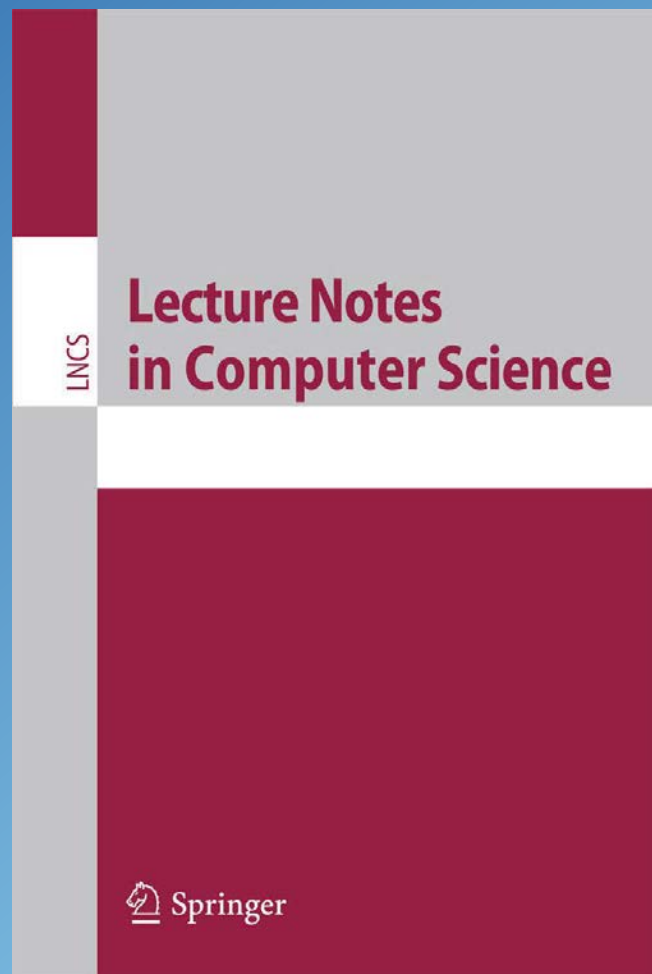


Springer eBooks Computer Science Collection



LNCS Online

Lecture Notes in Computer Science

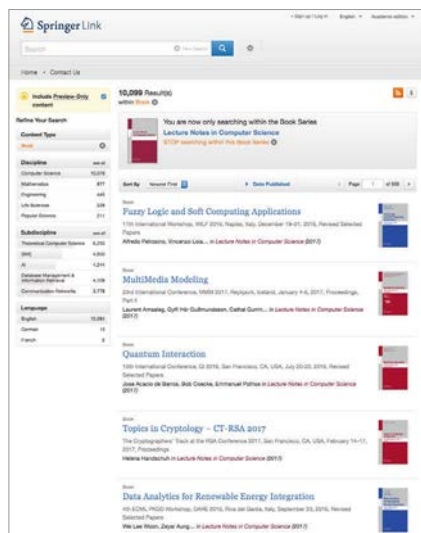
- 2016年、10,000巻達成
- 年間出版点数600冊以上
- 収録論文数310,000以上

45 Years of
Excellence



Please visit springer.com/lncs

Part of **SPRINGER NATURE**



LNCS Online

情報科学の研究と開発に関する、
最新で最高水準の情報をいち早くお届けします

- シリーズ創設: 1973年
- 年間出版点数: 600冊以上
- 現在刊行数: 10,000冊以上 (2017年1月現在)
- 収録論文数: 310,000件以上

For Researchers

- 高いビジビリティ(可視性)、さらにオープン・アクセスの選択が可能
- プリント版よりも早く入手可能
- 365日、最新の情報に最速でアクセス
- 無制限同時アクセス
- 充実した検索機能、効率的なブラウジング機能
- 電子ジャーナルと同一のプラットフォームで提供、横断検索が可能
- 参考文献、辞書やシソーラスなどの補完文献にもリンク
- アラートサービスで、新刊情報をいち早く入手

