

Новые поступления



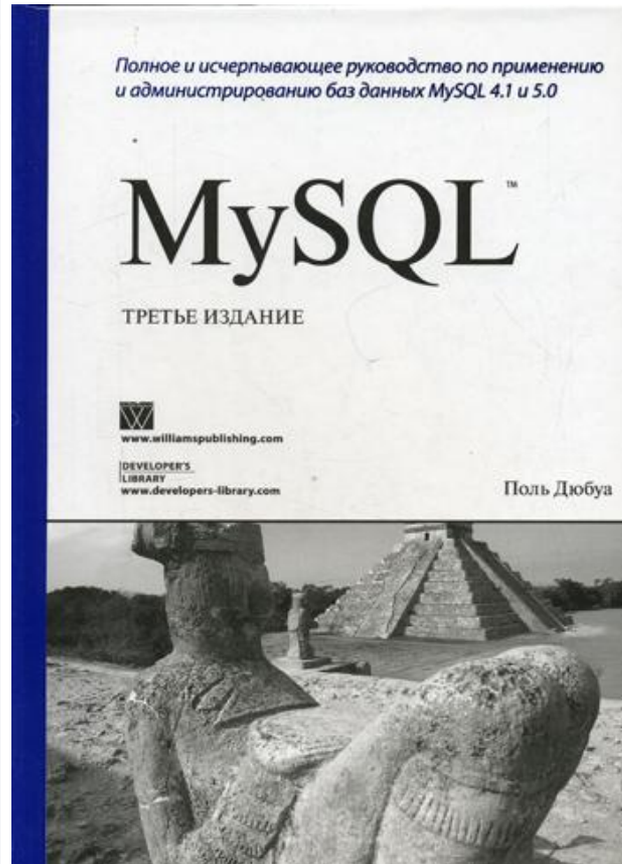
Информационные технологии

004.65

Д95

Дюбуа П. MySQL / П. Дюбуа. - 3-е изд. - Москва [и др.] :
Вильямс, 2007. - 1167 с.

Экземпляры: всего:1 - КНХР(1)



В книге описана одна из самых популярных реляционных систем управления базами данных MySQL. Вместо простого обзора возможностей MySQL, автор показывает, как можно максимально эффективно использовать эту СУБД. На примере тестовых баз данных он приводит решения проблем, с которыми вы обязательно столкнетесь при практическом использовании MySQL. Вы научитесь интегрировать MySQL с программными средствами, разработанными сторонними компаниями, такими как компиляторы языков PHP и Perl, которые позволяют с помощью запросов к базе данных создавать динамические Web-страницы. Кроме того, здесь приведен обширный справочник по типам столбцов, операторам, функциям, синтаксическим конструкциям языка SQL, интерфейсам C API, Perl DBI и PHP API.

Испытание материалов

620.3(075)

A58

Альтман Ю. Военные нанотехнологии. Возможности применения и превентивного контроля вооружений : учебное пособие для вузов / Ю. Альтман ; пер. англ. - Москва : Техносфера, 2008. - 423 с. - (Мир материалов и технологий)

Экземпляры: всего:1 - КНХР(1)



Книга является первым систематическим и достаточно полным обзором потенциальных военных приложений нанотехнологий. После введения и исторического обзора читателю предлагается описание современного состояния научно – исследовательских и конструкторских работ в области возможных военных приложений нанотехнологии. В течение 10 – 20 лет разработки в области нанотехнологий обещают привести к созданию сверхмалых компьютеров, более легких (и одновременно более прочных) материалов, новых типов боевой техники и вооружения и даже имплантантов, вводимых в организм военнослужащих. В книге перспективы военных приложений нанотехнологии рассматриваются, прежде всего, с точки зрения критериев международной безопасности и предотвращения новой гонки вооружений. Другой сквозной темой выступает влияние новых технологий на соблюдение существующих законов гуманного проведения военных действий, а также сохранение общечеловеческих ценностей и социальных структур.

История

947

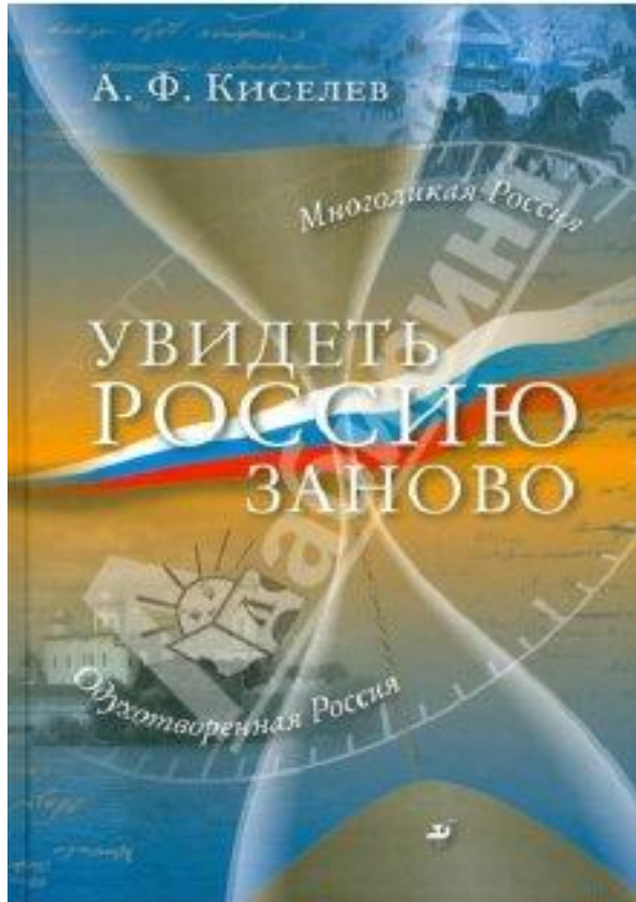
К44

Киселев А.Ф. Увидеть Россию заново. Многоликая Россия. Одухотворенная Россия / А. Ф. Киселев. - Москва : Дрофа, 2010. - 591 с.

Экземпляры: всего:15 - КНХР(11), ЧЗГН(2), ЧЗСК(2)

Книга предлагает читателю увидеть Россию глазами выдающихся русских мыслителей, для которых Отечество не географическое, а духовное понятие. Читатель узнает о поисках русскими историками и философами истин и ценностей, тугостягивающих многие поколения россиян единством духовного мира, поймет, что у истории есть своя сила, а потому и власть над настоящим и будущим, игнорировать которую никому не дано.

Книга адресована всем, кто не равнодушен к судьбе Отечества.



