Теории и системы искусственного интеллекта.фит_БАК

Наблюдатель видит действия нескольких объектов ИС и утверждает, что к системам искусственного интеллекта относится Наблюдатель видит действия нескольких объектов ИС и утверждает, что к системам искусственного интеллекта относится Наблюдатель видит действия нескольких объектов ИС и утверждает, что к системам искусственного интеллекта относится Искусственный интеллект (ИИ) – это ... Интеллект – это способность (выберите несколько пунктов)... К области применения систем искусственного интеллекта (ИИ) относится ... В продукционных моделях отсутствуют ... Установите правильное соотношение понятий Расставьте в правильной последовательности появление направлений в исследованиях в сфере искусственного интеллекта: Организация приобрела программу искусственного интеллекта "Общий решатель задач" для ... (выберите один правильный ответ) Организация приобрела программу искусственного интеллекта "Общий решатель задач", которая использует в своей работе ... метод решения Организация приобрела программу искусственного интеллекта "Общий решатель задач", предметной областью которой является Предметы и события, составляющие основу информации, необходимой для решения поставленной задачи, называются ...

Предметная область состоит из ...









- $\binom{15}{}$ Совокупность подобных сущностей называется ... сущностей
- (16) Мысленно возможная ситуация с рассматриваемыми сущностями называется ...
- (17) В качестве сущностей предметной области можно рассматривать (выберите несколько пунктов)...
- (18) Установите правильное соотношение понятий
- (19) Расставьте в правильной последовательности действия по описанию логической модели:
- (20) Крупный медицинский центр для своей деятельности приобрел систему искусственного интеллекта. Эта программа ...
- (21) Крупный медицинский центр для своей деятельности приобрел систему искусственного интеллекта. Эта программа, проводя диагностику заболевания, использует ...
- (22) Крупный медицинский центр для своей деятельности приобрел систему искусственного интеллекта. Эта программа, проводя диагностику заболевания, строит ...
- (23) Цель исследований в области искусственного интеллекта (ИИ) разработка программ, ...
- Одной из первых программ искусственного интеллекта (ИИ) была программа «...»
- Фирма приобрела экспертную систему для решения своих задач. В начале эксплуатации требуется ввести информацию о предметной области в ...системы
- Фирма приобрела экспертную систему для решения своих производственных задач. Эти задачи должны носить ... характер
- Фирма приобрела экспертную систему для решения своих задач. Для ввода информации о предметной области фирме необходимы услуги ...
- 28 Второй этап исследований искусственного интеллекта (ИИ) был посвящен созданию ...
- 29 В сфере искусственного интеллекта (ИИ) необходимо решение вопросов, связанных (выберите несколько пунктов)...
- (30) Характерной чертой третьего этапа исследований искусственного интеллекта (ИИ) было создание ...









- (31) Экспертные системы первого поколения относились к ... типу
- Фирма хочет приобрести интеллектуальную систему для решения своих задач. Основное требование к системе возможность давать словесное описание предметной области. Фирме нужна ... система
- Функция интеллектуальной системы (ИС), связанная с пониманием текстов, это ...
- (34) Универсальным языком представления знаний является ... язык
- 35 К недостаткам представления знаний в естественном языке можно отнести ...
- (36) Проектировщик разработал программу, которая может самообучаться поведению в окружающей среде. Это программа ...
- (37) Проектировщик разработал систему, воспроизводящую функции мозга и способную к исправлению ошибок в базе знаний. Это ...
- (38) Нейронная сеть искусственного интеллекта это ...
- $\stackrel{ ext{\scriptsize (39)}}{ ext{\scriptsize 0}}$ Обучение нейронной сети сводится к изменению "силы"...
- $\stackrel{ ext{40}}{ ext{}}$ Нейронная сеть способна ...
- $\binom{41}{}$ Нейронная сеть человека (выберите несколько пунктов)...
- (42) Научная область, занимающаяся созданием программ и устройств, имитирующих интеллектуальные функции человека называется
- (43) Искусственный интеллект может классифицироваться как (несколько вариантов ответов)
- Теория и технология создания интеллектуальных систем, которые могут обнаруживать, отслеживать и классифицировать объекты это
- 45 Могут ли алгоритмы искусственного интеллекта писать музыку?
- (46) Может ли искусственный интеллект заменить писателя?





