

巻頭コラム

- 220 報道の現場を変えたプログラミングスキル 三輪誠司

巻頭言

- 222 編集長就任にあたって 会員を巻き込んだ魅力ある会誌を目指して 五十嵐悠紀
 224 副編集長就任にあたって 続・新たな冒険への出発(そしてファイナル!) 加藤由花
 225 副編集長就任にあたって 中間管理職としての副編集長 樺 惇志
 226 副編集長就任にあたって ノイズとシグナル 福地健太郎

小特集

個人情報保護法制の最新動向

- 228 編集にあたって 橋本誠志
 230 概要

お知らせ

特集記事はオンラインのみの掲載となります(本誌には「編集にあたって」「概要」のみ掲載されます)。オンライン記事(電子図書館)の閲覧方法につきましては227ページに掲載しておりますのでご確認くださいませようお願いします。

デジタルプラクティスコーナー

超スマート社会実現に向けた情報技術活用のプラクティス

- 232 編集にあたって 吉野松樹
 235 概要

連載：情報の授業をしよう!

- 238 ■ プログラミングを活用して論理的思考を育む
 —第5学年算数科「合同な図形」におけるプログラミングの活用を通して— 桃原 健

244 連載：★先生、質問です!

教育コーナー：ぺた語義

- 245 ■ ■ ■ 小さな町でのICT支援～コロナ禍以前～ 渡邊景子
 246 ■ ■ ■ ★教科「情報」の大学入試に備える—共通テスト「情報関係基礎」の解説サイトを運営して— 松島拓路
 251 ■ ■ ■ 業務を止めないテレワーク環境～業務端末の仮想化による環境分離～ 西村浩二

連載：★ビブリオ・トーク—私のオススメ—

- 256 コンピューター & テクノロジー解体新書 ビジュアル版 大島浩太

連載：★5分で分かる!? 有名論文ナメ読み

- 258 Chen, S. et al.: Combinatorial Pure Exploration of Multi-armed Bandits 黒木祐子

連載：IT紀行

- 262 全国大会 会誌編集委員会企画「IPSJ KIDS」の裏側をレポートしてみた! 山本ゆうか

会議レポート

- 264 SIGGRAPH Asia 2021 「Real-Time Live!」レポート 加藤 淳

《記号の説明》

■ 基礎 ■ 専門家向け
 ■ 応用 ■ 一般(非専門家)向け ★ Jr. ジュニア会員向け
 ※各記事に指標がついていますので参考にさせていただきます

情報処理

常時更新中!

「情報処理」オンライン

■ Vol.63 No.5

小特集：個人情報保護法改正の最新動向

- e1 1. 2020年個人情報保護法改正の概要と情報処理実務への影響 (板倉陽一郎)
- e7 2. 2021年個人情報保護法改正の概要 (小向太郎)
- e10 3. 個人情報保護法改正と学術研究への影響 (湯浅壘道)
- e15 4. 個人情報保護法改正とAI開発 (美馬正司)
- e19 5. 倒産処理と情報資産をめぐる規律 (橋本誠志)

デジタルプラクティスコーナー：超スマート社会実現に向けた情報技術活用のプラクティス

1. [招待論文] スマートホスピタル構想における汎用型多目的ロボットの活用 (大山慎太郎・山下佳子・小倉 環・藤原友莉子・高椋大寛・白鳥義宗)
2. [招待論文] 新たな利用時品質モデルの考え方—自動運転バスの運用を事例として— (福住伸一・平沢尚毅・改發 社)
3. [招待論文] 農産物流通のDXを加速するスマートフードチェーンの構築—生産・流通・消費をつなぐデジタルプラットフォーム— (神成淳司・折笠俊輔)
4. [招待論文] 超スマート社会における高齢者のIT活用を促進する“人に寄り添うテクノロジー”の展望 (行木陽子・陳 建和・倉島菜つ美)
5. 「超スマート社会実現に向けた未来創造」インタビュー (インタビュイー：前田英作 インタビュアー：吉野松樹・藤瀬哲朗)