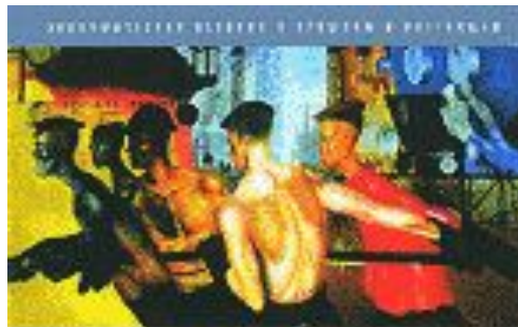
947

Э79

Эрлих А. Дискуссии об индустриализации в СССР, 1924-1928 / А.

Эрлих. - Москва : Дело, 2010. - 247 с. - (Экономическая история в прошлом и настоящем)

Экземпляры: всего:1 - КНХР(1)



Александр Эрлих

**Дискуссии
об индустриализации
в СССР**

1924-1928



Классический труд А. Эрлиха, родившегося в Санкт-Петербурге, был опубликован в США в 1960 г. Книга посвящена дискуссиям советских экономистов и политиков о модернизации экономики России в сложных политических условиях второй половины 20-х гг. XX века. Особенностью книги является сочетание строгого научного анализа и хорошего литературного языка.

Кибернетика

007

Э98

Эшби У.Р. Введение в кибернетику / У. Росс Эшби ; пер. с англ. . - Изд. 4-е. - Москва : Либроком, 2009. - 430 с.

Экземпляры: всего:1 - КНХР(1)



В книге излагаются основные понятия кибернетики — «науки об управлении и связи в животном и машине». Автор, биолог по специальности, обсуждает возможность широкого применения идей кибернетики в самых различных областях человеческой деятельности. Изложение сопровождается большим числом специально подобранных примеров и упражнений. Книга рассчитана на специалистов в области прикладной математики, информатики и кибернетики.

510

Г93

Гудстейн Р.Л. Математическая логика / Р. Л. Гудстейн ; пер. с англ. - Изд. 2-е. - Москва : Либроком, 2010. - 159 с. - (Физико-математическое наследие: математика (основания математики и логика))

Экземпляры: всего:1 - КНХР(1)



Широкое использование математической логики в области математических машин и в других областях математики и техники приводит ко все возрастающему интересу к математической логике как среди математиков, так и среди лиц прикладных специальностей.

Книга Р.Л. Гудстейна может служить кратким введением в математическую логику. От многих других книг по логике, имеющих на русском языке, она выгодно отличается тем, что при небольшом объеме в ней излагаются все основные вопросы, включая знаменитые теоремы Геделя о полноте исчисления предикатов и неполноте арифметики.

Математика

517.443

В19

Васильев В.Б. Мультипликаторы интегралов Фурье.

Псевдодифференциальные уравнения. Волновая факторизация.
Краевые задачи / В. Б. Васильев. - Изд. 2-е. - Москва : КомКнига,
2010. - 135 с.

Экземпляры: всего:1 - КНХР(1)



Настоящая книга посвящена изучению псевдодифференциальных уравнений в конусах. Для исследования разрешимости модельных краевых задач для псевдодифференциальных уравнений в канонических негладких областях развит новый аналитический аппарат, связанный со специальной факторизацией эллиптических символов. Описаны корректные постановки модельных краевых задач и применения к задачам математической физики.

И90

История и математика. Концептуальное пространство и направления поиска / П. В. Турчин [и др.]. - Москва : ЛКИ, 2008. - 270 с.

Экземпляры: всего:1 - КНХР(1)



Применение математических методов для моделирования исторических процессов, обработки количественных данных и построения строгих теорий в истории - одно из самых молодых направлений в общественных науках. В течение последних двух-трех лет в России сложилось научное сообщество, активно развивающее это направление. За период чуть больше года вышло в свет три выпуска альманаха "История и Математика" на русском языке и два - на английском; проведены международные конференции и другие научные мероприятия. В результате возникла необходимость более основательно разобраться с некоторыми важными общетеоретическими и методологическими проблемами применения математики в истории и социальных науках.

514.7

К27

Картан Э. Геометрия римановых пространств / Э. Картан ; пер. с фр. - Изд. 2-е, испр. - Москва : Либроком, 2010. - 244 с. - (Физико-математическое наследие: математика (дифференциальная геометрия))

Экземпляры: всего:1 - КНХР(1)



Автор книги - выдающийся французский геометр, создавший новые и глубокие обобщения идей Римана в области многомерной дифференциальной геометрии.

Изучение настоящей книги даст учащемуся не только сведения из области классической римановой геометрии, но и подготовит его к изучению оригинальных мемуаров Э.Картана (в книге изложены основные приемы созданного Э.Картаном "омега-исчисления"). В отличие от существующей литературы по римановой геометрии, книга трактует и некоторые вопросы топологического характера.

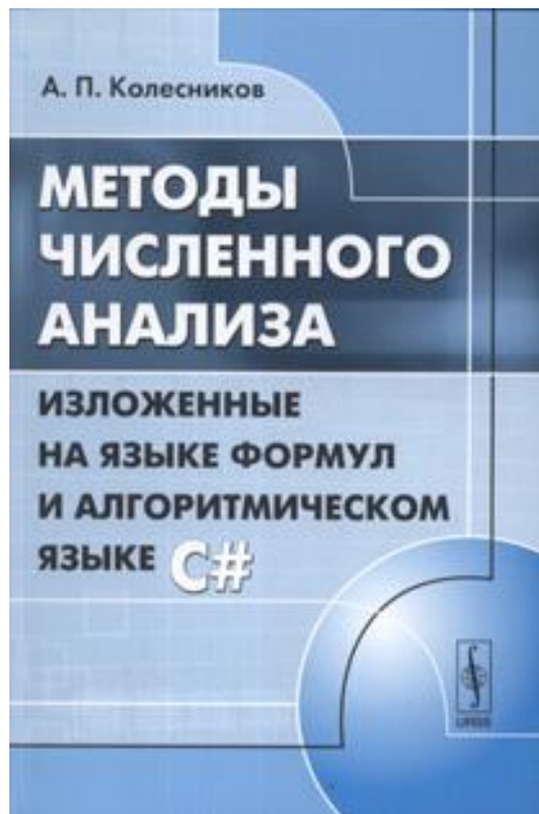
Книга рассчитана на научных работников, аспирантов и на учащихся старших курсов математических факультетов

519.6

К60

Колесников А.П. Методы численного анализа, изложенные на языке формул и алгоритмическом языке C# / А. П. Колесников. - Москва : Либроком, 2010. - 412 с.

