丰富多彩的文本

Txt doc

Tinymce Ueditor

富文本UEditor使用

1. 下载获取源代码

DjangoUeditor3-master.zip

解压将其中的DjangoUeditor文件夹拷贝到extra\_apps中

extra\_apps文件夹需要新建

然后在settings中配置

import sys

sys.path.insert(0,os.path.join(BASE\_DIR,'apps'))

sys.path.insert(1,os.path.join(BASE\_DIR,'extra\_apps'))

1. 安装应用

'DjangoUeditor'

添加路由 path('ueditor/', include('DjangoUeditor.urls')),

1. 在模型类中使用

from DjangoUeditor.models import UEditorField

class Article(models.Model):

"""旅游景区"""

name = models.CharField(max\_length=30, verbose\_name='名称')

title = UEditorField(imagepath=””)

1. 迁移
2. 在Admin中使用直接用就可以了

六、需要修改一下django源码(会报错django->forms->boundedfield->93 render注释 )

1. 注意在XADMIN中如果使用富文本

需要在xadmin模块中添加插件

1. 在xadmin应用的plugins目录下新建ueditor.py

粘贴以下代码

import xadmin

from xadmin.views import BaseAdminPlugin, CreateAdminView, ModelFormAdminView, UpdateAdminView

from DjangoUeditor.models import UEditorField

from DjangoUeditor.widgets import UEditorWidget

from django.conf import settings

class XadminUEditorWidget(UEditorWidget):

def \_\_init\_\_(self, \*\*kwargs):

self.ueditor\_options = kwargs

self.Media.js = None

super(XadminUEditorWidget, self).\_\_init\_\_(kwargs)

class UeditorPlugin(BaseAdminPlugin):

def get\_field\_style(self, attrs, db\_field, style, \*\*kwargs):

if style == 'ueditor':

if isinstance(db\_field, UEditorField):

widget = db\_field.formfield().widget

param = {}

param.update(widget.ueditor\_settings)

param.update(widget.attrs)

return {'widget': XadminUEditorWidget(\*\*param)}

return attrs

def block\_extrahead(self, context, nodes):

js = '<script type="text/javascript" src="%s"></script>' % (

settings.STATIC\_URL + "ueditor/ueditor.config.js") # 自己的静态目录

js += '<script type="text/javascript" src="%s"></script>' % (

settings.STATIC\_URL + "ueditor/ueditor.all.js") # 自己的静态目录

nodes.append(js)

xadmin.site.register\_plugin(UeditorPlugin, UpdateAdminView)

xadmin.site.register\_plugin(UeditorPlugin, CreateAdminView)

1. 在plugin下的\_\_init\_\_注册上述插件 ueditor
2. 注册模型时，添加模型的后台管理类，在管理类中声明需要使用富文本的字段

import xadmin

from .models import \*

class ArticleAdmin:

style\_fields = {"body": "ueditor"}

xadmin.site.register(Article, ArticleAdmin)

本地使用可以参考form表单

{{form.media}}引入资源

{{ form }}引入表单

附加：

前端使用需要关闭转义