グロッサリ

JISA 招待論文

ID 秘匿化ファンタイム多要素認証 — SECUREMATRIX の研究開発 — (下平哲也)

提供団体推薦論文

[IBM Community Japan ナレッジモジュール論文]

物流現場の労働力不足の解消とテレワークの実現～意思決定を支援するロジスティクス・コックピットの構築～ (吉田健晃)

連載：教科「情報」の入学試験問題って？

- e26 「情報通信ネットワーク」分野の問題 (安田 豊)
- e38 データベースの試験問題を解いてみる (長瀧寛之)

「情報処理」総目次

https://www.ipsj.or.jp/magazine/contents_m.html

※冊子・オンラインの記事の目次を掲載しております (目次から電子図書館の各記事へリンクしております)。



「情報処理」note

<https://note.com/ipsj>

※人気記事や最新記事のチラ見せ、無料で読める記事などさまざまなコンテンツを公開していきます。

note 目次：https://www.ipsj.or.jp/magazine/contents_note.html



- 227 [ご案内] 会誌「情報処理」のオンライン記事について
- 261 論文誌ジャーナル掲載論文リスト/論文誌トランザクション掲載論文リスト
- 266 会員の広場
- 270 人材募集
- 273 [重要] 過去のプログラミング・シンポジウム報告集の利用許諾について

- 274 アンケート/IPSJ カレンダー
- 275 英文目次
- 276 編集室/次号予定目次/訂正記事
- 277 掲載広告カタログ・資料請求用紙
- 278 賛助会員のご紹介

■会誌編集委員会

編集長：五十嵐悠紀

副編集長：加藤 由花・櫻 惇志・福地健太郎

担当理事：井上 創造・高橋 尚子

本号エディタ：

- 赤澤 紀子・天野 由貴・上田 俊・浦西 友樹・太田 智美・
- 岡本 雅子・越智 徹・折田 明子・桂井麻里衣・金子 格・
- 斎藤 彰宏・酒井 政裕・清水 佳奈・白井詩沙香・袖 美樹子・
- 田中 宏・中澤 里奈・中島 一彰・中野 由章・林 真人・
- 西川 記史・西原 翔太・橋本 誠志・堀井 洋・山本ゆうか・
- 吉野 松樹・和佐 州洋

編集長の独言：<https://note.com/ipsj/m/me8e160fdbaa>

理事からのメッセージ：

https://www.ipsj.or.jp/annai/aboutipsj/riji_message.html

■情報処理学会事務局本部

〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台 1-5 化学会館 4F

Tel(03)3518-8374 (代表) Fax(03)3518-8375

E-mail: soumu@ipsj.or.jp <https://www.ipsj.or.jp/>

郵便振替口座 00150-4-83484

銀行振込 (いずれも普通預金口座)

みずほ銀行虎ノ門支店 1013945

三菱UFJ銀行本店 7636858

名義人：一般社団法人 情報処理学会

名義人カナ：シヤ) ジョウホウシヨリガツカイ

■規格部 情報規格調査会

〒105-0011 東京都港区芝公園 3-5-8 機械振興会館 308-3

Tel(03)3431-2808 Fax(03)3431-6493

E-mail: standards@itscj.ipsj.or.jp <https://www.itscj-ipsj.jp/>

■支 部 北海道/東北/東海/北陸/関西/中国/四国/九州

電子版
-DIGITAL VER-



Kindle



Fujisan



情報学広場

情報処理

2022
5

Vol.63 No.5
通巻 686 号

小特集 **オンライン** 個人情報保護法制の最新動向

巻頭言 編集長就任にあたって 会員を巻き込んだ魅力ある会誌を目指して

副編集長就任にあたって 続・新たな冒険への出発(そしてファイナル!)

中間管理職としての副編集長

ノイズとシグナル



巻頭コラム

報道の現場を変えたプログラミングスキル

三輪誠司

オンライン デジタルプラクティスコーナー: 超スマート社会実現に向けた情報技術活用のプラクティス

教育コーナー: べた語義

連載: 5分で分かる!? 有名論文ナメ読み / IT紀行 / **オンライン** 教科「情報」の入試試験問題って?

