1.图片批量上传(框架已搞定,利用ckFinder可以配置放到固定位置，然后通过servlet做显示 com.fj.common.servlet.UserfilesDownloadServlet)

2.地图坐标获取(已解决，参考开发文档)

http://developer.baidu.com/map/jsdemo.htm#h0\_5

<script type="text/javascript" src="http://api.map.baidu.com/api?v=2.0&ak=B2e75d2a46ef88bab0e6af581d57ce26"></script>

3.sso单点登录

4.mybatis会根据相应的类属性做映射 如下面代码

<!-- 插入用户 -->

<insert id="insert">

INSERT INTO sys\_user(

id,

company\_id,

office\_id,

login\_name,

password,

no,

name,

email,

phone,

mobile,

user\_type,

create\_by,

create\_date,

update\_by,

update\_date,

remarks,

login\_flag,

photo,

del\_flag

) VALUES (

#{id},

#{company.id},

#{office.id},

#{loginName},

#{password},

#{no},

#{name},

#{email},

#{phone},

#{mobile},

#{userType},

#{createBy.id},

#{createDate},

#{updateBy.id},

#{updateDate},

#{remarks},

#{loginFlag},

#{photo},

#{delFlag}

)

</insert>

5.ckFinder文件上传 

http://fj.com/static/ckfinder/ckfinder.html?

type=files

start=files:/house/smallArea/2015/04/(固定的目录，有bug无法上传到指定的文件夹下)

action=js

func=remarksSelectAction

thumbFunc=remarksThumbSelectAction

cb=remarksCallback

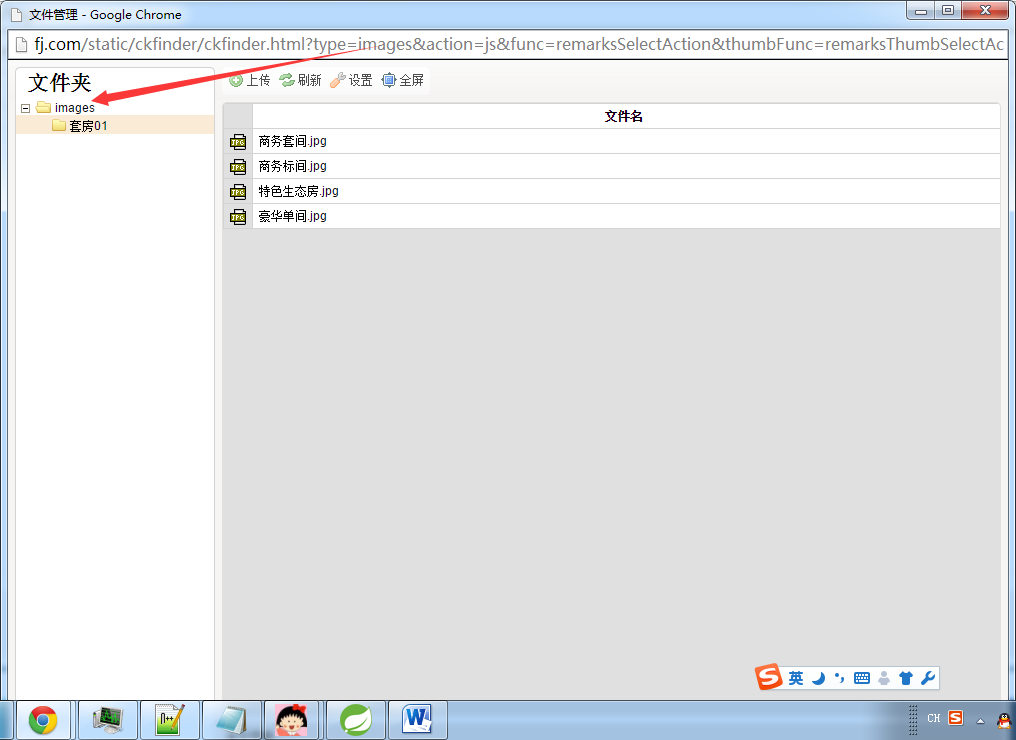
dts=0

sm=1

CKFinderConfig.java 配置文件是否可编辑上传及用户的初始化目录

http://fj.com/static/ckfinder/ckfinder.html?type=images&action=js&func=remarksSelectAction&thumbFunc=remarksThumbSelectAction&cb=remarksCallback&dts=0&sm=1

type:设置初始化目录



6.zTree分析<http://www.ztree.me/>

如果有需要二次异步加载的，设置enable:true，并设置其他参 例如：async:{enable:(type==3),url:"${ctx}/sys/user/treeData",autoParam:["id=officeId"]},

Enable/autoParam参数说明详见http://www.ztree.me/v3/api.php