Экземпляры: всего:1 - КНХР(1)



Предлагаемая вниманию читателя книга посвящена приложениям теории функциональных сплайнов к задачам численного анализа. Содержание книги излагается на двух языках: языке математических формул и алгоритмическом языке C#. Основным математическим аппаратом, используемым в книге для решения задач численного анализа, являются функциональные сплайны. В этом методе тривиально и эффективно применяются, например, сплайны 9-х и 11-х степеней, в то время как в классическом методе кусочно-многочленных сплайнов такие объекты существуют лишь в теории. Результаты математических вычислений представлены не только формулами, но и программами, создающими на компьютере графические образы решений. Объектно-ориентированный стиль C# позволил объединить различные методы вычислений и разнообразные задачи в единые программные комплексы. Общение с программами происходит через окна Windows для ввода заданий и для вывода результатов в виде графиков и в виде чисел, характеризующих точность расчетов. В качестве дополнения к книге прилагаются тексты программ, работающих с оболочкой .NET Framework.

519.85

Л93

Лю Б. Теория и практика неопределенного программирования / Б. Лю ; пер. с англ. - Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2009. - 416 с. - (Адаптивные и интеллектуальные системы)

Экземпляры: всего:1 - КНХР(1)



В книге дается замкнутое, подробное изложение аппарата неопределенного программирования, включая обсуждение принципов построения соответствующих оптимизационных моделей, а также алгоритмов, обеспечивающих решение разнообразных прикладных задач с использованием этих моделей. Рассмотрены: транспортные задачи, моделирование систем управления запасами, задачи составления кормовых смесей, моделирование производственного процесса, проблемы водоснабжения, задача размещения и распределения оборудования, задача распределения капиталовложений, задача топологической оптимизации и многие другие задачи.

512.81

П56

Понтрягин Л.С. Непрерывные группы / Л. С. Понтрягин. - изд. 6-е. -
Москва : Едиториал УРСС, 2009. - 520 с.

Экземпляры: всего: 1 – КНХР(1)



Книга является классическим изложением теории непрерывных групп. Ее первое издание было удостоено Государственной премии СССР. Работа не требует значительной специальной подготовки, поскольку необходимые сведения из теории групп и теории топологических пространств изложены в начальных главах. Адресована научным работникам, аспирантам и студентам старших курсов, специализирующимся в различных областях математики....

512.54

X18

Хамермеш М. Теория групп и ее применение к физическим проблемам / М. Хамермеш ; пер. с англ. - Изд. 3-е, [б. м.], 2010. - 587 с. - (Физико-математическое наследие: физика (математическая физика))

Экземпляры: всего:1 - КНХР(1)



Книга посвящена физическим приложениям теории групп. В основе книги лежат лекции, прочитанные автором для сотрудников одного из крупных научных центров США - Аргонской национальной лаборатории. Автор последовательно и ясно излагает основы теории групп и ее важнейший для приложений раздел - теорию представлений.

Менеджмент

005.511

Г91

Грушенко В.И. Стратегии управления бизнесом. От теории к практической разработке и реализации : профессиональный учебник в качестве монографии / В. И. Грушенко. - Москва : ЮНИТИ-ДАНА : Закон и право, 2010. - 295 с.

Экземпляры: всего:1 - ЧЗГН(1)



Сегодня каждый образованный человек уверенно скажет – кто такой Друккер и компания. Западные модели управления бизнесом многократно растиражированы в литературе выпускавшейся в последнее десятилетие. Однако, все специалисты в один голос утверждают – необходимо учитывать реалии той страны, где вы хотите строить и управлять бизнесом. А если вас ожидает дипломная работа по менеджменту – то и рассуждать на эту тему нечего. Необходимо в своей дипломной работе учитывать отечественный колорит. Потому что дипломная работа написанная по зарубежным источникам ничего кроме нервного смеха не вызовет у рецензента и приемной комиссии. Ведь они тысячу раз читали все это в разных вариантах произведения дипломная работа. Я думаю такие дипломные работы им порядком уже надоели. Представленный автором материал является результатом многолетних теоретических исследований и практического знакомства с опытом работы многих зарубежных и российских компаний во время стажировки и учебы в США, ФРГ, Австрии, Швеции, а также выполнения более 40 бизнес-проектов по разработке стратегий развития и управления российских компаний и личного опыта работы в качестве процессорного преподавателя-консультанта российско-шведского проекта "Развивай свою фирму" в 2001-2007 гг.

Наука

001.11(075)

Н73

Новиков А.М. Методология научного исследования : учебно-методическое пособие / А. М. Новиков, Д. А. Новиков. - Москва : Либроком, 2010. - 275 с.

Экземпляры: всего:1 - КНХР(1)



В книге с позиций системного анализа в логике современного проектно-технологического типа организационной культуры изложены основы методологии научного исследования (методологии науки, методологии научной деятельности – синонимы) как учения об организации научной деятельности. Работа предназначена для научных работников, а также студентов, аспирантов и докторантов.

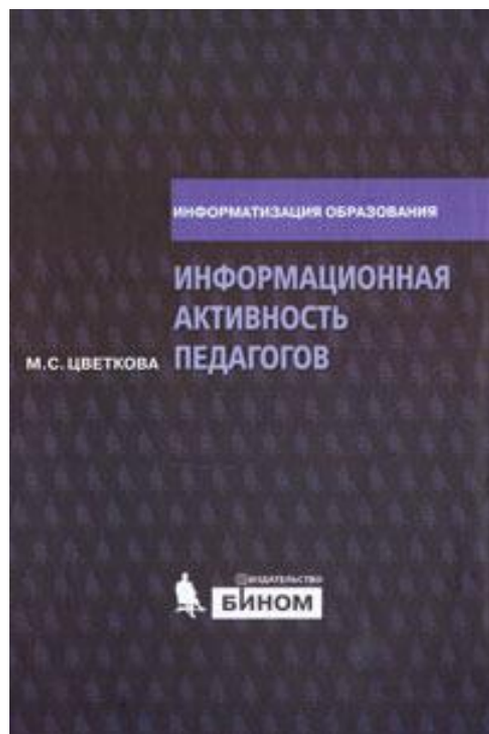
Образование

371(07)

Ц27

Цветкова М.С. Информационная активность педагогов / М. С. Цветкова. - Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010. - 352 с. - (Информатизация образования)

Экземпляры: всего:1 - КНХР(1)



Книга посвящена вопросам развития ИКТ-компетенций учителей за последние 10 лет. От компьютерной грамотности к базовой ИКТ-компетентности и далее - к ИКТ-активности учителей в зоне их актуальных профильных интересов. Описаны инфраструктурные решения в системе повышения квалификации, предложены инвариантные подходы в области ИКТ-подготовки педагогов, использован международный опыт по диагностике базовых ИКТ-компетентностей педагогов на основе набора типовых диагностических заданий. Для методистов системы повышения квалификации, педагогов, преподавателей и студентов педагогических вузов....

