**Методы искусственного интеллекта**

**Список найденной литературы**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | | 32.81, С 512 | **Смолин, Д.В.**    Введение в искусственный интеллект : конспект лекций . - М. : Физматлит, 2004. - 208 с. - ISBN 5-9221-0513-2: 277-00 : 277-00. АБ-1; | |
| 2 | | 60.6, П 312 | **Петрунин, Ю.Ю.**    Информационные технологии анализа данных. Data Analysis : доп. Науч.-метод. советом по информатике при М-ве образования и науки РФ в качестве учеб. пособ. по дисциплине "Информатика" для студ. вузов, ... по упр. и экон. спец. и направлениям. - М. : КДУ, 2008. - 292 с. : ил., табл. - (МГУ им. М.В. Ломоносова. Фак. гос. управления). - ISBN 978-5-98227-416-8: 143-34 : 143-34. АБ-1; | |
| 3 | | 32.816, И 868 | **Искусственный интеллект: междисциплинарный подход** / Под ред. Д.И. Дубровского и В.А. Лекторского. - М. : ИИнтеЛЛ, 2006. - 448 с. - ISBN 5-98956-005-2: 110-75 : 110-75. АБ-1; | |
| 4 | | 32.81, О-80 | **От моделей поведения к искусственному интеллекту** / под ред. В.Г. Редько. - М. : КомКнига, 2006. - 456 с. - (Наука об искуственном ). - ISBN 5-484-00075-0: 100-00 : 100-00. АБ-1; | |
| 5 | | 32.81, Я 822 | **Ясницкий, Л.Н.**    Введение в искусственный интеллект : рек. Научно-методическим советом по математике и механике в качестве учеб. пособ. для студентов вузов ... по математическим направлениям и специальностям . - 2-е изд. ; испр. - М. : Академия, 2008. - 176 с. - (Высшее профессиональное образование). - ISBN 978-5-7695-5390-5: 176-26, 318-67 : 176-26, 318-67. АБ-2; ЗН-13; УЧ-1; | |
| 6 | | 32.97, Д 402 | **Джарратано, Дж.**    Экспертные системы: принципы разработки и программирование (+CD) / пер. с англ. и ред. К.А. Птицына. - 4-е изд. - М. : И.Д. Вильямс, 2007. - 1152 с + 1 CD-ROM : ил. - ISBN 978-5-8459-1156-8: 1052-10 : 1052-10. АБ-9; ЗН-1; | |
| 7 | | 32.97, Г 522 | **Гладких, В.В.**    Идеи и решения фундаментальных проблем науки и техники / глав. ред. Е. Кондукова. - СПб. : БХВ-Петербург, 2010. - 176 с. : ил. - (Глобальный проект Гладких). - ISBN 978-5-94: 104-40 : 104-40. АБ-1; | |
| 8 | | 32.816, О-741 | **Осипов, Г.С.**    Методы искусственного интеллекта : монография. - М. : Физматлит, 2011. - 296 с. - ISBN 978-5-9221-1323-6: 91-00 : 91-00. АБ-1; | |
| 9 | | 87.4, М 604 | **Милль, Дж. Ст.**    Система логики силлогистической и индуктивной. Изложение принципов доказательства в связи с методами научного исследования / пер. с англ. под ред. В.Н. Ивановского; Предисл. и прил. проф. В.К. Финна. - 5-е изд. ; испр. и доп. - М. : URSS, 2011. - 832 с. - (Из наследия мировой философской мысли: логика). - ISBN 978-5-9710-0181-2 : 112-00, 96-00. АБ-2; | |
| 10 | | 22.12, Б 898 | **Брюшинкин, В.Н.**    Теория поиска вывода. Происхождение и философские приложения : [моногр.]. - Калининград : Изд-во БФУ им. И. Канта, 2012. - 166 с. - (Балтийский федер. ун-т им. И. Канта. Сер. Б-ка электр. журн. "РАЦИО.ru"; вып. 6). - ISBN 978-5-9971-0222-7: 100-00, 135-00 : 100-00, 135-00. АБ-2; | |
| 11 | 32.97, Г 124 | | | **Гаврилова, Т.А.**    Базы знаний интеллектуальных систем : доп. М-вом образования РФ в качестве учеб. пособ. для вузов. - СПб. : Питер, 2001. - 384 с. - ISBN 5-272-00071-4: 70-88 : 70-88. УЧ-2; |
| 12 | 65.050.9(2), Б 202 | | | **Балдин, К.В.**    Информационные системы в экономике : рек. УМО по образованию в области прикладной информатики в качестве учебника для вузов ... "Прикладная информатика (по областям) и другим междисциплинарным специальностям". - 6-е изд. - М. : Дашков и К, 2009. - 395 с. - ISBN 978-5-394-002242-7: 282-04 : 282-04. ЗН-8; УЧ-2; ЧЗ-1; |

Методы искусственного интеллекта [Электронный ресурс]монография / Осипов Г.С. - М. : ФИЗМАТЛИТ, 2011. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922113236.html>

Системы искусственного интеллекта. Модуль "Модели и методы извлечения знаний" [Электронный ресурс] / Яковина И.Н. - Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2014. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778225879.html>

Модели и методы искусственного интеллекта. Применение в экономике [Электронный ресурс] /: учеб. пособие / М.Г. Матвеев, А.С. Свиридов, Н.А. Алейникова. - М. : Финансы и статистика, 2014. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785279032792.html>

Интеллектуальные роботы [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов / И.А. Каляев, В.М. Лохин, И.М. Макаров и др.; под общей ред. Е.И. Юревича - М.: Машиностроение, 2007." - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5217033398.html>

Инженерия знаний [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Загорулько Ю.А. - Новосибирск : РИЦ НГУ, 2016. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785443704524.html>

Функциональное программирование на языке Haskell [Электронный ресурс]учебное пособие / Душкин Р.В. - М. : ДМК Пресс, 2008. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5940743358.html>

Математика и информатика [Электронный ресурс] учебное пособие / Уткин В. Б. - М. : Дашков и К, 2014. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394019258.html>