情報の授業をしよう! / 先生, 質問です! / ビブリオ・トーク

会議レポート

電子版もご覧ください



電子版を読む(会員無料)
情報学広場



iPhoneなどで読む(有料)
Kindle



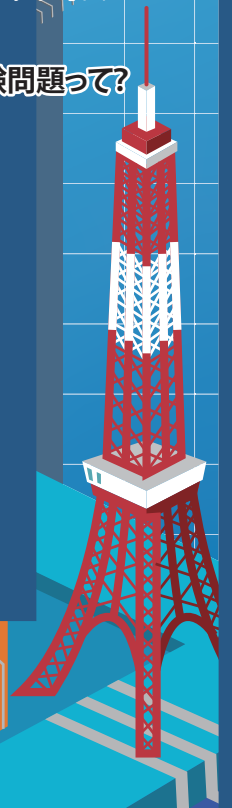
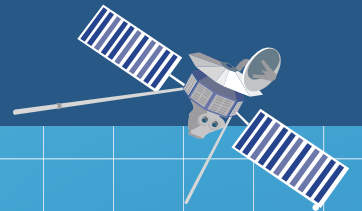
電子版を購入(有料)
Fujisan



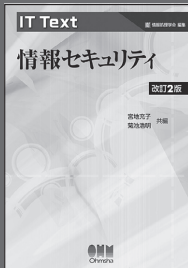
Web公開(無料/有料)
note



一般社団法人
情報処理学会
Information Processing Society of Japan



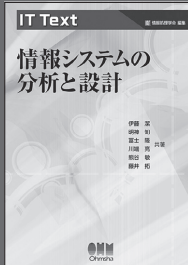
情報処理学会編集の教科書シリーズ!



IT Text 情報セキュリティ 改訂2版

宮地充子・菊池浩明 共編
A5判/288頁/定価3,300円(税込) ISBN 978-4-274-22816-2

長年親しまれてきた『IT Text 情報セキュリティ』の改訂版。改訂にあたり、標準化などの最新動向や、量子コンピュータ、暗号資産、ブロックチェーンなどの最新技術に触れるとともに古い記述を改め、現代の情報セキュリティ技術を幅広く学ぶことのできる構成としました。最新の社会動向も反映しています。



IT Text 情報システムの分析と設計

伊藤 潔・明神 知・富士 隆・川端 亮・熊谷 敏・藤井 拓 共著
A5判/272頁/定価3,300円(税込) ISBN 978-4-274-22817-9

情報システム開発者の実務に必要な知識をわかりやすく解説。「情報システムの開発とは何か」から始め、企業情報システムの開発の基礎とその品質の維持と新技術への対応、IE、アジャイル、UML、データフロー図、エンティティリレーションシップ図といった基本をひとつひとつ学ぶことができます。

ビッグデータとは異なるアプローチが必要となるスモールデータの解析手法について解説!



スモールデータ解析と機械学習

藤原幸一 著
A5判/296頁/定価3,520円(税込) ISBN 978-4-274-22778-3

スモールデータとは何かを具体的に紹介し、解析の基本となる次元削減と回帰分析、モデルの性能向上のために必要な変数(特徴)選択、不均衡なデータの解析手法と異常検知などについて解説。Pythonプログラムと例題を通じて、読者がスモールデータを有効に解析できるようになるよう工夫しています。

ソフトウェアエンジニアリング・スタンダードの第9版!

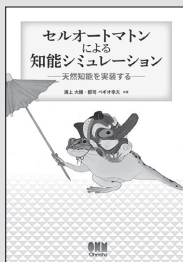


実践ソフトウェアエンジニアリング 第9版

Roger S. Pressman・Bruce R. Maxim 共著/SEPA翻訳プロジェクト 訳
B5判/548頁/定価8,800円(税込) ISBN 978-4-274-22794-3

本書は米国においての第1版の発行(1982年)以来、世界累積300万部を超えるベストセラーの最新刊である第9版の邦訳書です。ソフトウェア同様、改良が続けられているソフトウェアエンジニアリングの「最良の手法」を解説している書籍であり、現役のソフトウェアエンジニアならびに学生諸氏におすすめする1冊です。

あの「天然知能」を情報科学として明快に解説!



