

World Scientific Publishing

<https://www.worldscientific.com/>

- ✓ wydawca książek i czasopism naukowych z siedzibą w Singapurze
- ✓ największy międzynarodowy wydawca naukowy w regionie Azji i Pacyfiku
- ✓ rekomendowany przez renomowane instytucje:

- **Harvard University**
- **California Institute of Technology**
- **Stanford University**
- **Princeton University**

World Scientific jest wyłącznym wydawcą:

- **„Nobel Lectures”**,
- **„Wolf Prize Series” & „Fields Medalists’ Lectures”**

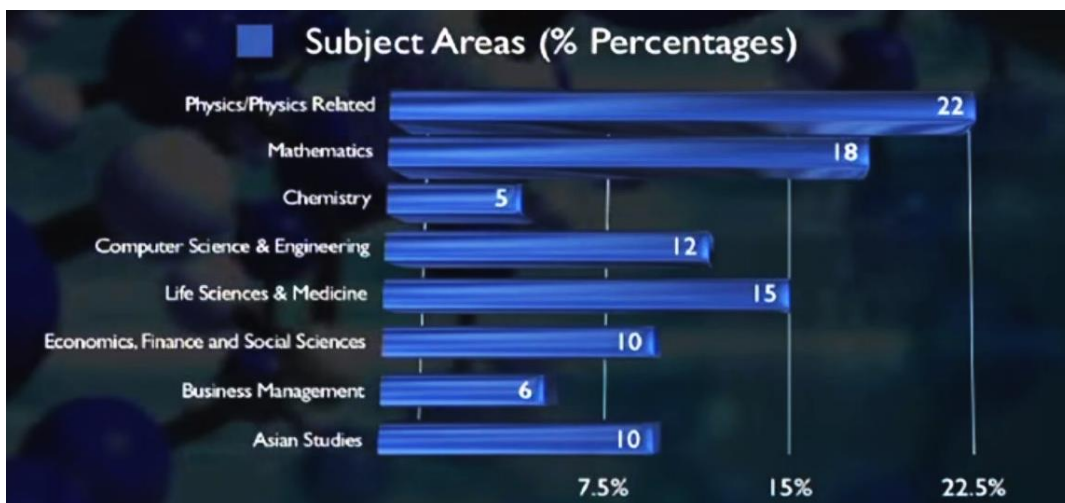
World Scientific starannie opracował ponad **120** czasopism, które w dużej mierze można znaleźć w głównych indeksach, takich jak **Web of Science, SCOPUS** i innych.

Ponad 75% naszych czasopism jest zindeksowanych w:

- Clarivate Analytics
- Web Of Science
- Scopus

TEMATYKA ZAWARTOŚCI BAZY

CZASOPISMA



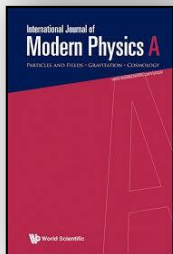
Chemia/ Materiałoznawstwo/ Nanotechnologia	60 tytułów
Fizyka/ Nauki Nielinearne	59 tytułów
Matematyka	46 tytułów
Inżynieria/Inżynieria Materiałowa	40 tytułów
Informatyka	20 tytułów
Nauki o Środowisku/Nauki Przyrodnicze	5 tytułów
Medycyna i opieka zdrowotna	25 tytułów
Nauki ścisłe	35 tytułów
Nauki popularne i ogólne	6 tytułów
Biznes, ekonomia, zarządzanie	75 tytułów
Nauki Społeczne/Studia azjatyckie	50 tytułów



14 Kolekcji TEMATYCZNYCH CZASOPISM

- **Kolekcja Nauk Przyrodniczych** 33 tytułów
- **Kolekcja Nauk Formalnych** 57 tytułów
- **Kolekcja Fizyki** 24 tytułów
- **Kolekcja Nauk Stosowanych** 45 tytułów
- **Kolekcja Matematyki** 32 tytułów
- **Kolekcja Informatyki** 29 tytułów
- **Kolekcja Inżynierii** 30 tytułów
- **Kolekcja Materiałoznawstwa** 12 tytułów
- **Kolekcja Nauk Społecznych** 29 tytułów
- **Kolekcja Ekonomia, finanse i zarządzanie** 26 tytułów
- **Kolekcja Medyczne nauki/Nauki o życiu** 17 tytułów
- **Nielinearna Kolekcja Nauk** 6 tytułów
- **Kolekcja Chemii** 8 tytułów
- **Kolekcja Nauk o Środowisku** 7 tytułów

