

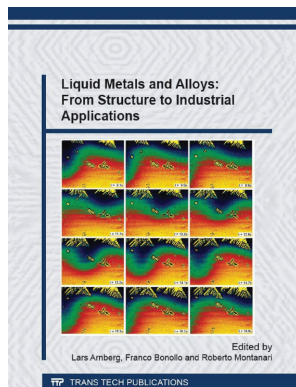
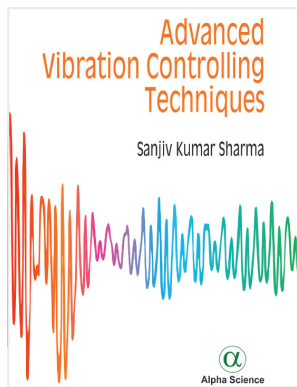
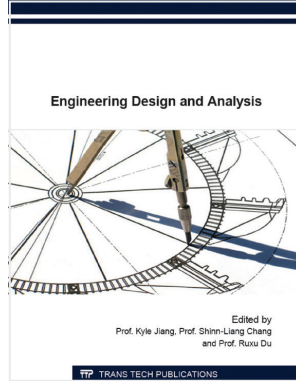
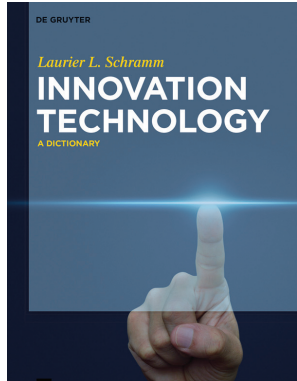
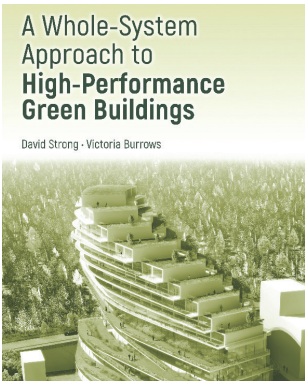
Доступ
неограниченному
кол-ву
одновременных
пользователей

EBSCO eBooks™

EngineeringCore E-Book Subscription Collection

Лучшие электронные книги во всех областях инженерии

EngineeringCore – это коллекция книг, тщательно отобранная для профессионалов области, которая ежедневно помогает расширять знания, подкрепленные опытом, принимать решения, учиться у экспертов области. С подпиской, ваши пользователи получают более **6,400 электронных книг**, охватывающих все области инженерии, включая биотехнологии, энергетику, электронику и робототехнику, промышленную безопасность, управление проектами и ресурсами, и множество других направлений.



Преимущества EBSCO eBooks:

1. Отличная комбинация низкой цены и широкого охвата лучших книг
2. Издания отбираются профессионалами вручную
3. Неограниченное количество одновременных пользователей
4. Новые книги добавляются на регулярной основе, без дополнительных затрат
5. Быстрые поиск, отличный пользовательский опыт
6. Статистика и отчеты, которые помогают понять – какие темы интересуют ваших пользователей

Популярные публикации, доступные в коллекции.

www.ebscohost.com/ebooks

EBSCO

Коллекция охватывает все ключевые инженерные направления:

- Агро науки
- Горное дело и металлургия
- Гражданское строительство
- Инженерия окружающей среды
- Медицина/Биомедицинская инженерия/Фармакология
- Механизация
- Промышленный менеджмент
- Физика
- Химическая и биохимическая инженерия
- Электротехника

Ведущие мировые издательства/организации

- Artech House Publishers
- ASM International
- Elsevier
- Fairmont Press
- John Wiley & Sons
- Smithers Rapra Technology
- Trans Tech Publications
- World Scientific

Популярные издания, доступные в коллекции

1. *A Simple Guide to Understanding Compressors*
2. *Advanced Mechanics of Solids: A Gentle Introduction*
3. *Advanced Vibration Controlling Techniques*
4. *Antennas for Small Mobile Terminals*
5. *ASHRAE Design Guide for Air Terminal Units: Selection, Application, Control, and Commissioning*
6. *Bulk Metallic Glasses and Their Composites: Additive Manufacturing and Modeling and Simulation*
7. *Carbonaceous Composite Materials*
8. *Construction Site Coordination and Management Guide*
9. *Electromagnetics and Antenna Technology*
10. *Engineering Chemistry: A Textbook*
11. *Engineering Optical Network*
12. *Equipment Health Monitoring in Complex Systems*
13. *Highlights in Applied Mineralogy*
14. *IT Equipment Power Trends*
15. *Metallography of Steels*
16. *Microgrid Design and Operation: Toward Smart Energy in Cities*
17. *Networking Vehicles to Everything: Evolving Automotive Solutions*
18. *Residential Indoor Air Quality Guide: Best Practices for Home Design, Construction, Operation, and Maintenance*
19. *Rock Slope Stability*
20. *Smart Grid Redefined: Transformation of the Electric Utility*

For a complete title list, please contact an EBSCO representative.

Подкрепите ваши исследования достоверной информацией:

Проводите исследования с электронными ресурсами EBSCO – достоверная информация, подкрепленная ведущей поисковой платформой.

Запросите информацию о базах данных у вашего представителя EBSCO