セルオートマトンによる知能シミュレーション 天然知能を実装する

浦上大輔・郡司ベギオ幸夫 共著
A5判/256頁/定価3,740円(税込) ISBN 978-4-274-22782-0

オートマトンの基礎から解説を始め、セルオートマトンに見られる典型的な現象(相転移、カオスの縁)、セルオートマトンと人工知能との対応、非同期調整セルオートマトンと著者らの提唱する「天然知能」との対応、リザーブコンピューティングによる実装の手法までを、順を追って解説します。



オーム社

〒101-8460 東京都千代田区神田錦町3-1
TEL 03(3233)0853 FAX 03(3233)3440

www.ohmsha.co.jp

定価は変更になる場合があります。

サイエンス社 近刊・新刊のご案内

近刊

データ科学入門 I 考え方の基礎を学ぶ

松嶋敏泰監修／早稲田大学データ科学教育チーム著 予価2200円

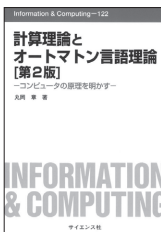
データ科学の基礎的な理論と手法を体系的に学ぶことで、基本となる思考プロセスを身につけられるよう構成されたテキスト。記述統計学、推測統計学、ベイズ統計学と立場の違うデータ科学の分野を、本書で導入した意思決定写像として統一的に表記することで、相違点・共通点の明確な説明を試みた。



コンピュータのしくみ 情報活用能力とは何かを考える

佐藤一郎著 定価1980円

初等教育から始まる情報系の教育改革が進む現代において、教養となる基礎的な部分を、専門家が一般読者向けにやさしく解説。コンピュータのしくみや使われ方の背景となっている考え方に焦点を当てた。



計算理論とオートマトン言語理論 [第2版] コンピュータの原理を明かす

丸岡 章著 定価2255円

初學者でも分かるよう証明を含め丁寧に記述し、全面的に見直しを行った著者渾身の改訂版。“なるほど、そういうことか”を繰り返し体験して楽しみながら学ぶことができる。章末問題すべてに解答をつけた。



データベース入門 [第2版]

増永良文著 定価2145円

「ザ・DBテキスト」ともいえるデータベースの入門書。構成は旧版を踏襲しながら、新たにビッグデータとNoSQLについて論じている。加えて、随所に理解を深められる改訂を行い、演習問題を充実させ全てに模範解答をつけた。

近刊

数値計算 [新訂第2版]

洲之内治男著／石渡恵美子改訂 予価1800円

数値計算の学習でのアルゴリズムを実際に動かしてみることの重要性は[新訂版]の出版から20年を経た今も変わらない。新訂第2版では要を得た記述はそのままに、データサイエンスの発展に合わせサポートページで公開するプログラムを整備し、Cに加え新たにPythonのプログラムも用意した。

数理工学社 近刊・新刊のご案内 発売：サイエンス社



レクチャー ソフトウェア工学

鵜林尚靖著 定価2530円

ソフトウェア工学の基礎と実践について解説。技術／知識と実践の間に横たわるギャップを埋めるべく、筆者の実務経験と教育研究活動から得られた知見が随所にちりばめられた好個のテキスト・参考書。



レクチャー マルチメディア

基礎からわかる音・画像・映像の情報処理

川崎・柳井・佐川・森山・古川共著 定価2750円

音・画像・映像を中心とした技術を集約。マルチメディアコンテンツ作成の基礎知識を効率よく学べる。

〒151-0051 東京都渋谷区千駄ヶ谷1-3-25 TEL 03-5474-8500 FAX 03-5474-8900
ホームページで注文ができます。 <https://www.saiensu.co.jp> *表示価格は全て税込みです。