OSTATNIO WYDANE CZASOPISMA



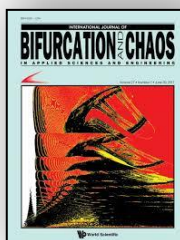
[International journal of modern physics](https://www.worldscientific.com/worldscinet/ijmpb/)

zawiera prace laureatów nagrody Nobla

<https://www.worldscientific.com/worldscinet/ijmpb/>

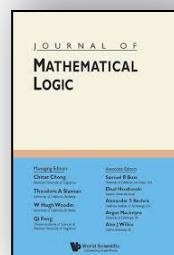


[International journal of modern mathematics](https://www.worldscientific.com/worldscinet/ijmms/)



[International journal of Bifurcation and chaos](https://www.worldscientific.com/worldscinet/ijbc/)

(IJC osiągnął an Impact Factor **1.501** w 2017r)



[Journal of Mathematics Logic](https://www.worldscientific.com/worldscinet/jml/)

<https://www.worldscientific.com/worldscinet/jml/>

jest wiodącym na świecie czasopismem w rankingu pism o logice numer jeden - zarówno w raportach cytowanych czasopism **Journal Citation Reports (JCR)** jak i w rankingu czasopism **SCImago**.

NAJNOWSZE CZASOPISMA



[Journal of Medical Robotics Research](#)



[Journal of Micromechanics and Molecular Physics](#)



[Journal of Industrial Integration and Management Innovation & Entrepreneurship](#)



[Encyclopedia with Semantic Computing](#)

LINKI DO SPIŚÓW KOLEKCJI NA 2020 ROK („BROWSE BY SUBJECT”)
<https://www.worldscientific.com/page/wsjournals>

NAJPOPULARNIEJSZE CZASOPISMA



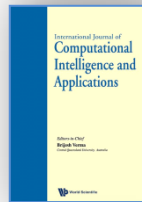
**International Journal of
Computational Materials Science
and Engineering (IJCMSE)**



**International Journal of
Innovation Management
(IJIM)**



**International Journal of Applied
Mechanics (IJAM)**



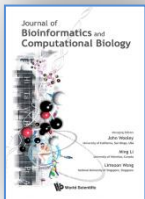
**International Journal on
Computational
Intelligence and
Applications (IJCIA)**



Journal of Multiscale Modeling (JMM)



**Journal of Environmental
Assessment Policy and
Management (JEAPM)**



**International Journal of Innovation
Management (IJIM)**



**Journal of Integrative
Neuroscience (JIN)**

WORLD SCIENTIFIC współpracuje z prestiżowymi organizacjami jak:

- Nobel Foundation
- US National Academies Press

Dostarcza wysokiej jakości treści akademickie i profesjonalne badaczom i pracownikom naukowym na całym świecie.



World Scientific is the
Exclusive Publisher of the
**Nobel Lectures,
Wolf Prize Series &
Fields Medallists' Lectures**

[Nobel Lectures in Physics
\(2006 – 2010\)](#)

edited by Lars Brink

[Nobel Lectures in Chemistry
\(2006 – 2010\)](#)

edited by Bengt Nordén

[Nobel Lectures in
Literature
\(2006 – 2010\)](#)

edited by Per
Wästberg

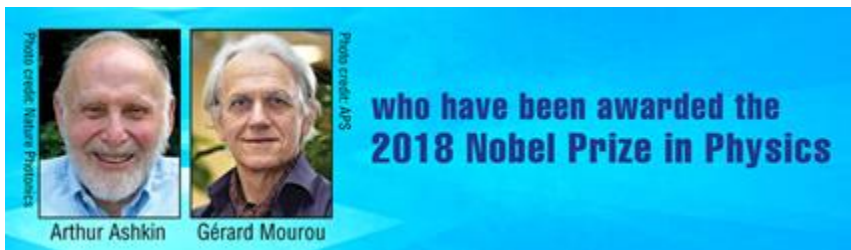
[Nobel Lectures in Physiology or Medicine
\(2006 – 2010\)](#)

edited by Goran K Hansson

[Nobel Lectures in
Economic Sciences
\(2006 – 2010\)](#)

edited by Bertil Holmlund

AUTORZY – NOBLIŚCI PUBLIKUJĄCY W WORLD SCIENTIFIC



World Scientific congratulates Prof. Wen Xiao-Gang, Editorial Board Member of International Journal of Modern Physics B and Modern Physics Letters B, on winning the 2018 Dirac Medal!

