



Київський
Національний
Університет
Будівництва і
Архітектури



Бібліотека
Київського
Національного
Університету
Будівництва і
Архітектури

Інформаційний щомісячник

Випуск № 4

Квітень
2013

Відділ сучасних бібліотечних технологій бібліотеки КНУБА



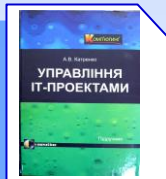
Гончаренко Д.Ф., Карпенко Ю.В., Меерсдорф Е.И.

Возведение многоэтажных каркасно-монолитных зданий: Монография / Под. Ред. Д.Ф. Гончаренко. – К.: А+С, 2013. – 128с.

В монографии рассмотрены тенденции развития высотного строительства за рубежом и в Украине. Уделено внимание архитектурно-конструктивным и объемно-планировочным решениям многоэтажных каркасно-монолитных зданий. Приведены примеры инженерной подготовки и основных технологических процессов возведения здания. Даны основные принципы выбора опалубочных систем, а также рассмотрены системы опалубок, которые нашли широкое применение в отечественной практике строительства многоэтажных каркасно-монолитных зданий. Приведены основные материалы и конструкции, применяемые при возведении этих зданий, а также рассмотрены вопросы механизации работ. Большое внимание уделено вопросам обеспечения точности геометрических параметров конструкций зданий, в том числе вертикальным элементам жесткости и колоннам.

Карпенко А.В.
Управління IT-проектами. Книга 1. Стандарти, моделі та методи управління проектами: Підручник. – Львів: «Новий Світ-2000», 2011. – 500с.

В першій книзі підручника викладені основи управління проектами, наведені стандарти, основні моделі та методи планування та управління перебігом виконання проекту. Розглянуті основні поняття управління проектами, властивості та сутність управління проектами, обмеження, що виникають в проектах. Наведена класифікація проектів за різноманітними класифікаціями ознаками, поняття циклу життя проекту та продукту, характеристики фаз та моделі циклу життя проекту. Розглянуті особливості розроблення й документування циклів життя високотехнологічних проектів, методологічні принципи та моделі циклу життя IT-проектів та програмних засобів. Викладені еволюція систем проектного підходу в бізнесі. Розглянуті стандарти, експертні області, області знань та структур, особливості формування та управління командою проекту. Викладені особливості та інструменти календарного планування проекту, структурування та деталізація проекту, типи розкладів проекту побудова мережевого графіку проекту та алгоритми розрахунку його параметрів методом критичного шляху, оптимізація проекту за критеріями вартості та тривалості. Розглянуті основні поняття та способи управління вартістю проекту. Викладені проблеми закриття проекту, ухвалення результатів, документи про набутий довід, аналіз закриття проекту.



Відділ сучасних бібліотечних технологій бібліотеки КНУБА



Копич І.М., Сороківський В.М., Кісілевич О.В., Пенцок О.С.
Теорія ймовірностей та математична статистика. Навчальний посібник. – Львів: Новий світ-2000, 2011. – 382 с.

Навчальний посібник містить основні розділи курсу «Теорія ймовірностей та математична статистика». Виклад теоретичного матеріалу ведеться від інтуїтивного введення і обґрунтування понять теорії ймовірностей до рекомендацій щодо практичного застосування методів математичної статистики. Кожна тема супроводжується прикладами, контрольними запитаннями та практичними завданнями і відповідями до них. Для студентів, аспірантів та викладачів економічних навчальних закладів.

Рассоха А.А.

Материя / Рассоха А.А. – Симферополь: ИТ «АРИАЛ», 2013. – 432с.

Научная монография профессора кафедры математики доктора технических наук Рассохи Александра Алексеевича впервые содержит современное определение материи и ее свойств на основе Всеобщего единого закона нелинейной, солитонной диффузии материи. В книге впервые материя определяется как единая субстанция, которая заполняет все пространство без разрывов и промежутков, диффундирует из мест с большой концентрацией в места с меньшей концентрацией, а элементарные частицы вещества представляются солитонами, особыми устойчивыми, уединенными волнами, материи. Книга предназначена не только для математиков и физиков, но будет полезна для читателей, интересующихся современной научной картиной мира и проблемами ее построения.



Відділ сучасних бібліотечних технологій бібліотеки КНУБА



Розвиток водозбірної території Тиси (TICAD). Міжнародна стратегія та політичні рекомендації. Переклад з англійської. – Київ: ДП УДНІПМ «Дніпромисто» імені Ю.М. Білокозя. – К.: Логос, 2012. – 128с.

Дане видання є україномовним перекладом основних результатів виконання міжнародного проекту «Розвиток водозбірної території річки Тиси» (TICAD), спрямованого на розроблення засад забезпечення сталого просторового розвитку водозбірної басейну річки Тиси.

Як вгаємнікуютьс генеральні плани міст які наслідки це має для суспільства: матеріали громадської експертизи діяльності Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлового-комунального господарства України у сфері формування Переліку відомостей, що становлять службу інформацію / Східноукраїнський центр громадської ініціатив. Укладач: В.В. Щербаченко. – Луганськ: Янтар, 2013. – 21с.

