关系抽取demo

**第一部分：**

data下面存放着训练集，测试集、开发集和训练好的词向量（根据任务过滤掉没有出现的词。）语料用的是DDI（药物-药物关系抽取）2013年评测中DrugBank部分。用当前模型可以在测试集上达到至少76%左右的F-score。

**第二部分：**

src下面存放着所有源代码。

* Kerea-RE.py：关系抽取的入口。
* RepresentationLayer.py：把训练集表示成模型的输入形式。
* Corpus.py：预处理程序。
* Constants.py：存放一些常量。
* Eval.py：计算评价指标程序（P,R,F）。
* FileUtil.py：常用的写文件操作。