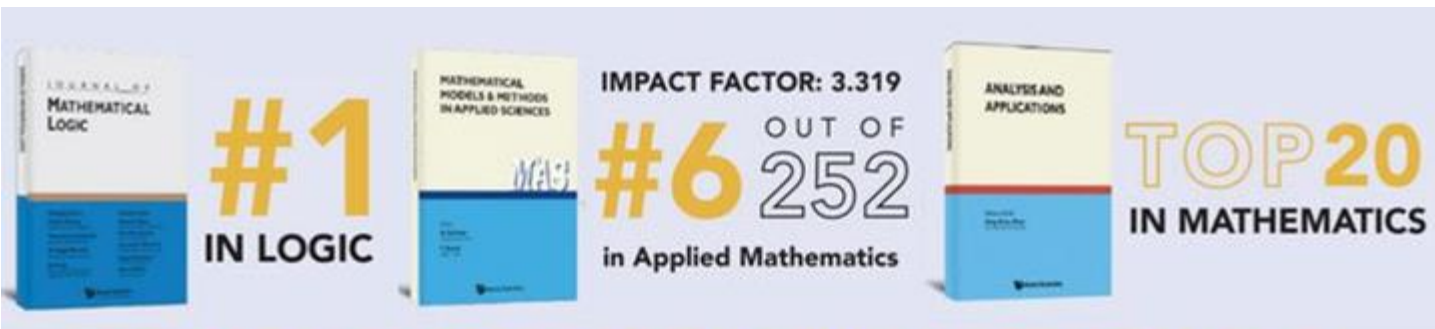


Prof. Wen Xiao-Gang, Cecil and Ida Green Professor of Physics at MIT, is an illustrious theoretical condensed matter physicist who was awarded the 2018 Dirac Medal for outstanding research contributions.

Congratulations, Prof. Wen!

oraz:

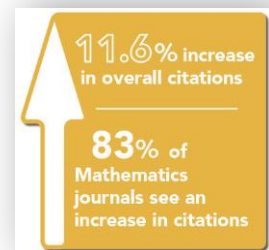
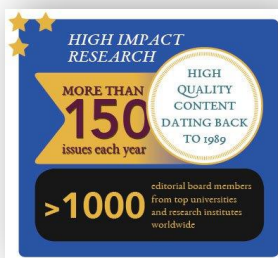
Tokaaki Kajita	2015 Nobel Prize in physics
Ahmed Zewail	1999 Nobel Prize in Chemistry
Philip Warren Anderson	1977 Nobel Prize in Physics
Martinus J.G. Veltman	1999 Nobel Prize in Physics



Doskonała oferta dla wydziałów ścisłych dla uczelni technicznych

KOLEKCJA MATEMATYCZNA World Scientific

- [Journal of Mathematical Logic](#) - numer 1 w dziedzinie logiki
- [Mathematical Models and Methods in Applied Sciences](#) - nr. 6 w naukach matematycznych
5 letni Impact Factor - **3.415**.
w 2017r Impact Factor - **3.319**.
- [Analysis and applications](#) - w **TOP 20** matematyki (w 1szym kwartylu)



