9장. 댓글 기능



댓글 기능

겨울철 실내 적정 온도 2 겨울철 실내의 적정 온도는 몇도일까요? 추천 수정 삭제 댓글 등록하기 매우 생활에 필요한 질문이네요~^^ - cloud, 2021년 12월 20일 5:11 오전 수정 삭제 댓글 내용 댓글 추가 .. 매우 생활에 필요한 질문이네요~^^ 저장하기

● Comment 모델 추가하기

Makemigrations, migrate 명령 실행하기

● 질문 / 답변 상세 페이지 – 댓글 추가(등록) 링크 만들기

```
<div>
       <a href="{% url 'board:question_modify' question.id %}"
          class="btn btn-sm btn-outline-secondary">수정</a>
       <a href="#" data-uri="{% url 'board:question_delete' question.id %}"
          class="delete btn btn-sm btn-outline-secondary">삭제</a>
    </div>
    {% endif %}
    <div class="mt-3">
       댓글 내용
    </div>
    <div>
       <a href="{% url 'board:comment_create_question' question.id %}"
          class="small">댓글 추가 ..</a>
    </div>
</div>
```

● 질문 댓글 URL 매핑 추가하기

board/urls.py

● 질문 댓글 폼 작성하기

board/forms.py

```
class CommentForm(forms.ModelForm):
    class Meta:
        model = Comment
    fields = ['content']
    labels = {
        'content': '댓글내용'
    }
```

● 질문 댓글 등록을 위한 템플릿 - board/comment_form.html

```
{% extends 'base.html' %}
{% block content %}
<div class="container my-3">
  <h5 class="border-bottom pb-2">댓글 등록하기</h5>
  <form method="post" class="post-form my-3">
    {% csrf_token %}
    {% include 'form errors.html' %}
    <div class="form-group">
     <label for="content">댓글 내용</label>
     <textarea class="form-control" name="content" id="content"
               rows="3">{{ form.content.value|default_if_none:'' }}</textarea>
   </div>
    <button type="submit" class="btn btn-primary">저장하기</button>
  </form>
</div>
{% endblock %}
```

● 질문 댓글 등록 함수 추기하기

```
@login_required(login_url='common:login')
def comment_create_question(request, question_id):
   # 질문 댓글 등록
    question = get_object_or_404(Question, pk=question_id)
    if request.method == "POST":
       form = CommentForm(request.POST)
       if form.is_valid():
           comment = form.save(commit=False)
           comment.author = request.user # 댓글 글쓴이
           comment.create_date = timezone.now() # 댓글 작성일
           comment.question = question # 질문 댓글
           comment.save()
           return redirect('board:detail', question_id=question.id)
    else:
       form = CommentForm()
    context = {'form':form}
    return render(request, 'board/comment_form.html', context)
```

● 댓글 내용 표시하기

```
{% endif %}
                                                     질문 수정, 삭제 버튼
{% if question.comment_set.count > 0 %}
                                                     아래 위치
<div class="mt-3">
   {% for comment in question.comment_set.all %}
    <div class="comment py-2 text-muted">
       <span style="white-space:pre-line;">
           {{ comment.content }}
       </span>
       <span>
           - {{ comment.author }}, {{ comment.create_date }}
       </span>
   </div>
   {% endfor %}
</div>
{% endif %}
<div>
   <a href="{% url 'board:comment_create_question' question.id %}"
      class="small">댓글 추가 ..</a>
</div>
```

● Comment 클래스 CSS 작성하기

base.html

style.css

```
.comment{
    border-top: 1px dotted #ddd;
    font-size: 0.8em;
}
```

질문 댓글 수정 / 삭제

● 댓글 수정 / 삭제 화면 구현



질문 댓글 수정/삭제 기능

● 상세 화면에 댓글 수정과 삭제 링크 추가

```
{% for comment in question.comment_set.all %}
<div class="comment py-2 text-muted" >
    <span style="white-space:pre-line">
        {{ comment.content }}
    </span>
    <span>-{{ comment.author }}, {{ comment.create_date }}</span>
    {% if request.user == comment.author %}
    <a href="{% url 'board:comment_modify_question' comment.id %}">수정</a>
    <a href="#" class="delete small"
       data-uri="{% url 'board:comment_delete_question' comment.id %}">삭제</a>
    {% endif %}
                      Jquery로 삭제!!
</div>
{% endfor %}
```

질문 댓글 수정/삭제 기능

● 제이쿼리로 댓글 삭제하기

```
$(document).ready(function(){
   //삭제 처리
   $(".delete").on('click', function(){
       if(confirm('정말로 삭제하시겠습니까?')){
           location.href = $(this).data('uri')
   });
   //추천 처리
   $(".recommend").on('click', function(){
       if(confirm('정말로 추천하시겠습니까?')){
           location.href = $(this).data('uri');
   });
});
```

질문 댓글 수정/삭제

● 질문 댓글 수정/삭제 URL 매핑 추가하기

```
urlpatterns = [ 주의 요함!! ....

path('comment/modify/question/<int:comment_id>/', views. comment_modify_question, name='comment_modify_question'),

path('comment/delete/question/<int:comment_id>/', views. comment_delete_question, name='comment_delete_question'),

1
```

질문 댓글 수정/삭제

● 질문 댓글 수정 함수 추가하기

```
@login_required(login_url='common:login')
def comment_modify_question(request, comment_id):
   # 질문 댓글 수정
   comment = get_object_or_404(Comment, pk=comment_id)
    if request.method == "POST":
       form = CommentForm(request.POST, instance=comment)
       if form.is_valid():
           comment = form.save(commit=False)
           comment.author = request.user #댓글 글쓴이
           comment.modify_date = timezone.now() #댓글 수정일
           comment.save()
           return redirect('board:detail', question_id=comment.question.id)
   else:
       form = CommentForm(instance=comment)
    context = {'form':form}
   return render(request, 'board/comment_form.html', context)
```

질문 댓글 수정/삭제

● 질문 댓글 삭제 함수 추가하기

```
@login_required(login_url='common:login')

def comment_delete_question(request, comment_id):
# 질문 댓글 삭제

comment = get_object_or_404(Comment, pk=comment_id) #댓글 가져옴

comment.delete() #댓글 삭제

return redirect('board:detail', question_id=comment.question.id)
```