For Librarians

- MARCレコードの無料提供、OPACに取り込み可
- 利用統計データを提供
- 契約終了後のアクセス保証あり
- 書架スペースの軽減。プリント版は、1年間で13mもの長さになります
- Linked Open Dataを提供

LNCS Onlineを 閲覧するには

- SpringerLinkのLNCSページにアクセスしてください。
link.springer.com/bookseries/558
- 目次と抄録およびフルテキストの1ページ目は、
全巻無料でご利用いただけます。
- フルテキストのご利用は、シュプリンガー・イーブックスの
「Computer Science」コレクションか、LNCS E-Only購読をご契約ください。

Visit
today

あなたのPCやスマートフォンからは、
フルテキストにアクセスできますか？
ご所属機関の図書館までお尋ねください。

LNCS

分野

会議録が90%

多数の編集・執筆陣

情報科学の最先端をカバーするコンテンツ

- 暗号/データ構造/ネットワーク/ソフトウェア/データマイニング/人工知能(AI)など。
- 情報科学に関する国際学会の会議録が90%を占めており、会議シリーズは計2,097にものぼります(一部モノグラフあり)。
- のべ928,000名超の著者が寄稿し、33,400名のボリュームエディターが監修しています。

1973–2017:
45 Years
of Excellence
Milestones of a
Success Story
45年の歩み



- 2016 ● LNCS 第10,000巻達成
- 2013 ● LNCS 第8,000巻達成
- 2008 ● LNCS 第5,000巻達成
- 2007 ● LNCS完全電子化完了、バックファイルの利用が可能に
● 補完文献のクロスリンクも実現
- 2003 ● サブシリーズ LNBI (Lecture Notes in Bioinformatics) 開始
- 2002 ● LNCS 第2,500巻達成、うち1,000巻がオンライン化される
- 1998 ● 電子出版を開始、SpringerLinkに搭載される
- 1995 ● LNCS 1,000巻を達成
- 1988 ● サブシリーズ LNAI (Lecture Notes in Artificial Intelligence) 出版開始
- 1973 ● LNCS (Lecture Notes in Computer Science) シリーズ創設

LNCSホームページ springer.com/lncs

The screenshot shows the Springer website interface. At the top, there is a search bar and navigation links. The main content area is titled 'Lecture Notes in Computer Science (LNCS)'. Below the title, there is a brief description of the series and a 'How to publish' section. The 'How to publish' section includes links for 'Volume author information', 'Author information', and 'Manufacturing/Printing information'. At the bottom, there is a 'Linked Open Data Cloud' section and a '#LNCS Milestone - 10,000 volumes published' announcement.

LNCSの情報ソース

- LNCS Online (SpringerLink) へのリンク
- シリーズに含まれる出版年別タイトルリスト
- 新刊、サブシリーズ、ホットトピックやチュートリアル情報
- オンライン投稿情報 (Free Online Conference Service)
- 国際会議名によるタイトル検索 (Conference Acronym Index)
- 学会パートナーやエディターの情報
- 編集部へのコンタクト先など

LNCSエディトリアル・ボード

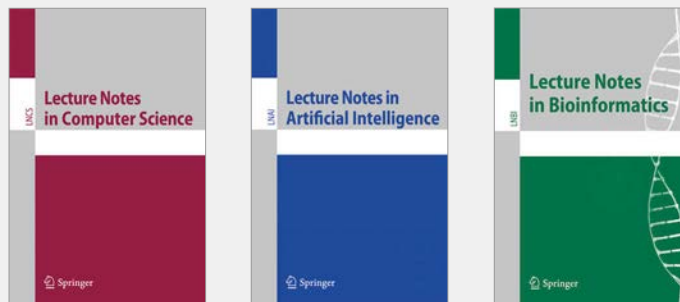
シリーズ創設、前シリーズ・エディター

- Gerhard Goos, Juris Hartmanis, and Jan van Leeuwen

シリーズ・エディター

- David Hutchison
- 金出 武雄 (カーネギーメロン大学)
- Josef Kittler
- Jon M. Kleinberg
- Friedemann Mattern
- John C. Mitchell
- Moni Naor
- C. Pandu Rangan
- Bernhard Steffen
- Demetri Terzopoulos
- Doug Tygar
- Gerhard Weikum