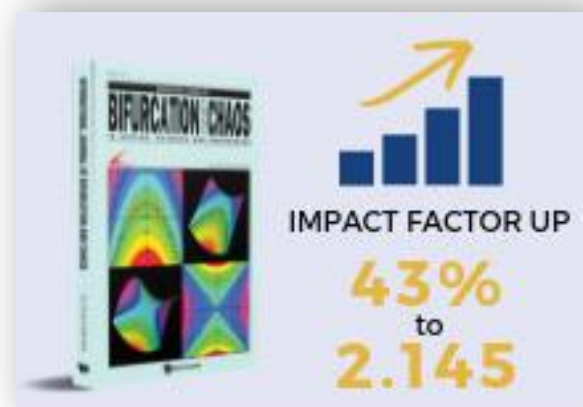
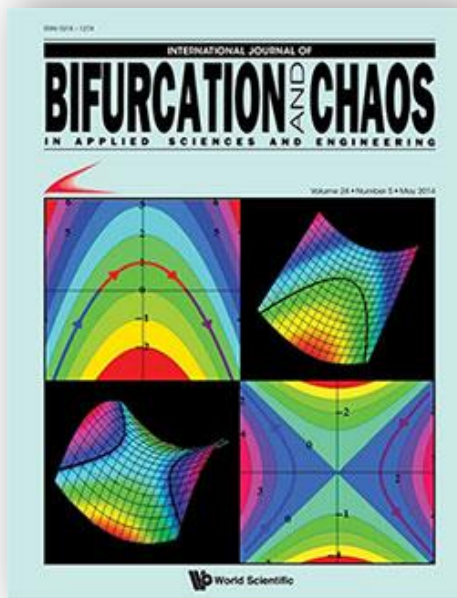
Nasza kolekcja 23 wiodących czasopism matematycznych jest polecana przez najlepsze instytucje na całym świecie.

<https://www.worldscientific.com/page/math-journals>

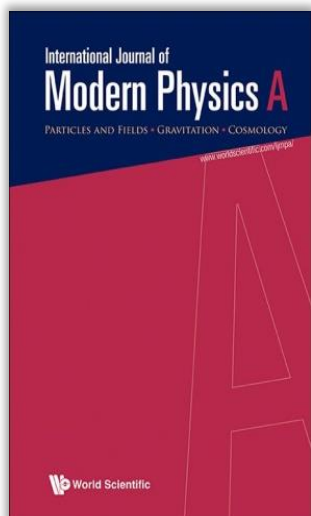
Autor z World Scientific, Prof. Guanrong Chen jest na 14-tym miejscu pomiędzy najlepszymi naukowcami z dziedzin Informatyki i Elektroniki !



- [International journal of Bifurcation and chaos](#) – **Impact Factor 2.145 (wzrost o 43%)**
- Prof. Chen is a World Scientific jest redaktorem naczelnym [International Journal of Bifurcation and Chaos](#). Jego główna działalność badawcza dotyczy jednego z głównych obszarów inżynierii - nieliniowej kontroli i dynamiki systemów, a także złożonych sieci.



NAJPOPULARNIEJSZE CZASOPISMA „WORLD SCIENTIFIC” Z DZIEDZINY FIZYKI



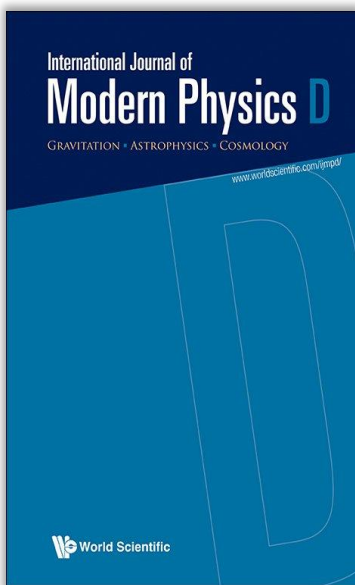
[International Journal of Modern Physics A](#) Particles and Fields; Gravitation; Cosmology

STRESZCZENIA ORAZ ZINDEKSOWANY W:

Academic Search Complete/ Elite/ Premier
CrossRef
Ebsco Discovery Service
EBSCO Electronic Journal Service (EJS)
Google Scholar
Journal Citation Reports/Science Edition
Mathematical Reviews® / MathSciNet®
Science Citation Index®
Science Citation Index Expanded
Scopus

**IMPACT
FACTOR**

Dane z Research Gate = Journal Impact
za 2015r. **1.65**



[International Journal of Modern Physics D Gravitation; Astrophysics and Cosmology](#)

Congratulations to Prof. Abhay Ashtekar, Honorary Advisor of IJMPD, for receiving the 2019 Einstein Prize.