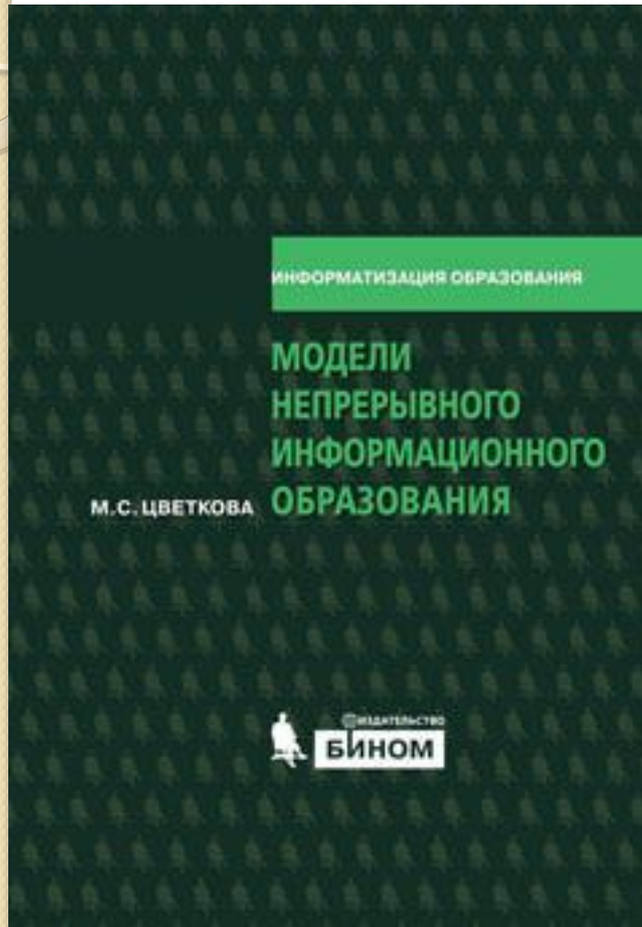
371(07)

Ц27

Цветкова М.С. Модели непрерывного информационного образования / М. С. Цветкова. - Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2009. - 326 с. - (Информатизация образования)

Экземпляры: всего:1 - КНХР(1)

В книге рассматриваются модели непрерывного информационного образования в школе как важная часть современной информационной культуры, включающей непрерывное обучение школьников информатике и формирование у них навыков информационной деятельности, направленной на регулярное использование ИКТ в школьных предметах и в жизни. Показано непрерывное развитие информационной активности педагогов в информационной среде школы в партнерстве со школьными бригадами. В пособии обсуждаются вариативные траектории реализации моделей непрерывного информационного образования в школе на примере учебно-методического комплекса по информатике и ИКТ со 2 по 11 классы издательства «БИНОМ. Лаборатория знаний», включая электронный образовательный ресурс к ним, а также межпредметные практикумы для разных уровней обучения.



Оптические приборы

681.7.068

Ф88

Фриман Р. Волоконно-оптические системы связи / Р. Фриман ; пер. с англ. - 4-е доп. изд. - Москва : Техносфера, 2007. - 511 с. - (Мир связи)

Экземпляры: всего:1 - КНХР(1)



Основные разделы книги посвящены следующим темам. Источники и приемники оптического сигнала. Оптоволоконная среда распространения с присущими ей нелинейными эффектами. Технологии SONET/SDH и WDM и используемое ими оборудование: оптические усилители и мультиплексоры. Инженерные аспекты оптических систем передачи в целом, включая планирование, прокладку и тестирование сети, мониторинг ее показателей работоспособности и вопросы функционирования сети и ее управления.

Дополнительные разделы посвящены синхронизации цифровых сетей SDH и оценке показателей ошибок в таких сетях.

Физика

536.24

А67

Аникеев А.А. Основы вычислительного теплообмена и гидродинамики /
А. А. Аникеев, А. М. Молчанов, Д. С. Янышев. - Москва : Либроком,
2010. - 149 с.

Экземпляры: всего:1 - КНХР(1)



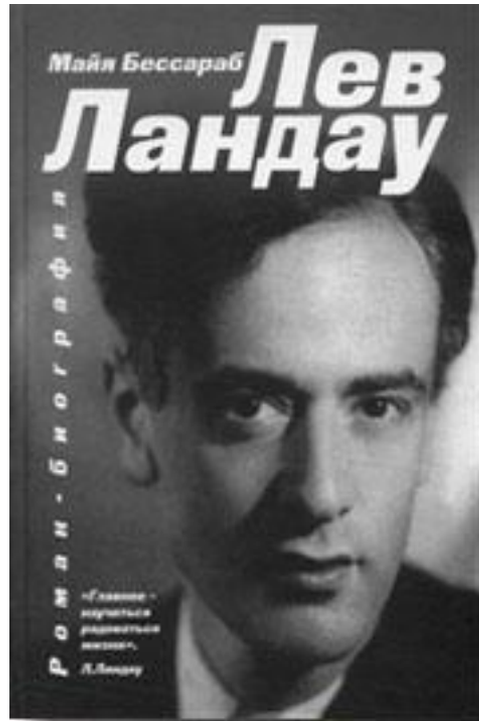
Целью данного пособия является ознакомление читателей с основами моделирования процессов теплопроводности и конвективного теплообмена. В пособии излагаются основы метода конечных объемов для решения задач теплообмена и гидродинамики, а также метода конечных элементов для решения задач теплопроводности. Приводится информация о моделировании турбулентности и методах расчета химически реагирующих течений. Рекомендуется студентам технических вузов, аспирантам и научным работникам, специализирующимся в области современных проблем тепломассообмена.

53(092)

Б53

Бессараб М.Я. Лев Ландау : роман-биография / М. Я. Бессараб. - Москва : Октопус, 2009. - 262 с.

Экземпляры: всего:1 - КНХР(1)



Книга об одном из величайших физиков XX века, лауреате Нобелевской премии, академике Льве Давидовиче Ландау написана искренне и с любовью. Автору посчастливилось в течение многих лет быть рядом с Ландау, записывать разговоры с ним, его выступления и высказывания, а также воспоминания о нем его учеников. В книгу включены ранее не публиковавшиеся материалы из архивов КГБ СССР.