サイエンス社

新刊・関連書籍のご案内

デザイン思考に基づく
新しいソフトウェア開発手法EPISODE
ーデータ分析、人工知能を活用した小規模アジャイル開発ー
西野哲朗 著/A5判/174頁/定価2,750円

入門 情報リテラシー
ーMicrosoft 365/Office 2019対応ー
高橋参吉 監修 喜家村 奨 編著/B5判/168頁/定価2,420円

(メディア学大系 10)
メディアICT (改訂版)
寺澤卓也・藤澤公也 共著/A5判/256頁/定価3,190円

(メディア学大系 17)
メディアのための物理
ーコンテンツ制作に使える理論と実践ー
大淵康成・柿本正憲・椿 郁子 共著/A5判/240頁/定価3,520円

数理パズルで楽しく学べる論理学
藤田憲悦 著/A5判/200頁/定価2,860円

(電子情報通信レクチャーシリーズ B-7)
コンピュータプログラミング
ーPythonでアルゴリズムを実装しながら問題解決を行うー
電子情報通信学会 編 富樫 敦 著/B5判/208頁/定価3,630円

書き込み式
ヒューマンコンピュータ
インタラクション入門
西内信之 著/B5判/160頁/定価2,860円

ネットワークセキュリティ概論
井関文一 著/A5判/204頁/定価2,970円

(シリーズ 情報科学における確率モデル 9)
ベイズ学習とマルコフ決定過程
中井 達 著/A5判/232頁/定価3,740円

(バイオインフォマティクスシリーズ 3)
生物統計
浜田道昭 監修 木立尚孝 著/A5判/2022年5月上旬発売予定

科学技術と共に歩む



株式会社 コロナ社

〒112-0011 東京都文京区千石4-46-10
TEL (03)3941-3131 (代), -3132, -3133 (営業部直通)
<https://www.coronasha.co.jp> FAX (03)3941-3137
E-mail eigyo@coronasha.co.jp



「情報処理」は amazon/kindle でも ご購入いただけます!

情報処理学会では、会誌「情報処理」をオンライン通販サイト
amazon/Kindle (電子版) でも販売しています。ぜひご利用ください。

◀ 「情報処理」(毎月15日発行)

各分野のトップレベルの方々が、最新技術を分かりやすく解説して
います。著名人による巻頭コラム、特集、解説、報告、連載、
コラムなど。

◆ 価格 1,760 円 (税 10%込)



会誌編集部門 E-mail: editj@ipsj.or.jp
Tel.(03)3518-8371 Fax.(03)3518-8375

ご注文は ⇒ <https://www.amazon.co.jp/>

IT研究者のひらめき本棚 ビブリオ・トーク：私のオススメ

2017年9月発売 定価 1,980円(本体1,800円+税)

編：情報処理学会 会誌編集委員会

判型 A5変 152頁 ISBN 978-4-7649-0548-1 C3004

月刊『情報処理』の人気連載をまとめた本がついに登場！



情報処理学会誌『情報処理』で好評連載中の「ビブリオ・トーク -私のオススメ-」がついに一冊の書籍に！

この連載でIT研究者の方々が紹介した、デマルコやカーニハン、ヘネシー&パターンソン、更にはアシモフやホーガン、伊藤和典、というバラエティに富んだラインナップを40本収録。

序文は、第一回担当である人工知能研究者・中島秀之。

さらに帯に、メディアアーティスト・落合陽一の推薦文をいただき、IT研究者を目指す学生にもオススメの一冊！

■紹介書籍(一部)

