

Руководство пользователя

User Guide Contents

- Короткое введение
- Главная страница
- Вход/Регистрация для доступа
- Особенности поиска
- Особенности контента книги и журнала
- Доступ в E-leader
- Навигация в личном кабинете

World Scientific



World Scientific Publishing Co Pte Ltd был основан в 1981. На сегодняшний день офисы компании располагаются в Нью Джерси, Лондоне, Мюнхене, Женеве, Токио, Гонконге, Тайбэй, Пекине, Шанхае, Тяньцзине и Ченнай. За три года, компания стала одним из ведущих профессиональных издательств в мире, а так же самым крупным международным издательством в Азиатско-Тихоокеанском регионе.

В 1991 году, мы подписали протокол о соглашении с Нобелевской организацией о публикации полной серии Нобелевских лекций по всем областям, охватывая издания с 1901 по 2005 года. Относительно недавно мы расширили договор, добавив лекции с 2006 по 2010 годы. Сегодня мы продолжаем работать с различными Нобелевскими лауреатами и другими влиятельными учеными над публикацией самых последних захватывающих материалов Науки, Технологии и Медицины

Главная страница

Можно искать журналы/книги, рекомендации или по теме

По фильтрам и расширенному поиску можно найти определенные книги

Зарегистрируйтесь для доп преимуществ

The screenshot shows the World Scientific website homepage. At the top left is the logo "World Scientific Connecting Great Minds". Below it is a navigation bar with "Subject", "Journals", "Books", "E-Products", "Partner With Us", "Open Access", and "About Us". On the right, there are links for "Search", "My Cart", and "Sign in". A central banner features a congratulatory message for Giovanni Fazio, Editor-in-Chief of the Journal of Astronomical Instrumentation and The Encyclopedia of Cosmology. Below the banner is a "WHAT'S NEW" section with three book covers: "Linear Algebra and Optimization with Applications to Machine Learning", "From Classical Mechanics to Quantum Field Theory, A Tutorial", and "You Can Be the Next Einstein". To the right of these is a video player showing "World Scientific New Website Features 2..." with "600 new titles" and "140 journals every year". Below the video are language options: "中文(繁体)" and "Deutsche Version". At the bottom right is a "WorldSciNet" badge for "ebooks • ejournals • databases" with a "Find out more" button. A "PRESS RELEASES" section is at the bottom left with a list of news items.

Вход/Регистрация для доступа

Возможно зайти как физическое лицо (через LinkedIn, Facebook либо почту), либо в качестве юр. лица

Us ▾ Open A

in f

Email

Password

Forgot password?

Keep me logged in

Login

New User

Institutional Login

Внизу есть кнопка «Новый пользователь» для регистрации новых лиц

Create a new account

Email

Register

Returning user

Homepage |

Signing up/
Logging in |

Search
Features |

E-reader |

Journal
Content
Feature

Navigating
account

ПОИСК



brought to you by
WSPC

Search

My Cart

Sign in

Subject Journals Books E-Products Partner With Us Open Access About Us

Anywhere Advanced Search

Anywhere

Citation

Valid till 8 March 2020

Нажимаем сюда для поиска любых книг, либо выбираем из выпадающего списка поиск по ключевым словам, цитатам

Нажимаем сюда для более расширенного поиска

Anywhere Advanced Search

[Remove]All: synthetic biology (articlesChapters - 20906)

Shanghai WTO Affairs Consultation Center

Senthi, T

CENTI, Gabriele

State Key Laboratory of Synthetical Automation for Process Industries

Giovanni FAZIO

Поисковая строка содержит предиктивный набор с целью облегчения поиска

Расширенный поиск

Доступно только для зарегистрированных пользователей

Подсказки для облегчения поиска определенных книг

The screenshot shows the 'Advanced Search' interface. At the top, there are three tabs: 'Advanced Search', 'Search History', and 'Saved Searches'. The 'Saved Searches' tab is highlighted with a green box, and an arrow points to it from the text 'Доступно только для зарегистрированных пользователей'. Below the tabs, there is a search input field with a dropdown menu set to 'Anywhere', a text input field for 'Enter Search term', and a magnifying glass icon. Below this, there are several filter sections: 'Published in' with a text input field containing 'e.g. Journal of Theoretical Biology'; 'Publication Date' with radio buttons for 'All dates', 'Last', and 'Custom range', and corresponding input fields; and an 'Advanced' section with a dropdown arrow. On the left side, a vertical sidebar is highlighted with a grey box, containing a dropdown menu set to 'Anywhere' and a list of search criteria: 'Anywhere', 'Title', 'Author', 'Keywords', 'Abstract', and 'Affiliation'. On the right side, a 'SEARCH TIPS' section is highlighted with a green box, and an arrow points to it from the text 'Подсказки для облегчения поиска определенных книг'. The 'SEARCH TIPS' section contains several sub-sections: 'Boolean searches', 'Searching for authors', 'Searching for phrases', 'Wildcards', and 'DOIs', each with a brief explanation of search syntax.

