

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н. Э. БАУМАНА
Факультет информатики и систем управления
Кафедра теоретической информатики и компьютерных технологий

Курсовой проект
по курсу «Конструирование компиляторов»
«Препроцессор синтаксического сахара для языка Scheme»

Выполнил:
студент ИУ9-101
Выборнов А. И.
Руководитель:
Дубанов А. В.

Москва 2015

Содержание

Введение

1. Обзор литературы

1.1. Linking Tweets to News: A Framework to Enrich Short Text Data in Social Media

1.2. Bridging Vocabularies to Link Tweets and News

1.3. TwitterStand: News in Tweets

1.4. Gibberish, Assistant, or Master? Using Tweets Linking to News for Extractive Single-Document Summarization

1.5. Detecting Event-Related Links and Sentiments from Social Media Texts

2. Полезные ссылки

- [illegible]

Список литературы

- [1] Matthew Flatt, Robert Bruce Findler. The Racket Guide. Racket Documentation: URL: <http://docs.racket-lang.org/guide/index.html>.
- [2] R. Kelsey, W. Clinger, J. Rees. Revised⁵ Report on the Algorithmic Language Scheme. Higher-Order and Symbolic Computation, Vol. 11, No. 1, August, 1998
- [3] Simon Marlow. Haskell 2010 Language Report, 2010.
- [4] Terence Parr. The Definitive ANTLR 4 Reference. 2013.
- [5] Ахо, Альфред В., Лам, Моника С., Сети, Рави, Ульман, Джеффри Д. Компиляторы: принципы, технологии и инструментарий, 2-е изд.: Пер. с англ. — М.: ООО «И.Д.Вильямс», 2008 — 1184 с.
- [6] Макконнелл С., Совершенный код. Мастер-класс: Пер. с англ. — М.: Издательство «Русская редакция», 2014 — 896 стр.