530.12:531.51

В57

Владимиров Ю.С. Пространство-время: явные и скрытые размерности / Ю. С. Владимиров. - Изд. 2-е, перераб. и доп. - Москва : Либроком, 2010. - 202 с. - (Науку - всем ! Шедевры научно-популярной литературы)

Экземпляры: всего:1 - КНХР(1)



Что такое размерность пространства-времени? Почему наблюдаемый нами мир четырехмерен? Существуют ли скрытые размерности пространства и времени? Почему пятимерный подход Калуцы, объединяющий теории гравитации и электромагнетизма, не получил всеобщего признания? Как можно использовать гипотезу о скрытых размерностях в современной физике для построения единой теории физических взаимодействий? На эти и многие другие вопросы, представляющие интерес не только для физиков-теоретиков, но и для философов, автор пытается дать ответ с позиций современного состояния науки. Для читателей, интересующихся актуальными проблемами теоретической физики, знакомых с физикой и математикой в объеме общих курсов, читаемых в вузах.

530.1

Г29

Гейзенберг В. Избранные труды / В. Гейзенберг ; пер.с нем. - изд. 3-е. -
Москва : Эдиториал УРСС, 2010. - 614 с. - (Классики науки)

Экземпляры: всего:1 - КНХР(1)



Вниманию читателей предлагается собрание избранных научных трудов выдающегося немецкого физика-теоретика, одного из создателей новой физики Вернера Гейзенберга (1901--1976). В настоящее издание включены работы по квантовой механике, квантовой теории поля, теории ферромагнетизма, теории турбулентности, теории ядра и теории космических ливней. Книга, являющаяся уникальной по охвату материала, представляет несомненный интерес как для физиков, профессионально работающих в указанных областях, так и для историков и методологов науки.

530.12

Л36

Левин М.А. Специальная теория относительности : эфирный подход / М. А. Левин. - Изд. 2-е. - Москва : КомКнига, 2009. - 173 с. - (Relata Refero)

Экземпляры: всего:1 - КНХР(1)



В книге предложена интерпретация специальной теории относительности (СТО) на основе эфирного подхода. Постулируются эфир, как среда распространения света, а также замедление темпа хода часов, движущихся относительно эфира, и принимается информационное соглашение. В результате получены преобразования Лоренца, которые являются основой СТО. Такой подход позволяет на методологически ясной для **"обыденного здравого смысла"** основе излагать релятивистские эффекты и парадоксы. Рассмотрены основные вопросы релятивистской кинематики и динамики материальной точки. Сопоставляются взгляды СТО и эфирного подхода. Эфирный подход шире СТО, возможность обнаружения эфирного ветра не исключается. Обсуждаются эксперименты, касающиеся затронутой проблематики.

530.1

Л47

Леонов А.С. Решение некорректно поставленных обратных задач. Очерк теории, практические алгоритмы и демонстрации в МАТЛАБ / А. С. Леонов. - Москва : Либроком, 2010. - 326 с.

Экземпляры: всего:1 - КНХР(1)



В книге приведен очерк теории решения некорректно поставленных линейных и нелинейных обратных задач, представлены практические алгоритмы их решения с оценкой точности. Приведены многочисленные примеры теоретических и прикладных некорректных обратных задач из различных отраслей науки. Изложение и решение задач сопровождается численными демонстрациями рассматриваемых положений, методов и алгоритмов с помощью предоставляемого автором программного обеспечения, работающего в среде МАТЛАБ. Это позволяет глубже изучить процедуры решения некорректных задач и оценить их практические возможности.

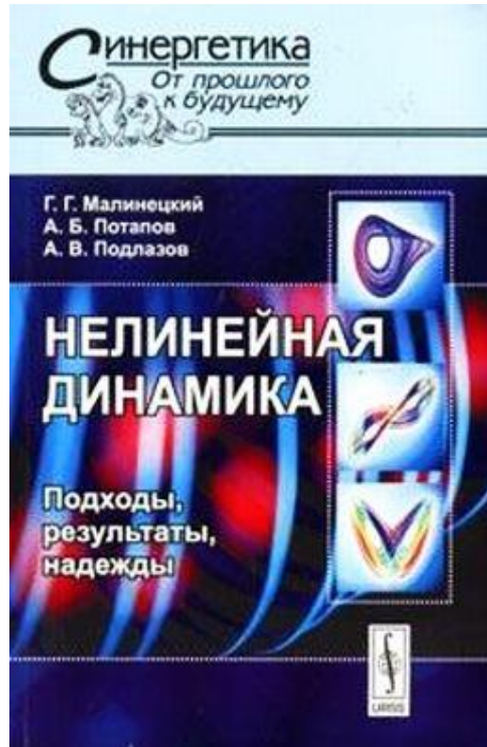
Книга будет полезна студентам, аспирантам и научным работникам, специализирующимся в области прикладной математики, математической физики и численных методов решения обратных задач, а также всем исследователям, сталкивающимся с некорректно поставленными обратными задачами.

530.1

М19

Малинецкий Г.Г. Нелинейная динамика : подходы, результаты, надежды / Г. Г. Малинецкий, А. Б. Потапов, А. В. Подлазов. - Изд. 3-е. - Москва : Либроком, 2011. - 279 с. - (Синергетика: от прошлого к будущему)

Экземпляры: всего:1 - КНХР(1)



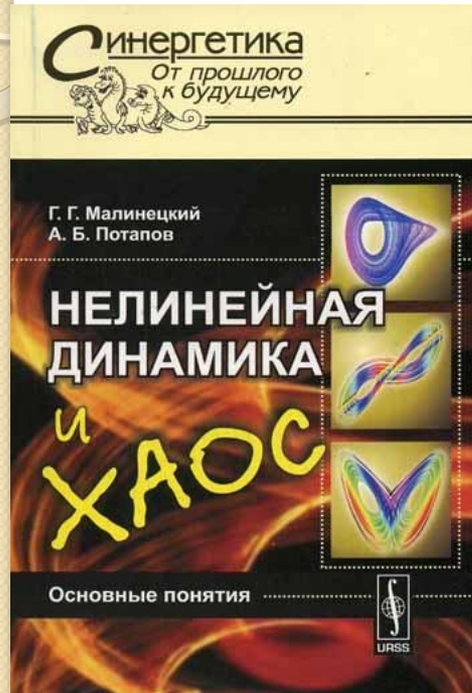
В книге рассматриваются некоторые ключевые проблемы современной нелинейной динамики. Концепция авторов сводится к тому, что принципиальные трудности, с которыми столкнулся этот междисциплинарный подход, требуют новой парадигмы. В книге сделана попытка наметить ее возможные контуры. На смену эре диссипативных структур и эре динамического хаоса должна прийти новая эпоха. Если ранее многие концепции и базовые математические модели приходили в синергетику из физики, химии, гидродинамики, то теперь их основными поставщиками становятся нейронаука, теория риска, биология, теоретическая история, психология и другие области, связанные с анализом сложных необратимо развивающихся систем.