More than
600 new volumes
each year



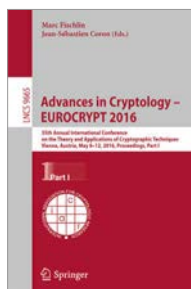
様々なトピックにフォーカスしたサブシリーズもご利用ください!



Theoretical Computer Science and General Issues

Series Editors: J. M. Kleinberg, John C. Mitchell, C. Pandu Rangan, Bernhard Steffen

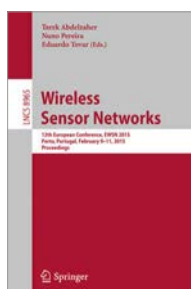
Theory of Computing • Mathematical Foundations and Maths of Computing (Logical Foundations, Discrete Mathematics, Scientific Computing Algorithms, Data Structures) • Programming Theory and Systems Theory (Semantics, Programming Languages, Formal Methods) • Computational Science and Engineering, Architectures and General Issues.



Programming and Software Engineering

Series Editors: John C. Mitchell, Bernhard Steffen

Application-Relevant Aspects of Programming and Systems Theory (Semantics, Programming Languages, Formal Methods) • Software and Systems Engineering • Software Management • Information Technology



Information Systems and Applications, incl. Internet/Web, and HCI

Series Editors: Friedemann Mattern, Doug Tygar, Gerhard Weikum

Information Systems incl. Databases and Knowledge-Based Systems • Information Retrieval, Data Mining, Data Analysis, Knowledge Discovery • Internet and Web Applications, Information Services • Human-Computer Interaction • Business-Oriented Computer Science

Security and Cryptology

Series Editors: John C. Mitchell, Moni Naor, C. Pandu Rangan, Doug Tygar

Cryptology and Mathematical Foundations • Information, Data, Systems, and Network Security (not necessarily based on cryptographic techniques)

Computer Communication Networks and Telecommunications

Series Editors: David Hutchison, Friedemann Mattern

Computer Networks, incl. LANs, WANs, Grids, Web, P2P, Internet • Networking and Network Services • Telecommunication

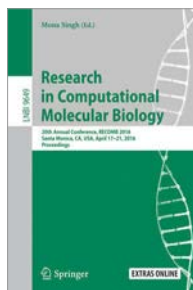
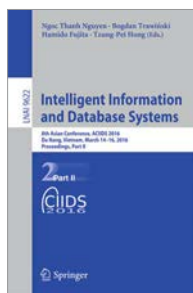
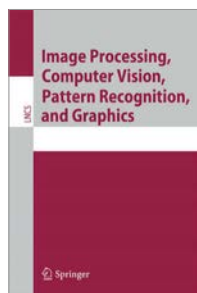


Image Processing, Computer Vision, Pattern Recognition, and Graphics

Series Editors: 金田 武雄, Josef Kittler, Demetri Terzopoulos

Pattern Recognition (Character, Handwriting, Fingerprint) • Computer Graphics and Computational Geometry • Image Processing, Medical Imaging, Image Interpretation • Computer Vision, Robot Vision and Navigation

Artificial Intelligence (LNAI)

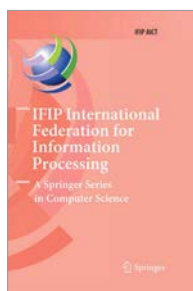
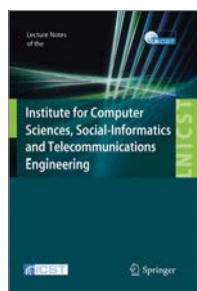
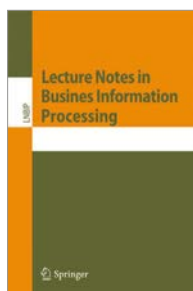
Series Editors: Randy Goebel, 田中 謙, Wolfgang Wahlster