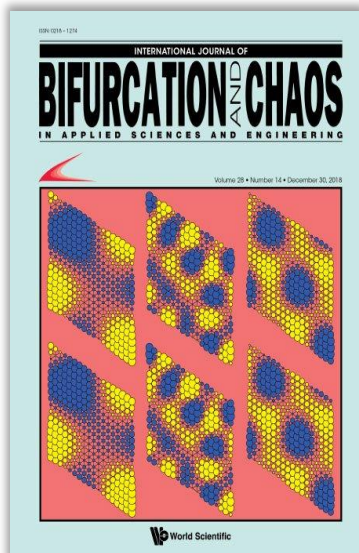
IMPACT FACTOR

IJMPD uzyskał Impact Factor **2.17** w 2017 roku oraz **2.004** w 2018 roku

STRESZCZENIA ORAZ ZINDEKSOWANY W:

CrossRef
Ebsco Discovery Service
EBSCO Electronic Journal Service (EJS)
Google Scholar
Journal Citation Reports/Science Edition
Mathematical Reviews® / MathSciNet®
Science & Technology Collection
Science Citation Index®
Science Citation Index Expanded
Scopus

[International Journal of Bifurcation and Chaos in Applied Sciences and Engineering](#)

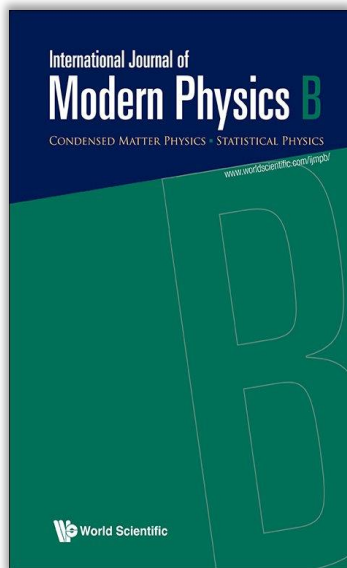


IMPACT FACTOR

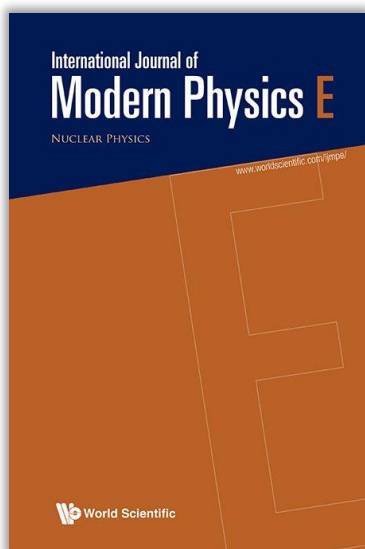
IJBC uzyskał Impact Factor **1.501** w 2017 roku

STRESZCZENIA ORAZ ZINDEKSOWANY W:

CrossRef
Ebsco Discovery Service
EBSCO Electronic Journal Service (EJS)
Google Scholar
Journal Citation Reports/Science Edition
Mathematical Reviews® / MathSciNet®
Science & Technology Collection
Science Citation Index®
Science Citation Index Expanded
Scopus



International Journal of Modern Physics B Condensed Matter Physics; Statistical Physics; Atomic, Molecular and Optical Physics



International Journal of Modern Physics E Nuclear Physics

**IMPACT
FACTOR**

IJMPE uzyskał Impact Factor **1.386**
w 2018 roku

STRESZCZENIA ORAZ ZINDEKSOWANY W:

CrossRef
Ebsco Discovery Service
EBSCO Electronic Journal Service (EJS)
Google Scholar
Journal Citation Reports/Science Edition
Mathematical Reviews® / MathSciNet®
Science & Technology Collection
Science Citation Index®
Science Citation Index Expanded
Scopus

Podkategorie:

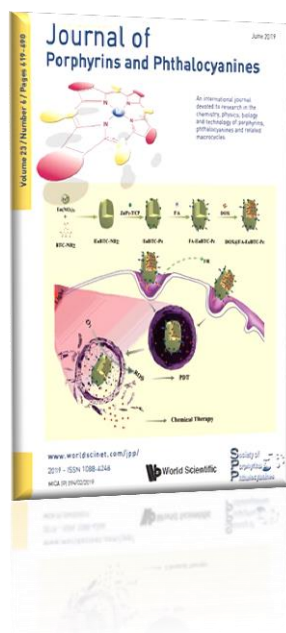
- Innovation / Technology / Knowledge / Information Management
- Marketing
- International Trade / Business
- Operations Management / Operations Research / Supply Chain Management
- Entrepreneurship
- General Business & Management
- Corporate Governance
- Organizational Behavior / Industrial Organization
- Decision Sciences

