかりやすい テレワーク入門BOOK（知識ゼロでも60分後にはスタートできる!）」越川慎司著，宝島社，2020. 6
- 294 マイナビムック「いますぐ！超実践テレワーク（企業・個人30以上の成功ノウハウ）」マイナビ出版，2020. 6 ※電子版あり
- 295 「仕事のミスゼロ100の法則（失敗を未然に防ぐ）」藤井美保代著，日本能率協会マネジメントセンタ，2020. 6 ※電子版あり
- 296 「できるテレワーク入門（在宅勤務の基本が身につく本）」法林岳之・清水理史共著，インプレス，2020. 6 ※電子版あり
- 297 「これからのテレワーク（新しい時代の働き方の教科書）」片桐あい著，自由国民社，2020. 6
- 298 「いますぐ始める テレワークの強化書」大串肇・清野奨共著，秀和システム，2020. 6
- 299 「在宅HACK！（自分史上最高のアウトプットを可能にする新しい働き方）」小山龍介著，東洋経済新報社，2020. 7 ※電子版あり

- 300 **ちくま新書 1502** 「『超』働き方改革（四次元の『分ける』戦略）」太田肇著，筑摩書房，2020. 7
※電子版あり
- 301 「働く人のための法律ガイドブック（働き方改革対応版）」労働問題研究会著，労働教育センタ，2020. 7
- 302 **日経文庫 1941** 「ビジュアル 職場と仕事の法則図鑑」堀公俊著，日経BP・日本経済新聞出版本部発行／日経BPマーケティング発売，2020. 7 **※電子版あり**
- 303 「テレワークをはじめよう」テレワーク生産性向上研究会著，藤井総法律監修，技術評論社，2020. 7
- 304 「Q&Aでわかる テレワークの労務・法律・情報セキュリティ」足立昌聰編著，寺島有紀ほか共著，技術評論社，2020. 7
- 305 「オンライン会議の教科書」堀公俊著，朝日新聞出版，2020. 7 **※電子版あり**
- 306 図解入門ビジネス「最新オフィス業務の生産性改善手法がよ〜くわかる本」石川秀人著，秀和システム，2020. 7
- 307 「テレワークでも成果を上げる仕事術（これからのテレワークに必要な『考え方』+『ツール活用』）」安留義孝著，レオ企画，小室淑恵監修，マイナビ出版，2020. 7 **※電子版あり**
- 308 できるビジネス「ゼロからはじめるテレワーク実践ガイド（ツールとアイデアで実現する『どこでも仕事』完）」田口和裕・森崎良子共著，インプレス，2020. 7 **※電子版あり**
- 309 「マンガでわかる業務改善プロジェクト（新米プロマネ、奮闘中!）」広兼修著，松木れな作画，ウエルテ制作，オーム社，2020. 8 **※電子版あり**
- 310 「働き方改革とAIの活用」佐藤好男著，東京図書出版発行／リフレ出版発売，2020. 8
- 311 「オフィスの業務改善100の法則」松井順一・佐久間陽子共著，日本能率協会マネジメントセンタ，2020. 8（参考）類似題名2011. 3あり
- 312 「ファシリテーション型業務改革（ストーリーで学ぶ次世代型プロジェクト）」榊原亮ほか共著，日経BP・日本経済新聞出版社本部発行／日経BPマーケティング発売，2020. 8 **※電子版あり** [ファシリテーション: Facilitation]
- 313 「職場の科学（日本マイクロソフト働き方改革推進チーム×業務改善士）」沢渡あまね著，文藝春秋，2020. 8 **※電子版あり**
- 314 「どうして僕たちは、あんな働き方をしていたんだろう？（古い『仕事のやり方』を変える30の方法）」河野英太郎著，ダイヤモンド社，2020. 8 **※電子版あり**
- 315 「残業時間削減の進め方と労働時間管理」荻原勝著，産労総合研究所出版部経営書院，2020. 8
- 316 T J M O O K 「イラスト&図解でいっしょにわかるテレワークの始め方」秋庭麻衣監修，宝島社，2020. 8
- 317 「60分でわかる テレワーク導入ガイド（フルカラー解説）」テレワーク研究会著，技術評論社，2020. 8
- 318 **小学館新書 375** 「新・仕事力（『テレワーク時代』に差がつく働き方）」大前研一著，小学館，2020. 8 **※電子版あり**
- 319 「テレワークの『落とし穴』とその対策」小林剛著，大空出版，2020. 8 **※電子版あり**
- 320 「業務マニュアルのつくり方（小さな会社の『人と組織を変える』）」工藤正彦著，日本実業出版社，2020. 9
- 321 **ちくま新書 1517** 「働き方改革の世界史」濱口桂一郎・海老原嗣生共著，筑摩書房，2020. 9 **※電子版あり**
- 322 「デジタル変革後の『労働』と『法』（真の働き方改革とは何か?）」大内伸哉著，日本法令，2020. 9
- 323 「ニトリの働き方」似鳥昭雄著，大和書房，2020. 9 **※電子版あり** [※（株）ニトリ＝インテリア（家具）の大手小売業]
- 324 「テレワーク50のコツ（第一線コンサルタントが実践している）」日本能率協会コンサルティング・リモート生産性向上研究会編，日本能率協会マネジメントセンタ，2020. 9
- 325 「テレワーク実践ガイド完全版（新しい働き方の必須スキル）」日経パソコン編，日経BP社発行／日経BPマーケティング発売，2020. 9 **※電子版あり**
- 326 「オンライン会議BASICS 100（チームの成果を最大化する）」谷益美著，日本能率協会マネジ

メントセンタ, 2020. 9

327 「テレワークで困ったときに読む本（設計・運用・メンタルヘルス対策）」植田健太編著, 中央経済社
発行／中央経済グループパブリッシング発売, 2020. 10

328 「テレワークの労務管理のツボとポイントがゼッタイにわかる本」寺
林顕ほか共著, 秀和システム, 2020. 10

★S. Masuda© 2020

以 上