- | | | |
|--|---------------------------------|--|
| ◇ ハッカーと画家 | ◇ 機動警察パトレイバー風速40メートル | ◇ ぼくの命は言葉とともにある(9歳で失明18歳で聴力も失ったぼくが東大教授となり、考えてきたこと) |
| ◇ プログラム書法(第2版) | ◇ ピープルウェア 第3版 | ◇ 部分と全体 私の生涯の偉大な出会いと対話 |
| ◇ Computer Networks 5th Edition | ◇ Computer Lib /Dream Machines | ◇ 夜明けのロボット(上)(下) |
| ◇ デジタル作法 | ◇ 未来の二つの顔 | ◇ ポスト・ヒューマン誕生 |
| ◇ 珠玉のプログラミング | ◇ 生体用センサと計測装置(ME教科書シリーズ) | ◇ 理科系の作文技術 |
| ◇ Computer Architecture, 5th Edition A Quantitative Approach | ◇ Cooking for Geeks—料理の科学と実践レシピ | ◇ 現代倫理学入門 |
| ◇ Operating Systems Design and Implementation (3rd Edition) | ◇ ハッカーのたのしみ | ◇ を含む40銘柄を紹介。 |

※ご注文は、お近くの書店様へ

□ お問い合わせ先

〒162-0843 東京都新宿区市谷田町2-7-15

株式会社近代科学社 営業部 TEL 03-3260-6161 / FAX 03-3260-6059

sales-corporate@kindaigaku.co.jp http://www.kindaigaku.co.jp



大学・工業高校・専門学校などで
教科書・参考書としてお使いいただけるシリーズです。

新刊

情報システムの分析と設計

伊藤 潔・明神 知・富士 隆・川端 亮・熊谷 敏・藤井 拓 共著
A5判/272頁/定価3,300円(税込)

オペレーティングシステム(改訂2版)

野口健一郎・光来健一・品川高廣 共著
A5判/256頁/定価3,080円(税込)

ネットワークセキュリティ

菊池浩明・上原哲太郎 共著
A5判/206頁/定価3,080円(税込)

ソフトウェア工学

平山雅之・鶴林尚靖 共著
A5判/214頁/定価2,860円(税込)

応用Web技術(改訂2版)

松下 温 監修/市村 哲・宇田隆哉 共著
A5判/192頁/定価2,750円(税込)

基礎Web技術(改訂2版)

松下 温 監修/市村 哲・宇田隆哉・伊藤雅仁 共著
A5判/196頁/定価2,750円(税込)

画像工学

堀越 力・森本 正志・三浦康之・澤野弘明 共著
A5判/232頁/定価3,080円(税込)

人工知能(改訂2版)

本位田真一 監修/松本一教・宮原哲浩・
永井保夫・市瀬龍太郎 共著
A5判/244頁/定価3,080円(税込)

音声認識システム(改訂2版)

河原達也 編著
A5判/208頁/定価3,850円(税込)

ヒューマンコンピュータ
インタラクション(改訂2版)

岡田謙一・西田正吾・葛岡英明・仲谷美江・塩澤秀和
共著 A5判/260頁/定価3,080円(税込)

ソフトウェア開発(改訂2版)

小泉寿男・辻 秀一・吉田幸二・中島 毅 共著
A5判/224頁/定価3,080円(税込)

情報と職業(改訂2版)

駒谷昇一・辰巳丈夫 共著
A5判/232頁/定価2,750円(税込)

情報通信ネットワーク

阪田史郎・井関文一・小高知宏・甲藤二郎・
菊池浩明・塩田茂雄・長 敬三 共著
A5判/288頁/定価3,080円(税込)

数理最適化

久野誉人・繁野麻衣子・後藤順哉 共著
A5判/272頁/定価3,630円(税込)

情報とネットワーク社会(一般教育シリーズ)

駒谷昇一・山川 修・中西通雄・北上 始・佐々木整・
湯瀬裕昭 共著 A5判/196頁/定価2,420円(税込)

情報とコンピュータ(一般教育シリーズ)

河村一樹・和田 勉・山下和之・立田ルミ・岡田 正・
佐々木整・山口和紀 共著
A5判/176頁/定価2,420円(税込)

メディア学概論

山口治男 著
A5判/172頁/定価2,640円(税込)

情報ネットワーク(一般教育シリーズ)

岡田 正・駒谷昇一・西原清一・水野一徳 共著
A5判/168頁/定価2,530円(税込)