Видання присвячає проблемні обмеження доступу громадськості до генеральних планів населених пунктів України і складається з двох основних частин. Перша частина – це експертні пропозиції за результатами проведення громадської експертизи діяльності Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлового-комунального господарства України у сфері формування Переліку відомостей, що становлять службу інформацію. Друга частина книги – це добірка статей, створених у рамках громадської експертизи, які висвітлюють вплив вгаємнічення генпланів міст на дотримання прав та свобод громадин, економіку, державне управління, національну безпеку, екологію, збереження культурної та історичної спадщини. Книга буде цікавою представникам органів державної влади та місцевого самоврядування, профільних громадських організацій, науковцям, спеціалістам у сфері планування розвитку територій, журналістам і всім тим, хто цікавиться проблематикою містобудування та доступу до публічної інформації.



Відділ сучасних бібліотечних технологій бібліотеки КНУБА

Квітень
2013

1.	Майстренко, А. А. Вибір оптимального варіанта здійснення часткового процесу. – Київ : КНУБА, 2013. – Вид.24/3-12.	Абонемент: 20 прим.
2.	Гоц, В. І. Виробничі процеси та обладнання об'єктів автоматизації. – Київ : КНУБА, 2013. – Вид.25/3-12	Абонемент: 13 прим.
3.	Крикун, К. В. Економіка підприємств будіндустрії. – Київ : КНУБА, 2012. – Вид.12/3-12	Абонемент: 13 прим.
4.	Дудіна, Е. В. Економіка підприємства. – Київ : КНУБА, 2012. – Вид.11/3-12	Абонемент: 13 прим.
5.	Голенков, Г. М. Електротехніка та електромеханіка. – Київ : КНУБА, 2012. – Вид.83/3-11.	Абонемент: 18 прим.

Відділ сучасних бібліотечних технологій бібліотеки КНУБА

6.	Рассоха, Александр Материя. Всесообщая окончательная физическая теория солитонной диффузии материи. – Симферополь : ИТ "АРИАЛ", 2013	Наук. б-ка: 1 прим.
7.	Містобудування та територіальне планування. Вип. 46. – Київ : КНУБА, 2012	Арх. від.: 1 прим. Наук. б-ка: 1 прим.
8.	Основы теории твердения, прочности, разрушения и долговечности портландцемента, бетона и конструкций из них: в 3 т. Т.3. Теория прочности, разрушения и долговечности бетона, железобетона и конструкций из них / А.Н.Плугин [и др.]; под ред. А.Н.Плугина. – Киев : Наукова думка, 2012. – 287 с. : ил.	Наук. б-ка: 8 прим.
	666 О-75	
9.	Проблеми розвитку міського середовища. Вип. 9. – Київ : НАУ, 2013.	Наук. б-ка: 1 прим.
10.	Розвиток водозбірної території річки Тиси (TISCAD). Міжнародна стратегія та політичні рекомендації. – Київ : ДП УДНДПМ, 2012.	Наук. б-ка: 2 прим.

Відділ сучасних бібліотечних технологій бібліотеки КНУБА

11.	Крикун, К. В. Техніко-економічний аналіз. – Київ : КНУБА, 2012. – Вид.13/3-12.	Абонемент: 13 прим
12.	Чистяков, В. В. Технології поводження з радіоактивними відходами. – Київ : КНУБА, 2013. – 34/1-12.	Абонемент: 13 прим.
13.	Ніканоров, С. О. Формування водно-туристичних комплексів. – Київ : КНУБА, 2012. – Вид.19/3-12.	Абонемент: 5 прим.
14.	Формування ринкових відносин в Україні:збірник наукових праць. №2. – Київ, 2013. – 216 с. 338 Ф79	Економ. теорії: 1 прим.
15.	Як втаємничуються генеральні плани міст і які наслідки це має для суспільства: матеріали громадської експертизи діяльності Мінрегіону України. – Луганськ : Янтар, 2013	Наук. 6-ка: 1 прим.

Ліга:Закон - правові бази даних нового покоління. Більше 700 тисяч документів. Весь спектр правової інформації (нормативні акти та проекти, судова практика, аналітика, періодичні видання, коментовані кодекси, довідники та ін.) Унікальні функціональні розробки (зворотні зв'язки в документах)



Строй-Информ - це електронна бібліотека нормативно-технічних документів в області будівництва, проектування та архітектури, що використовують у діяльності керівників та інженерно-технічних робітників. В цій базі знаходяться стандарти, норми, правила СНиПы, ДБНи, ГОСТы, ДСТУ, ВСН, СТ СЭВ, ЕНиР, міжнародні стандарти ISO та інші.

Отримати безкоштовний доступ до баз **Ліга:Закон** та **Строй-Информ** можна в бібліотеці в читальних залах, що знаходяться:

Лабораторний корпус, 7 поверх, к. 7715, Головний корпус, 4 поверх, к. 440-а