530.182

М19

Малинецкий Г.Г. Нелинейная динамика и хаос. Основные понятия / Г. Г. Малинецкий, А. Б. Потапов. - Изд. 3-е. - Москва : Либроком, 2011. - 237 с. - (Синергетика: от прошлого к будущему)

Экземпляры: всего:1 - КНХР(1)



В настоящей книге рассматриваются некоторые ключевые проблемы современной нелинейной динамики. Концепция авторов сводится к тому, что принципиальные трудности, с которыми столкнулся этот междисциплинарный подход, требуют новой парадигмы. В книге предпринята попытка наметить ее возможные контуры. На смену эре диссипативных структур и эре динамического хаоса должна прийти новая эпоха. Если ранее многие концепции и базовые математические модели приходили в синергетику из физики, химии, гидродинамики, то теперь их основными поставщиками становятся нейронаука, теория риска, биология, теоретическая история, психология и другие области науки, связанные с анализом сложных, необратимо развивающихся систем. Развитие синергетики на протяжении нескольких последних десятилетий заставляет подвести предварительные итоги и заново оценить основные идеи, модели, концепции, отредактированные в ходе большого пройденного пути, осмыслить «язык» нелинейной науки.

536.755

Т77

Трубецков Д.И. Введение в синергетику. Хаос и структуры / Д. И. Трубецков. - Изд. 3-е. - Москва : Едиториал УРСС, 2010. - 235 с. - (Синергетика: от прошлого к будущему)

Экземпляры: всего:1 - КНХР(1)



Современная наука о колебаниях и волнах представлена в книге своими эффектами и явлениями, встречающимися в медицине, химии, экологии, гидродинамике, электронике, экономике, социальных и других науках. Цель книги --- показать, что такие понятия, как колебания и волны, неустойчивость и нелинейность, хаос и структуры, позволяют понять единство современной картины мира. В книге также показано, как связанные с этими понятиями идеи проникают в различные науки. Особое внимание уделено хаосу и структурам --- центральным темам синергетики. Книга представляет самостоятельный интерес, но может рассматриваться и как продолжение работы Д.И. Трубецкова "Введение в синергетику. Колебания и волны" (М.: URSS, 2003). В основу книги легли лекции автора, которые были прочитаны в Саратовском государственном университете гуманитариям.

530.145

Ф75

Фок В.А. Квантовая физика и строение материи / В. А. Фок. - Изд. 2-е.,
испр. . - Москва : Либроком, 2010. - 70 с. - (Физико-математическое
наследие: физика (квантовая механика))

Экземпляры: всего:1 - КНХР(1)

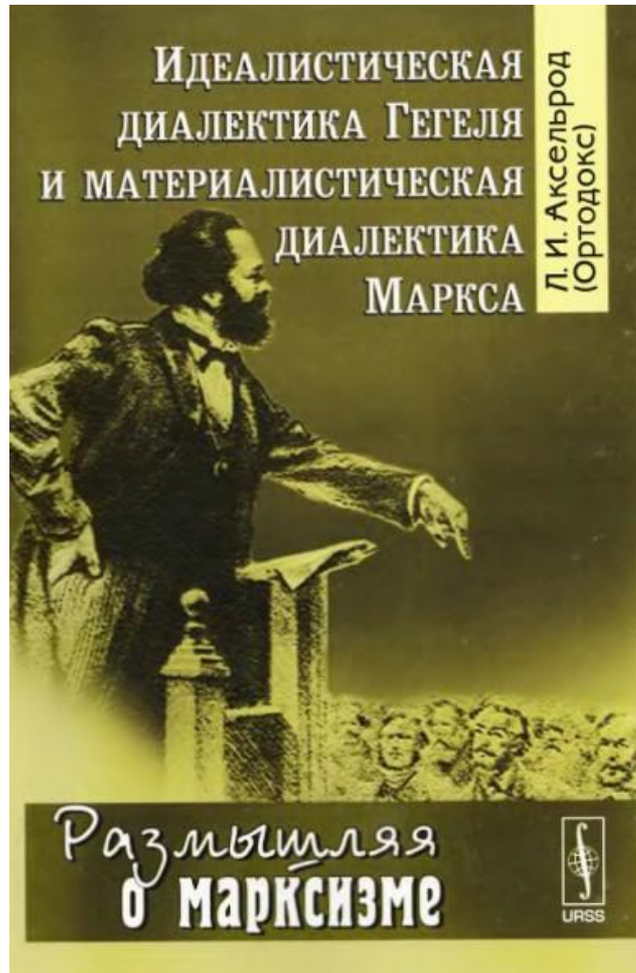


Книга посвящена изложению принципиальных основ квантовой механики. В ней рассказывается о том, каковы особенности эксперимента в области микрофизики и каким образом вводятся основные понятия квантовой механики. В заключение изложены основы математического аппарата квантовой механики. Книга рассчитана на физиков, химиков, биологов и других ученых-естественников, а также философов.

Философия

1

А42



Аксельрод Л.И. Идеалистическая диалектика Гегеля и материалистическая диалектика Маркса / Л. И. Аксельрод. - Изд. 2-е. - Москва : Либроком, 2010. - 98 с. - (Размышляя о марксизме)

Экземпляры: всего:1 - КНХР(1)

Вниманию читателей предлагается небольшая книга философа и литературоведа, участницы русского революционного движения Л. И. Аксельрод (литературный псевдоним Ортодокс), предметом которой являются абсолютный идеализм Гегеля и диалектический материализм. Автор критически рассматривает эти два главных направления философской мысли с целью показать несостоятельность идеализма, с одной стороны, и философское научное содержание диалектического материализма — с другой. Рекомендуется философам и историкам, а также широкому кругу заинтересованных читателей.

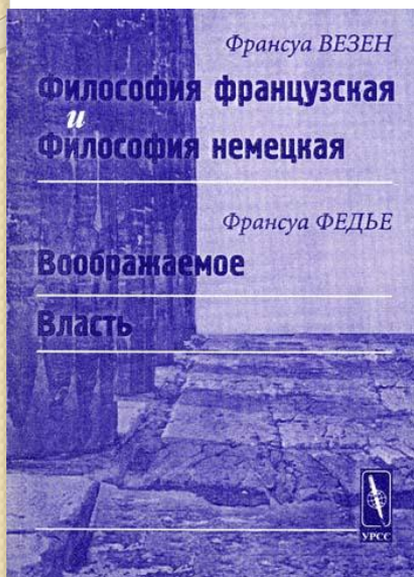
1

B26

Везен Ф. Философия французская и философия немецкая.

Воображаемое. Власть / Ф. Везен, Ф. Федье ; пер. с фр. - Изд. 2-е. - Москва : Едиториал УРСС, 2010. - 151 с.