<https://www.worldscientific.com/page/business>

Link do informacji o

- Najpopularniejszych czasopismach z tej kategorii
- Nowych nadchodzących tytułach
- Recenzjach nowych pozycji
- Bestsellerach książkowych z tej kategorii

Podkategorie:



- Browse by subdiscipline
- Analytical Chemistry
- Physical Chemistry
- Computational Chemistry
- Environmental / Atmospheric Chemistry
- General Chemistry
- Organic Chemistry
- Inorganic Chemistry
- Biochemistry

<https://www.worldscientific.com/page/chemistry>

Link do informacji o

- Najpopularniejszych czasopismach z tej kategorii
- Nowych nadchodzących tytułach
- Recenzjach nowych pozycji
- Bestsellerach książkowych z tej kategorii

Podkategorie:

- Mathematical Finance / Quantitative Finance
- International Economics
- Money & Banking / Investments / Financial Markets & Institutions
- Mathematical Economics / Game Theory / Econometrics
- Macroeconomics / Microeconomics
- Health Economics
- Environmental Economics / Energy Economics
- General Economics
- History of Economic Thought / Economic History
- Developmental Economics
- Corporate Finance

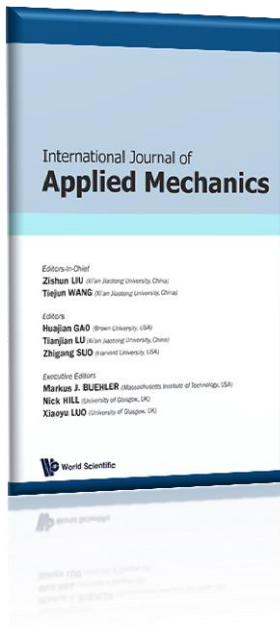
<https://www.worldscientific.com/page/economics>

Link do informacji o

- Najpopularniejszych czasopismach z tej kategorii
- Nowych nadchodzących tytułach
- Recenzjach nowych pozycji
- Bestsellerach książkowych z tej kategorii

Podkategorie:

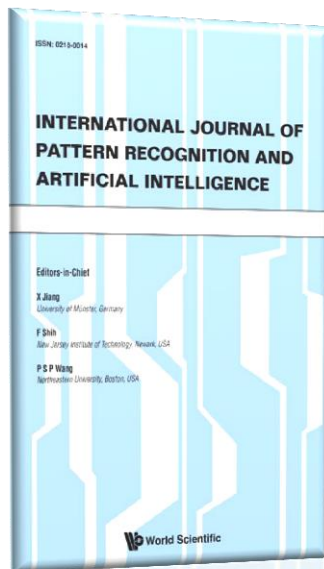
- Acoustics
- Aerospace engineering
- Biomedical Sciences
- Chemical Engineering
- Civil Engineering
- Coastal & Ocean Engineering
- Electrical & Electronic Engineering
- General Engineering
- Industrial & Systems Engineering
- Materials Engineering
- Mechanical Engineering
- Robotics



<https://www.worldscientific.com/page/engineering>

Link do informacji o

- Najpopularniejszych czasopismach z tej kategorii
- Nowych nadchodzących tytułach
- Recenzjach nowych pozycji
- Bestsellerach książkowych z tej kategorii



Podkategorie:

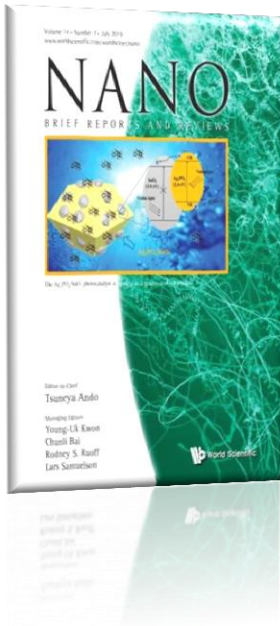
- Artificial Intelligence
- Robotics
- Computer Systems
- Formal Specification
- Computer Architecture
- Bioinformatics & Computational Biology
- Computer Security

<https://www.worldscientific.com/page/compsci>

Link do informacji o

- Najpopularniejszych czasopismach z tej kategorii
- Nowych nadchodzących tytułach
- Recenzjach nowych pozycji
- Bestsellerach książkowych z tej kategorii

