

IEEE Electronic Library

Возможности подписки на IEEE Xplore® Digital Library

Продвигайте инновации с самой обширной коллекцией от IEEE

Библиотека IEEE Electronic (IEL) включает в себя одну треть текущей мировой литературы в области электроинженерии, коммуникаций и компьютерной науки. IEL предоставляет исследователям, инженерам и студентам доступ к технологиям через самые надежные журналы, сборники конференций и стандарты. Миллионы публикаций помогут вдохновить на продолжение ранних написанных исследований или создание новых идей.

IEL предоставляет ключевые преимущества для исследователей:

- **Внедряйте новые идеи**, дизайны и приложения с помощью передовых исследований
- **Разрабатывайте лучшие решения быстрее**, понимая технологический ландшафт
- **Следите за достижениями** и анализируйте исследования конкурентов
- **Повысьте производительность**, просматривая предыдущие исследования без необходимости «изобретения велосипеда»
- **Ускорьте внедрение инноваций и разработку патентов** благодаря удобному доступу к проверенным исследованиям в одном месте
- **Повысьте научную производительность** и развитие научных исследований

Новые подписные публикации в 2023

Будучи в авангарде технологий, IEEE публикуют новые журналы каждый год:

- *IEEE Transactions on AgriFood Electronics*
- *IEEE Electron Devices Magazine*
- *IEEE Transactions on Energy Markets, Policy and Regulation*
- *IEEE Transactions on Industrial Cyber-Physical Systems*
- *IEEE Transactions on Radar Systems*

Подпишитесь сегодня!

Узнайте, как IEEE Xplore помогает в исследованиях и в инновациях
Посетите сайт: www.ieee.org/go/iel



Интересные Факты

Сэкономьте время и бюджет с удобным доступом к исследованиям жизненно важных технологий:

Неограниченный доступ к более 5 миллиону полнотекстовых документов, включая:

- более 1,2 миллиона статей из 203 самых цитируемых научных журналов IEEE, научно-популярных журналов и других трудов
- более 4 миллионов сборников конференций, публикуемые с 1936 г.

Примерно 4 900 стандартов IEEE, не включая проекты

Материалы конференций и мероприятий IET

Стандарты IEEE версии Redline (где это доступно), выберите VDE сборники конференций, журнал IET – E&T, ведущие статьи из архива журнала Bell Labs Technical

Комплиментарный доступ к архивной коллекции многих журналов, опубликованных с конца 1800 г. при активной подписке

Для получения предложения, свяжитесь с представителем IEEE по продажам

IEEE Electronic Library

Возможности подписки на IEEE Xplore® Digital Library

Доступ к авторитетным технологическим исследованиям, которые гарантирует результат

IEEE Xplore включает высокорейтинговые журналы и технологические исследования, которые цитируются в патентах почти в 3 раза чаще по сравнению с другими издателями.

С более чем 5 миллионом полнотекстовых документов, IEEE Xplore является Вашим пропуском в современную мировую литературу в области электроинженерии, электроники и компьютерной науки.

Найдите нужное исследование быстрее с мощным инструментом поиска

IEEE Xplore сочетает в себе легкий в использовании интерфейс с мощной функцией поиска, который позволяет найти нужное исследование быстрее и более эффективно.

Поиск: С надежной поисковой системой: базовой и расширенной; опцией поиска по автору и с модулем «уточнить/расширить поиск» позволяет пользователям изменять и находить результаты более проще.

Персонализация: Пользователи могут персонализировать работу на IEEE Xplore, а именно сохранять поисковые запросы, создавать оповещение по контенту, и устанавливать персональные настройки.

Новые функции: К ним относятся улучшенные функции по поиску контента, а именно фильтр «Самый популярный», «Оповещение по понравившемся журналам», и расширенная история поиска; удаленный доступ позволяет пользователям непрерывно получать нужный контент; функция «Мои Исследовательские Проекты», и опция подписаться на понравившегося автора IEEE с возможностью оповещения по Автору.



Подпишитесь сегодня!

Узнайте, как IEEE Xplore помогает в исследовании и в инновации
Посетите сайт: www.ieee.org/go/iel

IEEE Xplore также предоставляет:

- более 5 миллионов документов в полнотекстовом PDF-формате, почти 4 миллиона в динамическом HTML формате
- мульти опции для аутентификации для локальных, удаленных пользователей и пользователей через мобильный
- удобный мобильный дизайн
- ежедневное обновление по контенту

Получите доступ к последним исследованиям по широкому спектру технологий:

- Аэрокосмическая промышленность и оборона
- Биометрия
- Компьютерное оборудование и программное обеспечение
- Кибербезопасность
- Электроника
- Интернет вещей (IoT)
- Медицинские приборы
- Нанотехнологии
- Оптика
- Энергетика
- Робототехника
- Полупроводники
- Интеллектуальная сеть
- Телекоммуникации
- Беспроводная технология