Homepage

Signing up/
Logging in

Search
Features

E-reader

Journal
Content
Feature

Navigating
account

Управление поиском

The screenshot shows a search interface with several key components and annotations:

- Advanced Search Panel:** Located at the top left, it includes search history, saved searches, and advanced options. Annotations highlight the search input fields and the 'Publication Date' filter options (All dates, Last, Custom range).
- Search Results:** The main area shows results for 'synthetic biology'. Annotations point to the 'Books Titles' filter, the 'REFINE SEARCH' button, and the 'SORT:RELEVANCE' dropdown.
- Left Sidebar:** A 'Narrow Results' sidebar allows filtering by 'Publication Type' and 'Article Type'. An annotation explains that clicking here filters results by publication type, article type, date, author, keywords, and subject.
- Right Sidebar:** Includes a 'Follow results' button and a 'Sign in' link. An annotation notes that users can save searches and receive notifications for new content matching search criteria.
- Search Bar:** A search bar at the top right contains the text 'synthetic biology' and a search button.

Кликаем сюда, чтобы отфильтровать поиск, основанный на типе публикации, типе статьи, дате публикации, авторе, публикациях, ключевых словах, предметах

Точный расширенный поиск с дополнительными свойствами

Здесь можно сохранить поиски и получить напоминания по новым контентам, которые соответствуют критериям поиска.

Click here if you are looking for book titles with the specific search term

Отсортируйте результаты согласно актуальности или дате

Homepage

Signing up/
Logging in

Search
Features

E-reader

Journal
Content
Feature

Navigating
account

Доступ к документам

Есть три типа доступа:

1. Свободный доступ

Полностью доступный контент, который может потребовать регистрацию в личном кабинете

2. Открытый доступ

Свободный ресурс для всех с возможностью читать/скачивать без ограничений

3. Полный доступ

При покупке всей электронной книги предоставляется доступ ко всем главам

Здесь можно прочитать краткую аннотацию к каждой главе

The screenshot shows a document page with a navigation bar at the top containing 'Description', 'Chapters', 'Reviews', 'Authors', and 'Supplementary'. Below the navigation bar, there is a highlighted orange box containing the text 'You have access to this ebook'. Underneath, there is a green box labeled 'Free Access' followed by the text 'FRONT MATTER'. Below this, it says 'Pages: i-xxi' and provides a DOI link: 'https://doi.org/10.1142/9789814579551_fmatter'. There is a 'Preview Abstract' button with a dropdown arrow. To the right, there are links for 'Abstract' and 'PDF'. Below this section, there is another 'Free Access' label, followed by '1: Introduction', 'Pages: 1-6', and another DOI link: 'https://doi.org/10.1142/9789814579551_0001'. A 'Preview Abstract' button is also present here. To the right of this section, there are links for 'Abstract' and 'PDF'. Annotations include a green arrow pointing from the text 'Здесь можно прочитать краткую аннотацию к каждой главе' to the 'Preview Abstract' button in the first section, and another green arrow pointing from the text 'Здесь доступ к e-reader документа' to the 'PDF' link in the second section.

Homepage

Signing up/
Logging in

Search
Features

E-reader

Journal
Content
Feature

Navigating
account

E-reader

Здесь можно управлять опциями по документу

Здесь можно выбрать удобный формат для поиска

Здесь можно найти термины по документу

Здесь можно скачать документ в PDF (заметка: не все документы можно скачать)

The screenshot shows an E-reader interface for a PDF document. The top navigation bar includes a 'View in website' link, a 'PDF' indicator, 'Page 1 / 6', and icons for search, zoom, and download. Below this is a menu with 'INFO', 'OUTLINE', 'MATERIALS', 'NOTES', and 'LINKS'. The left sidebar displays the book cover for 'Synthetic Biology: A Lab Manual' by Josephine Liljeruhm, Erik Gullberg, and Anthony C. Forster, along with book details like ISBN, eISBN, and page count. The main content area shows the title 'Introduction' and the start of the text under the heading 'WHAT IS SYNTHETIC BIOLOGY, EXACTLY?'. A right sidebar shows a 'Print document' option and a 'Save for offline reading' option, which is highlighted with a green box. Annotations with arrows point to various UI elements: a left arrow icon, a document icon, a search icon, a zoom icon, a menu icon, and a download icon.

