****

**9/14 회의 일지( REST API )**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Server path** | **method** | **action** | **redirect** | **page name** | **비고** |
| account/signin/ | POST | main page | 메인페이지 | 로그인 페이지 |  |
| account/bizsignin/ | POST | main page | 메인페이지 | 사업자 로그인 페이지 |  |
| account/signup/ | POST | 회원가입 페이지(일반회원) | 로그인페이지 | 회원가입 페이지 | 닉네임(중복X), 성별,  출생년도, 주소(도로명 주소만 받음-파티원 알림 보낼때 DB조회에 용이), 사업자구분 |
| account/bizsignup/ | POST | 회원가입 페이지(사업자) | 로그인페이지 | 사업자 가입 페이지 | 사업자번호,상호명 , 사업 카테고리, 사업등록증 사본,  사업장 주소,  비밀번호 |
| account/findpw/ | POST | 비밀번호 찾기 페이지 | 로그인페이지 | 비밀번호 찾기 | 이름, 가입시 이메일 |
| account/changepw/ | POST | 비밀번호 변경 페이지 | 메인페이지 | 비밀번호 변경 | 아이디, 현재 비밀번호, 변경할 비밀번호, 확인 변경시 로그아웃x |
| main/ | GET | 메인 페이지 | - |  | 현재날씨, 주소 |
| main/ | POST | 메인 페이지 | - |  | 사용자 성별, 연령, 주소, 현재날씨, 제외음식 POST 요청 |
| main/ad/ | POST | 메인 페이지 | - |  | 사용자 성별, 연령, 주소, 현재날씨, 제외음식 POST 요청   * 광고에 관한것 |
| stores/ | GET | 지도페이지  (주소기반 상권? 표시) |  | 추천 메뉴 카테고리 매장 리스트 | 추천메뉴 카테고리?(ex 치킨, 족발 등등) |
| stores/130(uid)/ | GET | 지도페이지 - 상세조회 |  | 매장 디테일 | uid : 상권 고유번호 (디자인-요기요, 망고플레이트 참고) |
| stores/menu/(uid) | GET | 지도페이지 -  매장 메뉴 |  |  |  |
| stores/review/(uid) | GET | 지도페이지 -  리뷰 |  |  |  |
| chat/ |  | 채팅 페이지 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| bizmain/ | GET | 사업자 메인페이지 |  |  |  |

**사업자 페이지 에서 보여줄 것**

1. **광고 효과 시각화 ( 타 업종 대비 내광고 몇번 클릭했는지, 같은 동네, 음식카테고리 중에서 광고효과 순위 )**
2. **광고 올리기**
3. **내 가게 평점/리뷰 확인하기 , 답글달기**
4. **통계에서 뭐보여주지??? -> 내 가게 근처 소비패턴(카드데이터)**
5. **우리동네(지역별) 소비패턴, 우리동네에서 인기있는 음식카테고리**

**페르소나 분석**

***DB 구조 설계***

**User 테이블 - 사용자 계정 관련 정보를 저장하는 테이블**

* email: 이메일, **PK**
* password: 비밀번호 (추후 보안 처리 해주기)
* name: 이름
* nickname: 닉네임(중복X). 마이페이지에서 변경 가능
* gender: F/M (char로 F or M로 표기)
* birth\_year: yyyy (NUMBER)

**BizUser 테이블 - 사업자 계정 관련 정보를 저장하는 테이블**

* bizid : 사업자번호, **PK**
* bizname : 상호명
* bizcategory : 사업 카테고리
* bizimage : 사업등록증 사본 (nullable)
* bizaddress : 사업장주소
* password: 비밀번호 (추후 보안 처리 해주기)

**Store 테이블 [ 배달음식점 ]**

* storeid : 음식점 고유번호, PK
* bizid : 사업자번호
* store\_name : 가게이름
* category : 카테고리
* address : 주소
* latitude : 위도
* longitude : 경도
* start\_time : 오픈시간
* end\_time : 마감시간
* min\_price : 최소 주문금액

**Workday 테이블 [ 음식점 영업일 ]**

* storeid : 음식점 고유번호, PK
* mon : 1 (1이면 영업, 0이면 휴무)
* tue : 1
* wed : 1
* thu : 1
* fri : 1
* sat : 1
* sun : 0

**Menu 테이블 [ 음식점 메뉴 ]**

* menuid : 메뉴 고유번호, PK
* storeid : 음식점 번호, FK
* menuname : 메뉴이름
* price : 가격

**Ad 테이블 [ 광고 ]**

* adid : 광고 고유번호, PK
* bizid : 사업자 번호
* bizcategory : 업종 카테고리
* adimage : 광고이미지
* clickcnt : 광고클릭횟수
* (storeid???)

**Address 테이블 [ 사용자 주소 history ]**

* addid : 주소 고유번호, PK
* userid : 사용자 이메일
* address : 주소

**Chat 테이블[ 배달음식파티방 ]**

* roomId : 파티방 고유번호 PK
* storeId : 음식점 id
* partyowner : 개설자 email
* ownernikname : 개설자 닉네임
* created\_at : 개설시간
* partycontent : 파티방 제목
* maxmember : 최대인원
* maxtime : 방 유효 시간

333 교촌치킨 h7@aa.com 혜린짱 4

**Partymember 테이블 [ 배달음식파티원 ]**

* partymemid : 파티원 고유번호 PK
* partyid : 파티방 고유번호
* partymember : 참여자 닉네임
* type : 파티장이면 0, 파티멤버면1

1 333 혜린짱 0

2 333 또영이 1

**Review 테이블**

* reviewid : 리뷰 고유번호, PK
* storeid : 음식점 번호
* email : 작성자 이메일
* nickname : 작성자닉네임
* reg\_time : 작성시간
* score : 평점
* content : 내용

**Reply 테이블 [ 리뷰에 사장님 답글 ]**

* replyid : 답글 고유번호, PK
* reviewid : 리뷰 고유번호
* storeid : 음식점 고유번호
* content : 내용
* regtime : 작성시간

**채팅방 - 보류**