



НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ
БИБЛИОТЕКА
eLIBRARY.RU



- КОРЗИНА
- ПОИСК
- НАВИГАТОР
- СЕССИЯ
- КОНТАКТЫ

ИНФОРМАЦИЯ О ПУБЛИКАЦИИ

eLIBRARY ID: 44073408 EDN: VISEWG DOI: 10.37882/2223-2966.2020.09.20

ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ПОВЕДЕНИЯ АГЕНТА

КИСЕЛЕВ СЕРГЕЙ СЕРГЕЕВИЧ¹, САЗОНОВ СЕРГЕЙ ЮРЬЕВИЧ¹,
САЗОНОВА ЕКАТЕРИНА СЕРГЕЕВНА¹

¹ ФГБОУ ВО «Юго-Западный государственный университет»

Тип: статья в журнале - научная статья Язык: русский
Номер: 9 Год: 2020 Страницы: 69-74

ЖУРНАЛ:
СОВРЕМЕННАЯ НАУКА: АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ТЕОРИИ И ПРАКТИКИ. СЕРИЯ: ЕСТЕСТВЕННЫЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ
Учредители: ООО Научные технологии
ISSN: 2223-2966

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:
МУЛЬТИАГЕНТНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ, МОДЕЛЬ АГЕНТА, ЭВАКУАЦИОННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ, MULTI-AGENT MODELING, AGENT MODEL, EVACUATION MODELING

АННОТАЦИЯ:
Эвакуационные модели, используемые в технике пожарной безопасности, значительно расширили свои возможности в течение последних десятилетий. Они стали простыми вычислительными инструментами, в которых уравнения движения людей реализованы в дискретных пространствах, в то время как с помощью современных методов моделирования возможно моделировать сложное поведение и принятие решений людьми. Несмотря на прогресс методов эвакуационного моделирования при сравнении их возможностей кажется очевидным, что все еще существует немало областей, в которых есть возможности для улучшений. В эвакуационных моделях движение людей обычно основано на моделировании скорости беспрепятственной ходьбы, с которой передвигаются эвакуирующиеся, и влияющих на нее воздействий. Это один из ключевых факторов, оказывающих влияние на результаты, полученные с помощью моделей эвакуации. В настоящее время используются различные методы моделирования движения людей: поведение рулевого управления, модели на основе социальных сил, модель клеточного автомата и др...

▼ Показать полностью

БИБЛИОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

✓ Входит в РИНЦ®: да	✓ Цитирований в РИНЦ®: 0
✓ Входит в ядро РИНЦ®: нет	✓ Цитирований из ядра РИНЦ®: 0
✓ Норм. цитируемость по журналу:	✓ Импакт-фактор журнала в РИНЦ®: 0,105
✓ Норм. цитируемость по направлению:	✓ Дециль в рейтинге по направлению:
✓ Тематическое направление: Clinical medicine	
✓ Рубрика ГРНТИ: Информатика (изменить)	

АЛЬТМЕТРИКИ:

✓ Просмотров: 11 (6)	✓ Загрузок: 3 (1)	✓ Включено в подборки: 12
✓ Всего оценок: 0	✓ Средняя оценка:	✓ Всего отзывов: 0

ОПИСАНИЕ НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ:

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС
НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ
Science Index

ИНСТРУМЕНТЫ

- ▶ Содержание выпуска
- ▶ Связанные документы:
Полный текст, на сайте www.nauteh-journal.ru
- ▶ Список статей в Google Академия, цитирующих данную
- ▶ Ссылка для цитирования
- ▶ Добавить публикацию в подборку

НОВОСТИ ▼

- ✳ Данная публикация входит в список моих работ
- ▶ Редактировать Вашу заметку к публикации
- ▶ Обсудить эту публикацию с другими читателями
- ▶ Показать все публикации этих авторов
- ▶ Найти близкие по тематике публикации