離散数学

松原良太・大島彰昇・藤田慎也・小関健太・
中上川友樹・佐久間雅・津垣正男 共著
A5判/256頁/定価3,080円(税込)

HPCプログラミング

寒川 光・藤野清次・長嶋利夫・高橋大介 共著
A5判/256頁/定価3,080円(税込)

ユビキタスコンピューティング

松下 温・佐藤明雄・重野 寛・屋代智之 共著
A5判/232頁/定価3,080円(税込)

Java/UMLによる
アプリケーション開発

森澤好臣 監修/布広永示・高橋英男 共著
A5判/208頁/定価2,860円(税込)

情報理論

白木善尚 編
村松 純・岩田賢一・有村光晴・渋谷智治 共著
A5判/256頁/定価3,080円(税込)

Java基本プログラミング

今城哲二 編 布広永示・
マッキンケネスジェームス・大見嘉弘 共著
A5判/248頁/定価2,750円(税込)

システムLSI設計工学

藤田昌宏 編著
A5判/242頁/定価3,080円(税込)

組込みシステム

阪田史郎 著 高田広章 編著
A5判/280頁/定価3,300円(税込)

情報システム基礎(一般教育シリーズ)

神沼靖子 編著
A5判/228頁/定価2,750円(税込)

Linux演習

前野讓二・落合 昭・生野荘一郎・塩澤秀和・
高島俊徳 共著
A5判/224頁/定価2,750円(税込)

インターネットプロトコル

阪田史郎 編著
A5判/272頁/定価3,080円(税込)

分散処理

谷口秀夫 編著
A5判/240頁/定価3,080円(税込)

情報とコンピューティング
(一般教育シリーズ)

川合 慧 監修/河村一樹 編著
A5判/228頁/定価2,750円(税込)

情報と社会(一般教育シリーズ)

川合 慧 監修/駒谷昇一 編著
A5判/236頁/定価2,750円(税込)

コンピュータアーキテクチャ(改訂2版)

小柳 滋・内田啓一郎 共著
A5判/256頁/定価3,190円(税込)

コンピュータグラフィックス

魏 大名・先田和弘・Roman Durikovic・向井信彦・
Carl Vilbrandt 共著
A5判/280頁/定価3,300円(税込)

アルゴリズム論

浅野哲夫・和田幸一・増澤利光 共著
A5判/242頁/定価3,080円(税込)

データベース

速水治夫・宮崎収一・山崎晴明 共著
A5判/196頁/定価2,750円(税込)

ソフトウェア工学演習

伊藤 潔・廣田豊彦・富士 隆・熊谷 敏・川端 亮 共著
A5判/228頁/定価3,080円(税込)

データベースの基礎

吉川正俊 著
A5判/288頁/定価3,190円(税込)

コンピュータグラフィックスの基礎

宮崎大輔・床井浩平・結城 修・吉田典正 著
A5判/292頁/定価3,520円(税込)

一般情報教育(一般教育シリーズ)

稲垣知宏・上繁義史・北上 始・佐々木整・
高橋尚子・中鉢直宏・徳野淳子・中西通雄・
堀江郁美・水野一徳・山際 基・山下和之・
湯瀬裕昭・和田 勉・渡邊真也 著
A5判/266頁/定価2,420円(税込)

価格は変更する場合があります。

2022年度情報処理学会シニア会員申請のご案内

本会は、2014年度より情報処理分野において継続的な貢献が認められ、学会活動を通して本会の発展に寄与する正会員に対し、将来にわたって引き続き学会活動の中心となって、学会の発展、ひいては社会への貢献をいただくという趣旨のもと、「情報処理学会シニア会員制度」を設けております。

シニア会員の申請有資格者様におかれましては、本制度の内容をご確認の上、ぜひとも申請をいただき、本会シニア会員として今後もなお一層の積極的な学会活動、ご活躍をいただければ幸いです。多くの方からの申請をお待ちしております。

