文章的评论：

数据表：

评论表；

ajax实现方式；---要实现页面无刷新；

分享：

///////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////

实现：

1.1，普通评论：---页面控件使用文本框；

页面控件，

<textarea rows=*"10"* cols=*"30"* id=*"commentCon"*>

<input type=*"button"* value=*"提交"* id=*"btncommentCon"* onclick="saveCommentCon();" style="cursor:*pointer*;"/>

Jquery-ajax：

<script type=*"text/javascript"*>

**function** saveCommentCon() {

**var** artId = "${cmsArticle.id }";

**var** commentCon = $("#commentCon").val();

**if**(commentCon.length<10){

layer.msg('评论内容不能为空或长度小于10!',2,5);

**return** **false**;

}

$("#btncommentCon").removeAttr("onclick");

**var** \_load = layer.load('处理中..');

$.ajax({

url : '${basePath}/saveComment.html',

data : {

'id' : artId,

'commentCon' : commentCon

},

type : 'post',

dataType : 'json',

success : **function**(data) {

$("#btncommentCon").attr("onclick","saveCommentCon()");

layer.close(\_load);

**if** (data.code == '0') {

layer.msg(data.message, 1, 5);

**return**;

} **else** {

layer.msg('评论成功', 1, 1, **function**() {

runtime = 0;

window.parent.location.href = window.parent.location.href;

});

}

},

error : **function**(data) {

$("#btncommentCon").attr("onclick","saveCommentCon()");

layer.close(\_load);

layer.msg("网络连接异常，请刷新页面或稍后重试！");

}

});

}

Controller:

**public** MessageBox saveComment(HttpServletRequest request) {

String msg = **null**;

Integer articleId = Integer.*parseInt*(request.getParameter("id"));

String commentCon = request.getParameter("commentCon");

CmsComment cmsComment = **new** CmsComment();

cmsComment.setArticleId(articleId);

cmsComment.setContent(commentCon);

cmsComment.setCreateBy(currentUser().getUserId());

**try** {

//保存

cmsArticleService.saveComment(cmsComment);

**return** MessageBox.*build*("1", "保存成功.");

}**catch** (Exception e) {

logger.error("保存评论失败.", e);

msg = "保存失败.";

}

**return** MessageBox.*build*("0", msg);

}

1.2，评论人数，评论数：

查询，返回两个参数；

新建一个实体类，保存传递参数；

//查询该文章的评论总数，总人数；

CmsCommentVo cmsCommentVo = cmsArticleService.queryCommentSum(articleId);

页面显示：

<p>评论（<font color=*"red"*>${cmsCommentVo.userCount}</font>人参与，<font color=*"red"*>${cmsCommentVo.commentCount}</font>条评论）</p>

~

页面加载时查询；

评论成功后，会刷新页面数据；

1.3，评论列表信息：

页面，点击：查看评论超链，显示层(评论人数行下)，层中显示评论信息，按评论时间倒序，并分页；

---按钮之后，一个ajax方法查询；

1.4，富文本框使用：---暂时不使用；

其它：

2.1评论信息处理：

长度；

过滤之类；

重复提交等；

2.2对评论的评论：

2.3其它：

1. ，评论前，判断登录；

///////////////////////////////////////////////

分享：

1，去各自官网找；---然后自己做，麻烦；

sina微博；---可能需要注册一个账号；

官方分享组件地址：http://open.weibo.com/sharebutton

页面加入下面内容，就好了：

<html xmlns:wb="http://open.weibo.com/wb">

<script src="http://tjs.sjs.sinajs.cn/open/api/js/wb.js" type="text/javascript"

charset="utf-8"></script>

<wb:share-button addition="number" type="button"></wb:share-button>

2，百度插件：

<http://share.baidu.com/>

可以稍微调节下，

代码：

<div class="bdsharebuttonbox"><a href="#" class="bds\_more" data-cmd="more"></a><a href="#" class="bds\_tsina" data-cmd="tsina" title="分享到新浪微博"></a><a href="#" class="bds\_tqq" data-cmd="tqq" title="分享到腾讯微博"></a><a href="#" class="bds\_renren" data-cmd="renren" title="分享到人人网"></a><a href="#" class="bds\_qzone" data-cmd="qzone" title="分享到QQ空间"></a><a href="#" class="bds\_douban" data-cmd="douban" title="分享到豆瓣网"></a><a href="#" class="bds\_weixin" data-cmd="weixin" title="分享到微信"></a></div>

<script>window.\_bd\_share\_config={"common":{"bdSnsKey":{},"bdText":"","bdMini":"2","bdMiniList":false,"bdPic":"","bdStyle":"0","bdSize":"24"},"share":{},"image":{"viewList":["tsina","tqq","renren","qzone","douban","weixin"],"viewText":"分享到：","viewSize":"16"},"selectShare":{"bdContainerClass":null,"bdSelectMiniList":["tsina","tqq","renren","qzone","douban","weixin"]}};with(document)0[(getElementsByTagName('head')[0]||body).appendChild(createElement('script')).src='http://bdimg.share.baidu.com/static/api/js/share.js?v=89860593.js?cdnversion='+~(-new Date()/36e5)];</script>