

Begell ENGINEERING RESEARCH Collection

Ведущая мировая платформа для передовых разработок в области термо- и гидродинамики и междисциплинарных исследований

35+

лет опыта

200+

стран присутствия

500K+

опубликованных авторов

Почему ведущие организации выбирают BEGELL HOUSE



Ускорение исследовательской работы

Поддержка преподавателей, аспирантов и научно-исследовательских команд с помощью данных, рецензируемых более 40 лет, материалов научных конференций и мультимедийных инструментов, разработанных для стимулирования инноваций.



Расширение возможностей обучения

Помощь студентам в визуализации сложных теорий в области термодинамики, горения, течения жидкостей и многого другого с помощью более 220 лабораторных видеороликов в нашей визуальной галерее.



Снижение затрат

Экономьте более 75% бюджета по сравнению с отдельными подписками, сохраняя полный доступ к библиотеке, и объединяйте свои исследовательские потребности в одной коллекции.



Доступ к эксклюзивному контенту

Публикации Begell доступны только на нашей платформе, которая предоставляет доступ к широким знаниям в области термодинамики, аэрокосмических исследований, ядерной инженерии и биомедицинской инженерии.

Ключевые особенности и преимущества

- **Обширный охват:** более 47 000 рецензируемых статей и глав.
- **Широкая индексируемость:** Web of Science, Scopus, Chemical Abstracts (CAS), INSPEC и другие базы.
- **Удобные инструменты:** расширенный поиск и функции для работы с цитатами (EndNote, RefWorks) с интеграцией Crossref и Google Scholar.
- **Универсальность и удобство в использовании:** соответствует стандарту WCAG с многоязычным интерфейсом.
- **Поддерживаемые стандарты:** отчетность COUNTER 5.1 и доступ через Shibboleth и OpenAthens.
- **Долгосрочное хранение:** постоянный доступ при каждой покупке и архивирование контента через Portico.

Ключевые материалы коллекции

Термодинамика, гидродинамика и теплопередача

- Annual Review of Heat Transfer Индексируется в SCIE
- Journal of Enhanced Heat Transfer Индексируется в SCIE
- Interfacial Phenomena & Heat Transfer Индексируется в ESCI

Ядерная энергетика, энергетика и окружающая среда

- Int. Journal of Energy for a Clean Environment
- High Temperature Material Processes Индексируется в ESCI
- Nanoscience and Technology Индексируется в ESCI
- Catalog of Worldwide Nuclear Testing

Аэрокосмическая промышленность, двигательное оборудование и вычислительная гидродинамика

- Int. Journal of Energetic Materials and Chemical Propulsion Индексируется в ESCI
- TsAGI Science Journal
- Computational Thermal Sciences Индексируется в ESCI
- Int. Journal of Uncertainty Quantification Индексируется в SCIE

Искусственный интеллект, компьютерное моделирование и телекоммуникации

- Journal of Machine Learning for Modeling and Computing Индексируется в ESCI
- Int. Journal for Multiscale Computational Engineering Индексируется в SCIE
- Telecommunications and Radio Engineering

Биомедицинская инженерия и материаловедение

- Critical Reviews™ in Biomedical Engineering
- Composites: Mechanics, Computation, Applications Индексируется в ESCI
- Plasma Medicine

Воспользуйтесь преимуществами Begell Research

Свяжитесь с нами для получения бесплатных тестовых доступов и индивидуальных предложений.



support@database100k20.ru



+7 495 120 50 60