なお、「シニア会員」の称号取得は、2019年度より「フェロー」推薦を得るための条件となりました。

2022年度シニア会員申請および申請手続き要項

以下の要項をご確認の上、学会 Web サイト内のシニア会員 Web ページより、「シニア会員申請フォーム」に申請書類を添付して事務局までご送信ください。また、事務局シニア会員担当あて電子メール、および郵送での申請も受け付けております。

Web ページ	https://www.ipsj.or.jp/annai/aboutipsj/seniormember/seniormember.html
申請対象者	2022年4月1日現在で正会員として連続5年以上在会の方が対象です。 *年齢不問、学生会員としての在会期間は対象外です。
申請受付締切	2022年7月31日(日)まで
申請書類	シニア会員申請書1通 シニア会員推薦書2通(推薦書は2名分必要です)
申請方法 (①~③いずれかの方法で申請してください)	<p>申請は自己申告による申請と第三者申告による申請がございます(詳細は Web ページをご確認ください)。</p> <p>■自己申告の場合の申請方法</p> <p>① Web サイト申請フォームから申請</p> <ol style="list-style-type: none"> 上記 Web ページより「シニア会員申請書」をダウンロード、必要事項を記入してください。 推薦者に該当する2名の方より「シニア会員推薦書」を入手してください。 「申請書」、「推薦書1」、「推薦書2」の順に計3ページ分を PDF にて1つのファイルにまとめてください。 上記 Web ページ内の「シニア会員申請フォーム」に必要事項をご入力頂き、3.で作成したファイルを添付して受付期間内に申請してください。 <p>② 電子メールで申請 soumu@ipsj.or.jp あてのメールに必要事項をすべて入力済みの「申請書」1通、「推薦書」2通を添付してお送りください。</p> <p>③ 郵送にて申請 事務局管理部門シニア会員担当へ必要事項をすべて記載した「申請書」1通、「推薦書」2通(いずれもサイズはA4判)をお送りください。</p> <p>①, ②, ③とも事務局にて受付後、受付完了メールを申請者・推薦者にお送りしますのでご確認ください。</p> <p>■第三者申告の場合の申請方法</p> <p>【申告者(推薦者)】第三者による申告の場合、申告者(推薦者)は次項1~6のいずれかに該当する本会員に限り、また、申告者は推薦者の一人となります。</p> <p>① Web サイト申請フォームから申請</p> <p>② 電子メールで申請</p> <p>③ 郵送にて申請</p> <p>いずれも自己申請の場合と同様。</p>
推薦者	推薦者は下記1~6のいずれかに該当する方です。2名の方から推薦書をいただいでください(推薦者は上記 Web ページにて確認できます)。 1. 本会名誉会員 2. 本会フェロー 3. 本会役員及び役員経験者 4. 本会支部長及び支部長経験者 5. 本会研究会主査及び研究会主査経験者 6. 本会シニア会員
審査方法	申請書類に基づき、本会経営企画委員会で審査を行い、理事会へ諮ります。 【審査基準】 本会関連分野の技術者、科学者、教育者、技術管理者で、連続して5年以上本会正会員として在会しており、本会の諸活動の支援および諸事業において、貢献が認められる方。
結果連絡	2022年10月ごろ、申請書に記載のメールアドレスへ審査結果を連絡します(審査状況によっては日程が変更になる可能性があります)。 申請が認定された方は、本会 Web ページにお名前を掲載し、後日「シニア会員認定証」を会誌発送先の住所へお送りします。

申請・照会先：〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台1-5 化学会館4F

情報処理学会事務局 管理部門 シニア会員担当

TEL：03-3518-8374 e-mail: soumu@ipsj.or.jp

〒101-0062
東京都千代田区神田駿河台1-5
編集人 五十嵐悠紀

発行所 東京都千代田区神田駿河台1-5
一般社団法人 情報処理学会
振替口座 東京(〇三)三五八三七八四
〇〇一五〇一四一八三三八四

印刷所 東京都荒川区西日暮里五十二丁目七
三美印刷株式会社

会員外発売所 東京都千代田区神田錦町三十一
株式会社 オーム社