Для просмотра документа офф-лайн:

1. Сохранить для онлайн чтения
2. Отметьте страницу в браузере
3. Кликните “Reader Library” отметку на сервере для оффлайн библиотеки.
4. Найдите сохраненный оффлайн документы для просмотра в библиотеке

Homepage |

Signing up/
Logging in |

Search
Features |

| E-reader |

Journal
Content
Feature |

Navigating
account

E-reader

Кликните для полных глав в документе

Кликните для индивидуальных материалов в рамках книги таких как цифры, таблицы, медиа и другие вспомогательные материалы.

Нажмите сюда, чтобы скачать цитаты

The screenshot shows the E-reader interface for the book 'Synthetic Biology' by Josefine Liljeruhm, Erik Gullberg, and Anthony C. Forster. The top navigation bar includes 'INFO', 'OUTLINE', 'MATERIALS', 'NOTES', and 'LINKS'. The 'MATERIALS' tab is highlighted. Below the book title, there is a 'CITE' button. The 'LINKS' tab is also highlighted, and an arrow points to it from the text on the right. The main content area shows the book's title, authors, ISBN, eISBN, page count, and chapter information. The 'ABSTRACT' section lists the following sections: 'WHAT IS SYNTHETIC BIOLOGY, EXACTLY?', 'THE iGEM OUTBREAK', and 'A SYNTHETIC BIOLOGY LAB MANUAL'.

Кликните для большего количества ссылок, упоминаний документов и дополнительных рекомендационных материалов.

Кликните для доступа к Remarque. Поможет составить примечания, комментарии и проработать с коллегами после регистрации в аккаунте Remarq.

DOWNLOAD CITATIONS

If you have the appropriate software installed, you can download article citation data to the citation manager of your choice. Simply select your manager software from the list below and click on download. For more information or tips please see 'Downloading to a citation manager' in the Help menu.

Format

- RIS (ProCite, Reference Manager)
- EndNote
- BibTex
- Medlars
- RefWorks
- Direct import

Tips for downloading citations

Download

Download article citation data for:

Synthetic Biology — A Primer

Geoff Baldwin (Imperial College London, UK), Travis Bayer (Imperial College London, UK), Robert Dickinson (Imperial College London, UK), Tom Ellis (Imperial College London, UK), Paul S Freemont (Imperial College London, UK), Richard I Kitney (Imperial College London, UK), Karen Polizzi (Imperial College London, UK), and Guy-Bart Stan (Imperial College London, UK)

Default Book Series. October 2015

Особенность контента журнала



Кликните и подпишитесь на определенные журналы. Некоторые журналы имеют открытый доступ для просмотра всеми.

Кликните для просмотра всех доступных вопросов согласно датам публикации

LATEST ARTICLES

PROGNOSIS OF REPLACEMENT OF LINE OF OLD INNOVATIVE PRODUCTS BY LINE OF NEW INNOVATIVE PRODUCTS

E. L. PANKRATOV

THE SPILLOVER AND LEVERAGE EFFECTS OF EQUITY EXCHANGE-TRADED NOTES (ETNs)

JO-HUI CHEN and JOHN FRANCIS DIAZ

Добавьте журнал в фавориты для последующего быстрого доступа

- ☆ About the Journal ^
- Aims & Scope
- Editorial Board
- Sample Issue
- Abstracted & Indexed in
- Price Information
- Contact APBN
- Submission Guidelines
- Open Access
- Call for Papers
- Peer Review Policy
- Ethical Policy



Особенности контента журнала

Global Economy Journal | Vol. 19, No. 03, 1950013 (2019)

Full Access

THE SPILLOVER AND LEVERAGE EFFECTS OF EQUITY EXCHANGE-TRADED NOTES (ETNs)

JO-HUI CHEN and JOHN FRANCIS DIAZ

<https://doi.org/10.1142/S2194565919500131> | Cited by: 0

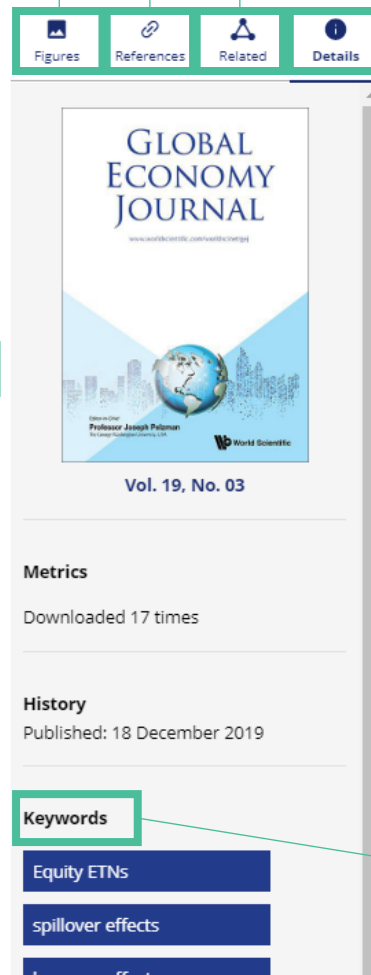
You can choose to share the article via social media or email



