

WhatsApp Домашняя страница Почта — Сазонов С... Личная страница (14240) Входящие Новая вкладка Новая вкладка eLIBRARY.RU - Сазонов Имитационное mode

Яндекс Почта Авиабилеты Яндекс Загрузка данных и... Импорт из EXCEL и... Бесплатно скачать... Как оплатить подп... Строим роботов и... Александр Ряполов Глава 7.2 Элемент... Основная страница Коронавирус: стат... SberU Digital Sum...

ИНФОРМАЦИЯ О ПУБЛИКАЦИИ

eLIBRARY ID: 32688926 EDN: YTUTPL

ИМИТАЦИОННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ПОЖАРОПАСНЫХ СИТУАЦИЙ В СИСТЕМЕ ВЫШЕЩЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

ДЕГТЬЯРЕВ СЕРГЕЙ ВИКТОРОВИЧ¹, САЗОНОВ СЕРГЕЙ ЮРЬЕВИЧ¹, МИГАЛЕЕВ А.Т., КУЖЕЛЕВА СВЕТЛАНА АНАТОЛЬЕВНА²

¹Юго-Западный государственный университет, 305040, г. Курск, ул. 50 лет Октября, 94

Тип: монография Язык: русский ISBN: 978-5-7681-0682-9

Год издания: 2011 Место издания: Курск Число страниц: 228

Издательство: Юго-Западный государственный университет (Курск)

АННОТАЦИЯ:

В монографии в достаточно краткой, но последовательной и доступной для восприятия форме рассматриваются теоретические принципы и алгоритмические подходы к построению систем имитационного моделирования пожароопасных ситуаций в системе ВПО, приведется описание примера реализации такой системы на языке программирования высокого уровня С++.

Книга предназначена для студентов, аспирантов, преподавателей и разработчиков систем противопожарной безопасности и может применяться в следующих областях: деятельность служб МЧС, пожарной охраны, служб безопасности и противопожарных служб организаций ВПО; разработка информационного и программного обеспечения систем противопожарной защиты и систем имитационного моделирования распространения пожаров; подготовка и переподготовка специалистов противопожарной защиты.

БИБЛИОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

Входит в РИНЦ[®]: да Цитирований в РИНЦ[®]: 33
Входит в ядро РИНЦ[®]: нет Цитирований из ядра РИНЦ[®]: 0
Норм. цитируемость по направлению: 5,804 Дешиль в рейтинге по направлению: 1
Тематическое направление: Other engineering and technologies
Рубрика ГРНТИ: Общие и комплексные проблемы технических и прикладных наук и отраслей народного хозяйства (изменить)

АЛЬТМЕТРИКИ:

Просмотров: 8 (4) Загрузок: 0 (0) Включено в подборки: 11
Всего оценок: 0 Средняя оценка: 0 Всего отзывов: 0

СПИСОК ЦИТИРУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ:

1. Азанов, С.Н. Еще раз о риске /С.Н.Азанов, С.Н. Вангородский, Ю.Ю. Корейчук//Проблемы безопасности при чрезвычайных ситуациях. 1999. Вып. 7. С. 32-51.
2. Альмов, В.Т. Анализ технологенного риска /В.Т. Альмов, В.П. Крапчатов, Н.П. Тарасова. М.: Круглый стол, 2000. 160 с. EDN: YTXXUD
3. Альмов, В.Т. Технологенный риск. Анализ и оценка /В.Т. Альмов, Н.П. Тарасова. М.: Академ книга, 2004. 118 с. EDN: QMEBVP
4. Арчер, Т. Visual C++. Библия пользователя /Т. Арчер, Э. Уайтчепел. М.: Вильямс, 2003. 405 с.
5. Белов, П.Г. Системный анализ и моделирование опасных процессов в техносфере /П.Г. Белов. М.: Академия, 2003. 512 с. EDN: QMDVST

Показать весь список литературы (всего ссылок: 83)

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ
Science Index

ИНСТРУМЕНТЫ

- Список статей в РИНЦ, цитирующих данную
- 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