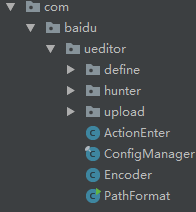
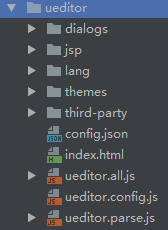
1. 富文本编辑器ueditor整合springmvc :

下载ueditor源码以及jsp版插件。

将源码下的E:\笔记\liuweidong\富文本编辑器\ueditor-源码\jsp\src 的com包下的文件拷贝到工程中。



解压jsp-utf-8，在根目录下创建ueditor文件夹，将解压后的文件放到ueditor中。将解压后的jsp文件夹中的config.json 放到该目录下，之后删除jsp文件即可。



在springmvc中通过mvc:resouce 避免拦截一些静态资源。

在controller中创建统一入口的controller ：

org.springframework.stereotype.Controller  
@RequestMapping(value = "/ueditor")  
public class Controller {  
  
  
 @RequestMapping(value = "/upload")  
 public void config(HttpServletRequest request, HttpServletResponse response) {  
 response.setContentType("application/json");  
 String rootPath = request.getSession().getServletContext().getRealPath("/");  
 try {  
 String exec = new ActionEnter(request, rootPath).exec();  
 PrintWriter writer = response.getWriter();  
 writer.write(exec);  
 writer.flush();  
 writer.close();  
 } catch (IOException e) {  
 e.printStackTrace();  
 }  
 }

1. 在pom中引入相关的依赖 ：

<dependency>  
 <groupId>commons-fileupload</groupId>  
 <artifactId>commons-fileupload</artifactId>  
 <version>1.3.1</version>  
</dependency>  
<dependency>  
 <groupId>commons-io</groupId>  
 <artifactId>commons-io</artifactId>  
 <version>2.4</version>  
</dependency>  
<dependency>  
 <groupId>commons-codec</groupId>  
 <artifactId>commons-codec</artifactId>  
 <version>1.9</version>  
</dependency>  
  
<dependency>  
 <groupId>org.json</groupId>  
 <artifactId>json</artifactId>  
 <version>20140107</version>  
</dependency>

1. 进行文件相关的配置：

在ueditor.config.js文件中 ：

window.UEDITOR\_HOME\_URL = "/ueditor/" // 添加改行  
**var** URL = window.UEDITOR\_HOME\_URL || getUEBasePath();

, serverUrl: URL + "upload" // 创建controller的路径

在config.json中：

"imageUrlPrefix": "http://localhost:8080/", /\* 图片访问路径前缀 \*/

1. 在页面中引入富文本编辑器

<script type="text/javascript" charset="utf-8" src="ueditor.config.js"></script>  
<script type="text/javascript" charset="utf-8" src="ueditor.all.min.js"> </script>  
<!--建议手动加在语言，避免在ie下有时因为加载语言失败导致编辑器加载失败-->  
<!--这里加载的语言文件会覆盖你在配置项目里添加的语言类型，比如你在配置项目里配置的是英文，这里加载的中文，那最后就是中文-->  
<script type="text/javascript" charset="utf-8" src="lang/zh-cn/zh-cn.js"></script>

在body中配置 ：

<div>  
 <script id="editor" type="text/plain" style="width:1024px;height:500px;"></script>  
</div>

在script中：

//实例化编辑器  
//建议使用工厂方法getEditor创建和引用编辑器实例，如果在某个闭包下引用该编辑器，直接调用UE.getEditor('editor')就能拿到相关的实例  
var ue = UE.getEditor('editor');

也可进行配置：

var ue = UE.getEditor('editor',{  
 toolbars: [  
 [  
 'undo', //撤销  
 'redo', //重做  
 'bold', //加粗  
 'indent', //首行缩进  
 'italic', //斜体  
 'underline', //下划线  
 'strikethrough', //删除线  
 'subscript', //下标  
 'source', //源代码  
 'blockquote', //引用  
 'pasteplain', //纯文本粘贴模式  
 'selectall', //全选  
 'preview', //预览  
 'simpleupload', //单图上传  
 'insertimage', //多图上传  
 'emotion', //表情  
 'spechars', //特殊字符  
 'searchreplace', //查询替换  
 'justifyleft', //居左对齐  
 'justifyright', //居右对齐  
 'justifycenter', //居中对齐  
 'justifyjustify', //两端对齐  
 'forecolor', //字体颜色  
 'backcolor', //背景色  
 'rowspacingtop', //段前距  
 'rowspacingbottom', //段后距  
 'lineheight', //行间距  
 'edittip ', //编辑提示  
 'touppercase', //字母大写  
 'tolowercase', //字母小写  
 'background', //背景  
 'template', //模板  
 'scrawl', //涂鸦  
 'inserttable', //插入表格  
 'drafts', // 从草稿箱加载  
 'charts', // 图表  
  
  
 ]  
 ],  
});

获取文中的内容 ：

var content = UE.getEditor('editor').getContent()