

СОДЕРЖАНИЕ

ИНФОРМАЦИОННО-УПРАВЛЯЮЩИЕ КОМПЛЕКСЫ ПОДВИЖНЫХ ОБЪЕКТОВ

- Блохинов Ю. Б., Андриенко Е. Э. Проектирование автономных мобильных комплексов на основе модельных данных 3

КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРАФИКА И ГЕОМЕТРИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ

- Бездитный А. А. Формообразующие операции выдавливания и вращения твердотельного моделирования геометрических объектов в точечном исчислении 18

АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ, КОНСТРУИРОВАНИЯ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ПРОИЗВОДСТВА

- Зуга И. М., Хомченко В. Г. Модифицированный метод дифференциальной эволюции в задаче оптимизации схем расположения объектов на генеральных планах нефтегазоперерабатывающих и химических предприятий 27

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ И ОБРАЗОВАНИИ

- Воронина А. А., Шабалина О. А., Садовникова Н. П., Катаев А. В., Молодцова И. А. Система комбинированной оценки вовлеченности пользователей программного обеспечения 35

- Коновалов В. А. Запоминание и забывание в \mathcal{N} -схеме алгоритма Маркова 45

ИНФОРМАЦИЯ

- Указатель статей, опубликованных в 2022 г. 55