**Django使用ckeditor编辑器（一）**

（V1.0版 江枫 2018）

1. 安装django-ckeditor

pip install django-ckeditor

1. 注册ckeditor应用。

打开\workspace\spole\spole\settings.py文件，在INSTALLED\_APPS中加入'ckeditor'：

# Application definition

INSTALLED\_APPS = [

'django.contrib.admin',

'django.contrib.auth',

'django.contrib.contenttypes',

'django.contrib.sessions',

'django.contrib.messages',

'django.contrib.staticfiles',

'learning\_resource', #添加课程资源应用

'ckeditor',#添加编辑器应用

]

1. 修改模型

打开\workspace\spole\learning\_resource\models.py

from ckeditor.fields import RichTextField#引入ckeditor的特有类型

修改文本对象的内容字段

#content = models.TextField(verbose\_name='文本内容')

content = RichTextField(verbose\_name='文本内容')#引入ckeditor编辑器

1. 同步数据库

D:\workspace\spole> python manage.py makemigrations

D:\workspace\spole> python manage.py migrate

1. 运行开发服务器

D:\workspace\spole> python manage.py runserver

1. 打开admin查看效果
2. 内容字段存贮的带格式文本，如何输出？

{{article.content|safe}}