Artificial Intelligence: AI Logics, Deduction, Learning, Problem Solving • Cognitive Science and Technologies • Computational Intelligence • Agent Technology • Natural Language Processing • Knowledge Processing

Bioinformatics (LNBI)

Series Editors: Sorin Istrail, Pavel Pevzner, Michael Waterman

CS/IT Methodologies, Techniques and Systems for Data Processing in Biology, Life Sciences and Medicine (Algorithmics, Data Analysis, Data Mining, Knowledge Discovery, Information Systems, Modeling Techniques) • Computational Biology • Genomics, Proteomics



LNCS スピンオフシリーズ

Communications in Computer and Information Science (CCIS)

Proceedings of globally relevant computer science meetings, conferences run by societies or of high regional or national relevance.

Lecture Notes in Business Information Processing (LNBIP)

State-of-the-art results in areas related to business information systems and industrial application software development.

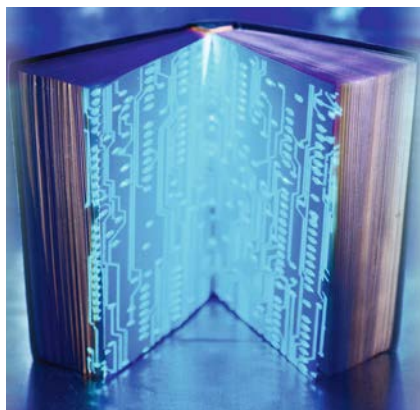
Lecture Notes of the Institute for Computer Sciences, Social-Informatics and Telecommunications Engineering (LNCS)

Conferences and workshops of the ICST on research, innovation, business, technologies and their advancement in all sectors of General Computer Science, E-Economy, E-Medicine, Knowledge Management, Law and ICT, Multimedia, Operations, Management and Policy, Social Informatics, Systems, and Telecommunications Engineering.

IFIP Advances in Information and Communication Technology (IFIP-AICT)

This series, published with the International Federation for Information Processing (IFIP) presents state-of-the-art results in the sciences and technologies of information and communication. The scope of the series includes: foundations of computer science; software theory and practice; education; computer applications in technology; communication systems; systems modeling and optimization; information systems; computers and society; computer systems technology; security and protection in information processing systems; artificial intelligence; and human-computer interaction.

※ Computer Science コレクションまたは LNCS E-Only 購読に含まれないタイトルもございます。詳しくは springernature.com のタイトルリストをご確認ください。



シュプリンガー・イーブックス

Springer eBooks

シュプリンガー・イーブックスはシュプリンガーの
21万点を超える膨大な電子ブックコレクションです。

- 年間6,500点を追加(英語コレクション)
- 1840年代からの貴重な書籍も電子で復活
- DRMフリー。モバイルデバイスでも利用可能。
- SpringerLinkにジャーナルとブックを掲載。シームレスに利用できます。

人文社会科学から自然科学まで

シュプリンガー・イーブックスのコンテンツは、20のコレクションに分類してご提供しています。

20の分野別パッケージ

Springer Science, Technology and Medicine Collection	Springer Humanities and Social Sciences Collection
• Biomedical & Life Sciences	• Behavioral Science & Psychology
• Chemistry & Materials Science	• Business & Management
• Computer Science LNCSはココ!	• Economics & Finance
• Earth & Environmental Sciences	• Education
• Energy	• History
• Engineering	• Law & Criminology
• Mathematics & Statistics	• Literature, Cultural and Media Studies
• Medicine	• Philosophy & Religion
• Physics & Astronomy	• Political Science & International Studies
• Professional & Applied Computing	• Social Sciences

Contact us!

シュプリンガー・ネイチャー

インスティテューショナル・マーケティング

- **Email:** market@springer.jp
- **Tel:** 03-4570-6710
- **Fax:** 03-3267-8746