Экземпляры: всего:1 - ЧЗГН(1)



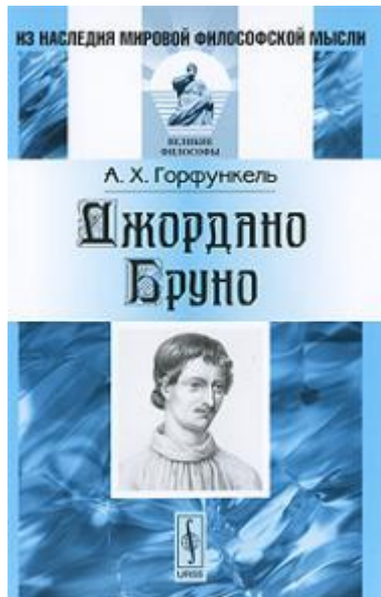
Первое в мире издание двух лекционных курсов известного французского философа Франсуа Федье. Воображаемое рассматривается в широте его диапазона от воспроизведенной реальности до исходных форм восприятия действительности по Канту. В свете современного кризиса власти анализируется ее принципиальная зависимость от легитимирующего авторитета. Предисловие Франсуа Везена, переводчика хайдеггеровского «Бытия и времени» на французский язык, выявляет перспективы фундаментальной философии во Франции. В послесловии В. В. Бибихин говорит об особенностях рецепции западной мысли в России. Имея общекультурный интерес, книга служит одновременно введением в школу философского рассуждения.

1

Г70

Горфункель А.Х. Джордано Бруно / А. Х. Горфункель. - Изд. 3-е, испр. и доп. - Москва : Либроком, 2010. - 178 с. - (Из наследия мировой философской мысли: великие философы)

Экземпляры: всего:1 - ЧЗГН(1)



В предлагаемой читателю книге автор анализирует глубокие философские идеи одного из крупнейших мыслителей эпохи Возрождения — идеи, не только сыгравшие огромную роль в развитии культуры той эпохи, но и давшие толчок развитию всего естествознания Нового времени. Бруно показан как мужественный борец против схоластики и теологии; ученый, провозглашавший несокрушимую веру в творческие возможности человеческого разума. В книге представлены переведенные на русский язык А.Х. Горфункелем извлечения из произведений Дж.Бруно «О безмерном и неисчислимых» и «Сто шестьдесят тезисов против математиков и философов нашего времени».

1(510)

К65

Конфуций Уроки мудрости / Конфуций. - Москва : Эксмо : Фолио, 2010. - 957 с. - (Антология мысли)

Экземпляры: всего:1 - ЧЗГН(1)

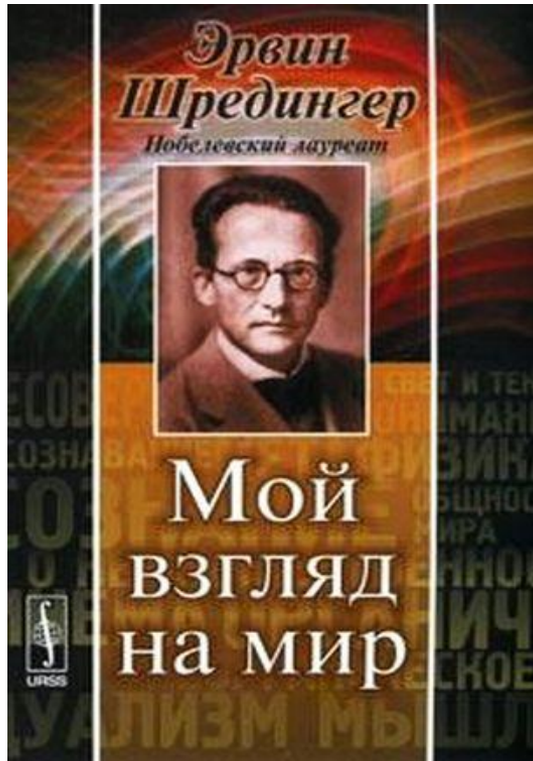


В настоящем издании представлены являющийся каноническим трактат "Луньей" Конфуция, а также книги, традиционно включаемые в так называемый конфуцианский канон, — "Шицзин" (Книга песен и гимнов) и "Ицзин" (Книга Перемен).

Ш85

Шредингер Э. Мой взгляд на мир / Э. Шредингер ; пер. с нем. - Изд. 2-е. - Москва : Либроком, 2009. - 145 с.

Экземпляры: всего:1 - КНХР(1)



Эту книгу называют философским завещанием Эрвина Шредингера. В ней изложено мировоззрение ученого-естественника, который оказал значительное влияние на развитие современной физики. Мы имеем дело с довольно редким случаем, когда один из крупнейших естествоиспытателей углубляется в философские проблемы, не связанные с современным естествознанием. Шредингер ясно показывает, что в современной картине мира унаследованные от прошлого представления и оценки должны быть пересмотрены и приведены в соответствие с новыми данными. Он подвергает также критике и учения западных мыслителей: Эпикура, Спинозы, Шопенгауэра, Геккеля и Бертрана Рассела.

Экономика

338.124.4

К84

Кругман П. Возвращение Великой депрессии? / П. Кругман ; пер. с англ. - Москва : Эксмо, 2009. - 334 с. - (Экономика: мировые тенденции)

Экземпляры: всего:1 - КНХР(1)

Пол КРУГМАН

НОБЕЛЕВСКИЙ ЛАУРЕАТ ПО ЭКОНОМИКЕ 2008



**ВОЗВРАЩЕНИЕ
ВЕЛИКОЙ
ДЕПРЕССИИ**

*...Главное, что нужно понять, —
как катастрофа могла произойти,
как в ней выжить и как препятствовать
будущим кризисам...*



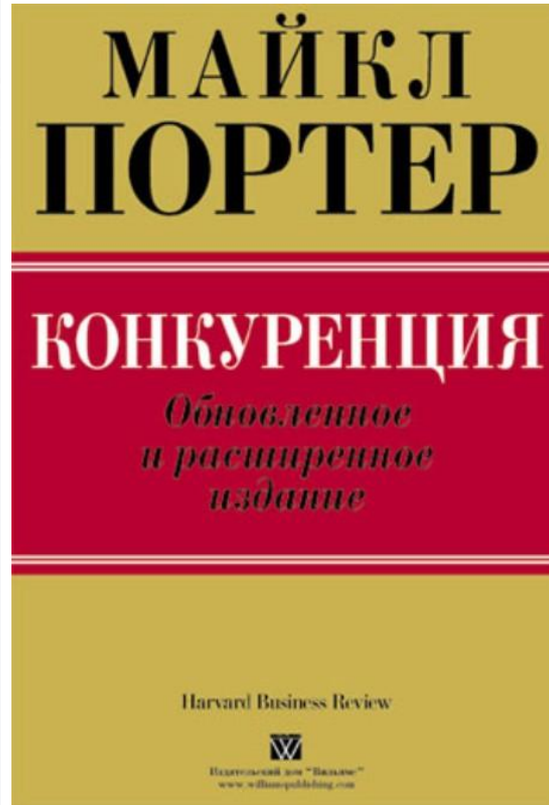
Книга Пола Робина Кругмана - это попытка ответить на ключевые вопросы современной действительности: "Почему происходят кризисы?" и "Как минимизировать последствия депрессивных состояний экономики?". Умение автора рассуждать на сложнейшие экономические темы в удивительно доступной форме сделало эту книгу экономическим бестселлером.

