Front-End (Issue – FE 2주차)

1. deleteCategoryRequest가 호출되자 마자 deleteList가 실행된다.

success: function(){

deleteList(categoryId)

}

bind, apply, call

* 총 개수 표시 기능
  + product의 현재 판매중인 상품 갯수를 모두 select
  + select count(\*) from product;
  + ★ select count(\*) from product where sales\_flag = salesFlag
    - sales\_flag = 0 : 판매안됨, 1 : 판매 중
* 상품리스트 영역 표시 기능
  + 전체
    - product정보 전체 중에서 10개 select
      * product : name
      * display\_info : place\_name
      * product\_detail : content
      * product\_image : file\_id
      * file : file\_name
    - ★
  + 나머지
    - product중 해당 category에 맞는 상품을 10개 select
  + Back-End
    - product table의 name, event
    - product\_img table의 file id
    - file table의 image name
    - … 등의 정보를 가져오는 DTO를 하나 생성해서 return 해 주는 것이 좋지 않을까 라는 생각을 한다.
    - Product에 대한 RestController 추가
  + Front-End
    - ajax 통신으로 product list를 불러와서 html tag를 만들고 붙여주도록 한다.
* 더보기 기능
  + 전체
    - product 정보 전체 중에서 10개 select
  + 나머지
    - product중 해당 category에 맞는 상품을 10개 select
  + Back-End
    - 상품리스트 영역 표시 기능과 동일
  + Front-End
    - 더보기 버튼 클릭시 이벤트 bind
      * ajax로 product list를 불러와서 html tag를 만들어서 붙여주도록 한다.
* GNB영역 나의 예약 기능
  + 비로그인
    - 네이버 로그인 페이지로 이동
  + 로그인
    - 나의 예약 페이지로 이동
* 프로모션 롤링 페이지 기능
  + 자동롤링
    - 이미지를 순차적으로 노출
    - 2초 후 자동 슬라이드
    - carousel형태로 구현
  + 버튼롤링
    - 버튼으로 마우스 (hover)시 자동 롤링은 멈춘다.
    - 4초간 버튼이 안눌리면 다시 현재 상태에서 자동 롤링이 된다.
  + 프로모션 데이터 table 확인필요
    - 존재한다면 RestController에 기능 추가

브라우저 캐시 비우는 명령어 Shift + F5

2017-07-12

Join table 2개 이상

<https://stackoverflow.com/questions/10195451/sql-inner-join-with-3-tables>

PathVariable 사용법

<https://stackoverflow.com/questions/11351015/multiple-pathvariable-in-spring-mvc>

Class 대신 data 사용 오류?

<http://www.nextree.co.kr/p10155/>

$().html(), $().text(), $().val()

<http://hellogk.tistory.com/88>

Javascript 비교 연산자

<http://itux.tistory.com/entry/%EC%A0%9C6%EA%B0%95-%EC%9E%90%EB%B0%94%EC%8A%A4%ED%81%AC%EB%A6%BD%ED%8A%B8-%EC%97%B0%EC%82%B0%EC%9E%90-%EB%85%BC%EB%A6%AC%EC%97%B0%EC%82%B0%EC%9E%90%EB%B9%84%EA%B5%90%EC%97%B0%EC%82%B0%EC%9E%90>

parent와 closest

<https://api.jquery.com/closest/>

Chorme 개발자 도구 디버깅

<http://mainia.tistory.com/2801>

jQuery event propagation 방지

<http://plaboratory.org/archives/1647>

curl

<http://www.serverguide.co.kr/32>

event target?

1. ~~ProductList object생성~~
2. ~~ProductList Dao 생성~~
3. ~~Dao Test~~
4. ~~service 구현~~
5. ~~Controller 추가~~
   1. Get을 사용하는 경우 Controller에서 요청을 받아올 때 body에 데이터를 받아 올 수 없기 때문에 RequestParam을 이용하지 않고 PathVariable로 파라미터를 넘겨 주도록 한다.
6. RestController URL 변경
7. Front-End 작업
   1. ~~처음 페이지 load시에~~ **~~전체 상품 개수~~** ~~불러와서 Dom 트리에 값 삽입~~
      1. rest api : ‘./api/productlist/count/{salesFlag}
         1. salesFlag = 0 -> 현재 판매 상품
   2. ~~처음 페이지 load시에~~ **~~전체~~** ~~상품리스트 10개를 불러와서 Dom 트리 구성~~
      1. rest api : ./api/productlist/allcategories/{limit}/{offset}
         1. limit = 10, offset은 10씩 증가
      2. overflow : scroll
   3. ~~각 카테고리 클릭 시~~ **~~카테고리 별~~** ~~상품리스트 10개를 불러와서 Dom 트리 구성~~
      1. rest api: ‘./api/productlist/category/{limit}/{offset}/{categoryId}
      2. overflow : scroll
   4. ~~더보기 클릭~~
      1. 현재 **카테고리 상황(전체 혹은 특정 카테고리)**에 따라서 상품리스트 10개를 불러와서 Dom트리에 append

카테고리 리스트 -> 현재 카테고리와 같으면 아무 동작도 하지 않는다.

다르다면, 새로운 카테고리의 값을 10개 불러온다.

더보기 -> 무조건 현재 category에 해당하는 값을 10개 더 불러오는 기능

롤링

1. ~~자동배너~~
   1. 왼쪽 방향으로 동작
      1. 너비설정
      2. 롤링 마지막에 처음 태그 추가
      3. 맨처음 이미지를 왼쪽으로 이동
      4. 이동 성공 후에
         1. animate({},complete:function(){remove()})
2. 수동배너
   1. 버튼 hover
      1. 4초 정지
   2. 버튼 Click
      1. 왼쪽
         1. rollingBanner
      2. 오른쪽

버튼 롤링

로그인

로그인 페이지

1. 로그인 화면
   1. 로그인 처리 back-end
2. 예약 화면

예약 메인 페이지

* 기능
  + 상단 프로모션 영역
    - GNB영역, 프로모션 영역, 카테고리 영역에 대한 기능을 추가했습니다.
  + 하단 리스트 영역
    - 총 상품 개수 표시, 상품리스트, 더보기 기능을 추가했습니다.

이미지를 불러오는 단계에서 file table의 save\_file\_name값은 경로, file\_name은 이미지 파일 명으로 생각하고 image가 resources/img/product내에 존재한다는 가정하에 작성하였습니다.

User로그인 페이지는 네이버아이디 로그인을 추후에 사용하기 때문에 front-end는 간단하게 구성하고 세션 기능만 넣었습니다. 또한 back-end에서 로그인 하는 경우 원래는 아이디와 비밀번호이지만 제공된 Users table에는 해당 정보가 없어서 id, name 컬럼을 이용해서 의미상 로그인을 구현했습니다.

피드백 주시는 내용들을 반영을 많이 못한 것 같습니다. task진행하면서 틈틈이 개념 정리를 하고 피드백 내용을 반영할 수 있도록 하겠습니다.