Podkategorie:



- Ceramics
- Electron Microscopy, Scanning, Tunneling
- General Materials Science
- Glasses, Insulators & Optical Materials
- Liquid Crystals & Crystallography
- New Materials
- Polymers
- Semiconductors & Related Areas
- Spectroscopy & Other Analytical Techniques
- Superconductivity & Magnetic Materials
- Surface Science

<https://www.worldscientific.com/page/materialsci>

Link do informacji o

- Najpopularniejszych czasopismach z tej kategorii
- Nowych nadchodzących tytułach
- Recenzjach nowych pozycji
- Bestsellerach książkowych z tej kategorii

Podkategorie:

- Algebra, Combinatorics, Number Theory & Related Topics
- Differential & Integral Equations
- Geometry and Topology
- Mathematical Analysis
- Mathematical Computation and Modeling
- Mathematical Logic and Foundations
- Mathematical Physics & Related Topics
- Mathematics Education
- Numerical Analysis & Approximation
- Optimization & Control
- Probability & Statistics



<https://www.worldscientific.com/page/mathematics>

Link do informacji o

- Najpopularniejszych czasopismach z tej kategorii
- Nowych nadchodzących tytułach
- Recenzjach nowych pozycji
- Bestsellerach książkowych z tej kategorii

Nauki Nielinearne, Chaos w układach dynamicznych



<https://www.worldscientific.com/page/nonlinearsci>

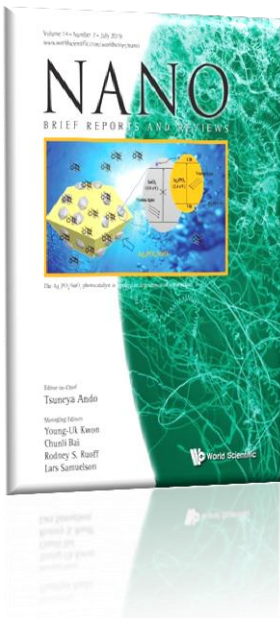
Link do informacji o

- Najpopularniejszych czasopismach z tej kategorii
- Nowych nadchodzących tytułach
- Recenzjach nowych pozycji
- Bestsellerach książkowych z tej kategorii

Nanotechnologia & Nanonauki

Podkategorie :

- Atom Manipulation
- Computational Nanoscience
- General Nanoscience
- Magnetic Properties of Nanostructures
- MEMS / NEMS
- Nanobiotechnology
- Nanoelectronics
- Nanofabrication & Nanomanipulation
- Nanomaterials & Nanostructures
- Nanomechanics
- Nanophotonics
- Nanotechnology in Energy & Environment



<https://www.worldscientific.com/page/nanosci>

Link do informacji o

- Najpopularniejszych czasopismach z tej kategorii
- Nowych nadchodzących tytułach
- Recenzjach nowych pozycji
- Bestsellerach książkowych z tej kategorii

Podkategorie:

- Applied and Technical Physics
- Astrophysics / Astronomy / Cosmology / Geophysics
- Particle Physics/High Energy Physics, Quantum Fields
- Classical Mechanics, Continuum Physics, Acoustics
- Computational, Mathematical and Theoretical Physics
- Condensed Matter Physics
- Nuclear Physics
- Optics and Laser Physics
- Quantum Mechanics and Quantum Information
- Statistical Physics, Complexity and Nonlinear Dynamical Systems
- Popular Physics

<https://www.worldscientific.com/page/physics>

Link do informacji o

- Najpopularniejszych czasopismach z tej kategorii
- Nowych nadchodzących tytułach
- Recenzjach nowych pozycji
- Bestsellerach książkowych z tej kategorii



Krzysztof Rudziński

krzysztof.rudzinski@abe.pl

Tel: +48 788 263 900

Zapraszamy do bezpłatnych dostępuów testowych.

Z chęcią przedstawimy ofertę cenową lub zaprezentujemy produkt podczas bezpośredniej prezentacji.

ABE IPS

Wiśniowy Business Park
ul. 1 Sierpnia 6, bud. D
02-134 Warszawa

tel. +48 22 654 06 75

fax +48 22 652 07 67

info@abe.pl

www.facebook.com/ABEIPS