

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ



СЕРИЯ 2

Информационные процессы и системы

СОДЕРЖАНИЕ

ОБЩИЙ РАЗДЕЛ

- Финн В.К. Эпистемологические основания ДСМ-метода автоматического порождения гипотез. Часть I 1

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

- Бетин В.Н., Супрун А.П. Ситуационные центры: методика грамматического обучения интеллектуальной аналитической системы 30

ИНФОРМАЦИОННЫЙ АНАЛИЗ

- Осипов А.Л., Бобров Л.К. Прогнозирование свойств химических соединений на основе структурно-неаддитивных моделей с учетом парциальных вкладов структурных элементов 35

№ 9

2013