5. 내 예약 조회 & 관리

<프론트엔드>

function ClickCancelButton() { // 예약 취소 버튼을 클릭할 때 실행되는 이벤트 함수

if (confirm("선택하신 예약을 취소하시겠습니까?")) {

서버에게 회원이 취소할 예약 정보 (이름, 전화번호, 예약날짜, 예약시간, 인원수)를 전달하고, delete를 요청한다

if (삭제된 열의 개수 >= 0) {

alert(delete한 row의 개수+”가 삭제되었습니다!”);

}

}

}

function ClickChangeButton() { // 예약 변경 버튼을 클릭할 때 실행되는 이벤트 함수

if (confirm("선택하신 예약을 변경하시겠습니까?")) {

예약변경 페이지로 이동한다

}

}

function InquiryOrder() {

if (회원이라면) {

var password = 회원으로부터 입력받은 비밀번호;

입력 받은 비밀번호와 db에 존재하는 로그인한 회원의 비밀번호의 일치 여부를 서버에게 요청한다

if (일치한다면) {

서버에게 로그인한 회원의 주문내역을 보여줄 것을 요청한다.

테이블에 select 결과를 조회하며, row의 오른쪽 맨끝 칸에 예약 변경, 예약 삭제 버튼 추가

}

else {

alert(”비밀번호가 일치하지 않습니다!”);

}

}

else {

var order\_num = 비회원으로부터 입력받은 주문번호

입력 받은 주문번호와 db에 존재하는 사용자의 주문번호의 일치 여부를 서버에게 요청한다

if (일치한다면) {

서버에게 사용자의 주문내역을 보여줄 것을 요청한다.

테이블에 select 결과를 조회하며, row의 오른쪽 맨끝 칸에 예약 변경, 예약 삭제 버튼 추가

}

else {

alert(”주문번호가 일치하지 않습니다!”);

}

}

}

<백엔드>

func check() {

if (회원이라면) {

f (입력한 비밀번호 == DB에 저장되어 있는 현재 로그인 중인 계정의 비밀번호) {

return true;

}

return false;

}

else {

if (입력한 주문번호가 DB의 비회원 예약내역 테이블에 존재한다면) {

return true;

}

return false;

}

}

func SelectOrder() {

if (회원이라면) {

현재 로그인하고 있는 회원의 ID에 일치하는 예약내역을 DB의 회원 예약정보 테이블에서 가져온다

if (로그인하고 있는 회원의 ID에 일치하는 예약내역이 존재한다면) {

select 결과를 프론트엔드로 전달한다

}

else {

예약내역이 존재하지 않습니다!

}

}

else {

입력한 주문번호와 일치하는 예약을 DB의 비회원 예약정보 테이블에서 가져온다

select 결과를 프론트엔드로 전달한다

}

}

func DeleteOrder() int {

DB에 프론트엔드에서 받아온 예약 정보 (이름, 전화번호, 예약날짜, 예약시간, 인원수)를 조건으로 delete

return 삭제한 열의 개수;

}