

Учебные материалы

Список литературы

- Пантелеев М.Г., Родионов С.В. Модели и средства построения экспертных систем: Учеб. пособие. СПб.: Изд-во СПбГЭТУ «ЛЭТИ», 2003.– 68с.
- Частиков А.П., Гаврилова Т.А., Белов Д.Л. Разработка экспертных систем. Среда CLIPS: Учеб. пособие. Практикум. – СПб, БХВ-Петербург, 2003, 608 с.
- Рассел С., Норвиг П. Искусственный интеллект: современный подход, 2-е изд.: Пер. с англ. – М.: Изд. дом «Вильямс», 2006 г., 1408 с.

Для оформления лабораторных работ

- [Требования к оформлению научно-технических отчётов \(Распоряжение от 09.11.2015 № 3003\)](#)
 - [Шаблон оформления лабораторных работ](#)

From:
<http://se.moevm.info/> - se.moevm.info

Permanent link:
http://se.moevm.info/doku.php/courses:knowledge_representation_and_artificial_intelligence_systems:materials?rev=1562062476 

Last update: **2022/12/10 09:08**