Abstract

This research utilizes the Autoregressive Moving Average–General Autoregressive Conditional Heteroskedasticity (ARMA–GARCH) and Autoregressive Moving Average–Exponential General Autoregressive Conditional Heteroskedasticity (ARMA–EGARCH) in studying the spillover and leverage effects of returns and volatilities of

ed stock indices. This study
ment instruments. Unilateral
p investors in finding
TNs about stock indices and
olatility transmissions that
f the other instrument.
g strategies are some of the



Нажмите, чтобы посмотреть цифры опубликованные в статье

Нажмите, чтобы посмотреть ссылки, использованные в статье
Кликните, чтобы посмотреть соответствующие статьи

Нажмите для поиска большей информации о статье, такой как дата публикации и актуальные ключевые слова

Кликните для поиска большего количества статей по соответствующим темам, обсуждаемым в статье

Кликните для просмотра статьи в формате PDF. Не такая интерактивная, но возможно выбрать увеличение, скачивание или распечатать содержание



Homepage

Signing up/
Logging in

Search
Features

E-reader

Journal
Content
Feature

Navigating
account

Навигация в личном кабинете

MY ACCOUNT

PERSONAL SETTINGS

Personal Details

Access Entitlements

Access Token

Alerts

Favorites

Saved Searches

Help Desk

Access Entitlements

SUBSCRIPTIONS

BOOKS

ARTICLES/CHAPTERS

Search for Publication Title



Sort by: Title



Publication Title

Coverage

Access

no access entitlements to be listed

Личный кабинет позволяет управлять быстрым доступом к сохраненным статьям и документам или купленным материалам для чтения. Он так же способствует созданию напоминаний или быстрым поискам по Вашим интересам.

Homepage

Signing up/
Logging in

Search
Features

E-reader

Journal
Content
Feature

Navigating
account

Навигация в личном кабинете

MY ACCOUNT

PERSONAL SETTINGS

Personal Details

Access Entitlements

Access Token

Alerts

Favorites

Saved Searches

Help Desk

New content alerts

Citation alerts

To receive alerts when new content is published in the journals or book series listed below, check the box next to each publication you select. TOC alerts are sent immediately after a new issue publishes. By default, article alerts are sent DAILY

To change the alert frequency for article-based alerts, first select the journals you want to be alerted on and then save your selection. Once saved, you can change the default frequency for article-based alerts. Note that if you subscribe to more than one alert, your frequency and format settings will apply to all of your alerts.

Frequency of alerts for article-based alerts

DAILY

Choose an Email Format: Plain Text HTML

> Book Series Alerts

SUBMIT

RESET

Newsletter Alerts

To update your newsletter subject preferences or to unsubscribe, please click on the available options found under the *Terms and Conditions* in any of the email newsletters or promotions sent to your account.

*See example below

Terms & Conditions

An ordering guide can be found [here](#). Prices are subject to change without prior notice. This promotion is available only to individuals purchasing directly from World Scientific's web site. It is not available to libraries and booksellers. Not available in India and SM3ASRC countries. Promotion is valid while stocks last. Delivery may be delayed up to 2 months due to high demand. S\$ price is valid for Singapore and China markets only. If you have any questions or require more information, please email us at sales@wspc.com.sg

Want to change how you receive these emails?
You can [update your preferences](#) or [unsubscribe from this list](#)

Our mailing address is:
World Scientific Publishing Co Ltd
5 Toh Tuck Link
Singapore 596224
Singapore

[Add us to your address book](#)

Copyright © 2018 World Scientific Publishing Co Ltd. All rights reserved.
You are receiving this email because you have signed up to receive newsletters from World Scientific Publishing Co.

Чтобы быть в курсе любых обновлений, установите напоминания по различным статьям, а так же книгам по Вашим интересам

Homepage

Signing up/
Logging in

Search
Features

Book
Content
Feature

E-reader

Journal
Content
Feature

Navigating
account