339.137

П60

Портер М.Э. Конкуренция. Обновленное и расширенное издание / М. Э. Портер. - Москва [и др.] : Вильямс, 2010. - 591 с.

Экземпляры: всего:1 - ЧЗГН(1)



В исследовании конкурентных стратегий Майклу Портеру нет равных. Его книги и статьи пользуются заслуженной популярностью у руководителей компаний и некоммерческих организаций, политиков и ученых всего мира, потому что автору как никому другому удается соединять теорию и практику. Его идеи о конкуренции и создании ценности по-прежнему не теряют своей актуальности. В этой книге Майкл Портер продолжает рассматривать ключевые вопросы бизнеса. Как компании конкурируют внутри отраслей? Каковы принципы стратегии для многоотраслевых предприятий? Как выглядит соперничество регионов и стран и при каких обстоятельствах месторасположение действительно имеет стратегическое значение? Какое влияние на конкуренцию оказали процессы глобализации и Интернет? Как компаниям увязать стратегию с социальными аспектами? Как стратегическое мышление способно преобразовать общество? Ответы на эти и многие другие вопросы дает Майкл Портер в своей знаменитой книге Конкуренция.

332.1

С47

Слипенчук М.В. Формирование финансово-промышленных кластеров: региональный фактор глобализации / М. В. Слипенчук. - Москва : Экономика, 2009. - 263 с.

Экземпляры: всего:1 - ЧЗГН(1)



В монографии впервые рассматривается развитие региональной экономики через призму процессов глобализации в функционировании мировых социально-экономических систем. Теоретическое обоснование продуктивности и целесообразности такой трансформации строится на концепции фрактального представления экономических институтов, а в качестве инструмента прикладного анализа выбрано формирование крупных финансово-промышленных кластеров. Особое внимание уделяется проблемам интегрированного управления в условиях конкурентной борьбы за глобальные рынки. Эмпирическую базу исследования составляют многоотраслевые и многоформатные проекты, в частности, Трансазийский коридор развития. Книга адресована представителям власти, науки, бизнеса, а также преподавателям, аспирантам и студентам старших курсов высших учебных заведений экономической, юридической и управленческой специализации.

330.16

Ш19

Шамхалов Ф.И. Философия бизнеса / Ф. И. Шамхалов. - Москва : Экономика, 2010. - 381 с.

Экземпляры: всего:1 - ЧЗГН(1)



Новая книга Ф.И. Шамхалова посвящена исследованию комплекса весьма слабо изученных в отечественной науке вопросов, связанных с социально-философскими, социокультурными и морально-этическими составляющими экономической деятельности. Речь идет о философии бизнеса, которая призвана выявить и проанализировать движущие мотивы, сущностные характеристики, основополагающие принципы, идеи, теории организации и функционирования мира предпринимательства. Показано, что для бизнеса как одной из важнейших форм деятельности отдельно взятого человека, коллективов и человеческих сообществ характерен особый склад мышления, определяемого понятиями "дух предпринимательства", "философия бизнеса", "этика предпринимательства", "философия денег", "культура предпринимательства" и др. Это свидетельствует о том, что бизнес основывается на определенном комплексе ценностей, установок, принципов бизнесмена-предпринимателя, его мировидении, философии.

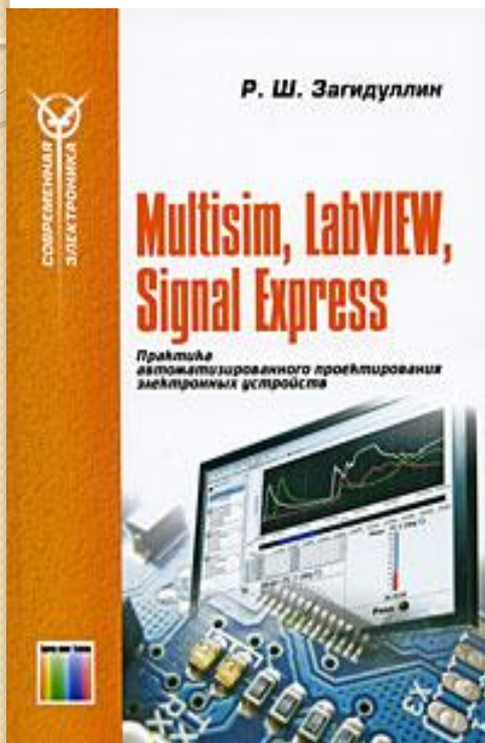
Электроника

621.384.001.2-52

З-14

Загидуллин Р.Ш. Multisim, LabVIEW, Signal Express : практика автоматизированного проектирования электронных устройств / Р. Ш. Загидуллин. - Москва : Горячая линия-Телеком, 2009. - 366 с. - (Современная электроника)

Экземпляры: всего:1 – КНХР(1)



В книге подробно рассмотрена тема о современной технологии разработки и тестировании в изготовлении электронных устройств, в которых использованы интегрированные программы систем автоматизированного проектирования «Multisim». Эта своеобразная программа моделирования, а также сбора данных «LabVIEW». Программа «Multisim» при интегрировании с программой «LabVIEW» дает инженеру возможность точного анализа и непосредственного взаимодействия физических и реальных сигналов при помощи моделирования схемотехнических решений. «Multisim» анализирует решения с помощью микропроцессоров даже и после отладки схемотехнических решений. «LabVIEW» представляет собой открытую среду графического программирования, которая стала стандартом в своей области. Программа «Signal Express» разрабатывает решения для точного построения экспериментальных исследований и их анализ. В книге использованы материалы педагогического опыта кафедры под названием "Радиоэлектронные системы и устройства" (ВУЗ МГТУ им. Н. Э. Баумана), которое может быть использовано в качестве пособия для студентов, читателей, которые желают самостоятельно освоить использование программ «Multisim», «Signal Express», «LabVIEW».