14

## CHAPTER

미니 프로젝트



# Contents

**01** PHP와 MySQL의 연동

02 회원 관리 시스템 만들기

### 1-1 데이터베이스 접속

■ PHP 프로그램에서 데이터베이스에 접속하는 코드

```
1 <?php
   $db host = "localhost";
  $db user = "cookUser";
   $db_password = "1234";
   $db name = "";
   $con = mysqli_connect($db_host, $db_user, $db_password, $db_name);
    if(mysqli_connect_error($con)) {
     echo "MySQL 접속 실패!!", "<BR>";
     echo "오류 원인: ", mysqli_connect_error();
     exit();
10
11 }
    echo "MySQL 접속 완전히 성공!!";
    mysqli close($con);
14 ?>
localhost
                      \times + \vee
                                                                    ×
                   (i) localhost/14-01.PHP
                                                       $ 2 B
← → ♡ ŵ
                                              □ ☆
MySQL 접속 완전히 성공!!
```

- 2~5행: 변수에 서버 주소, 데이터베이스 사용자, 비밀번호, 접속할 데이터베이스 등을 저장
   사용할 데이터베이스가 없기 때문에 접속할 데이터베이스는 비워둠
- 6행: 각 변수에 저장된 값으로 서버에 접속을 시도
- 7~11행: MySQL 서버 접속에 실패했을 때 실행되는 구문
- 12행: 접속에 실패하지 않았다면 성공 메시지를 출력
- 13행: mysqli\_close(접속결과변수)를 사용하여 MySQL 서버와의 접속을 종료

■ PHP에서 SQL문 수행하기 전 작업

```
USE mysql;
DROP DATABASE IF EXISTS cookDB;
```

■ 데이터베이스 생성

```
1 <?php
    $con = mysqli_connect("localhost", "cookUser", "1234", "") or die("MySQL 접속 실패!!");
   $sql = "CREATE DATABASE cookDB";
   $ret = mysqli query($con, $sql);
6
   if($ret) {
     echo "cookDB가 성공적으로 생성됨.";
8
9
10
    else {
     echo "cookDB 생성 실패!!!"."<BR>":
     echo "실패 원인:".mysqli_error($con);
12
13
14
15 mysqli_close($con);
16 ?>
```



- 데이터베이스 생성
  - 4행: 변수 sql에 데이터베이스를 생성하는 SQL 문을 저장
  - 5행: mysqli\_query(접속연결자, SQL 문) 함수를 실행하여 데이터베이스를 생성
  - 7~8행: 5행에서 mysqli\_query() 함수가 성공적으로 수행되면 true(참) 값을 반환하므로 cookDB 를 성공적으로 생성했다는 메시지를 출력
  - 11~12행: 데이터베이스를 생성한 후 위의 코드를 한 번 더 실행하면 이미 데이터베이스가 있기 때문에 오류가 발생



#### ■ 테이블 생성

```
1 <?php
    $con = mysqli_connect("localhost", "cookUser", "1234", " cookDB ") or die("MySQL 접속 실패!!");
    $sql ="
4
5
      CREATE TABLE IF NOT EXISTS userTBL
      ( userID CHAR(8) NOT NULL PRIMARY KEY,
6
       userName VARCHAR(10) NOT NULL,
8
       birthYear INT NOT NULL,
9
       addr CHAR(2) NOT NULL,
10
       mobile1 CHAR(3),
       mobile2 CHAR(8),
11
12
       height SMALLINT,
13
       mDate DATE
14
15
16
17
    $ret = mysqli_query($con, $sql);
18
19
    if($ret) {
20
      echo "userTBL이 성공적으로 생성됨..";
21
22
    else {
23
      echo "userTBL 생성 실패!!!"."<BR>";
      echo "실패 원인:".mysqli_error($con);
24
25 }
26
27
    mysqli_close($con);
28 ?>
localhost
                                                             Х
```

- 5~14행: 기존의 CREATE TABLE 문으로 테이블을 생성
- 나머지 행: [소스코드 14-2]와 출력 메시지만 다르고 나머지는 같음

#### ■ 데이터 삽입

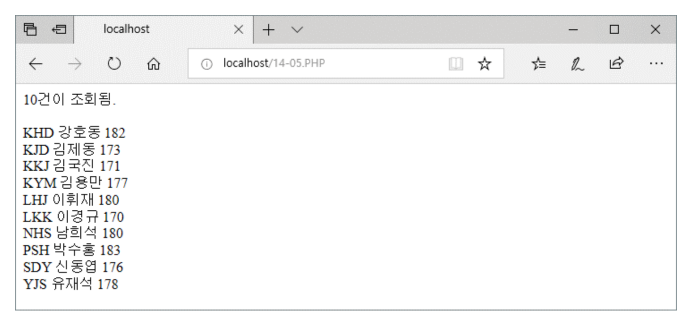
```
1 <?php
    $con = mysqli_connect("localhost", "cookUser", "1234", "cookDB") or die("MySQL 접속 실패!!");
4
    sql =
      INSERT INTO userTBL VALUES
      ('YJS', '유재석', 1972, '서울', '010', '11111111', 178, '2008-8-8'),
      ('KHD', '강호동', 1970, '경북', '011', '22222222', 182, '2007-7-7'),
8
      ('KKJ', '김국진', 1965, '서울', '019', '33333333', 171, '2009-9-9'),
      ('KYM', '김용만', 1967, '서울', '010', '44444444', 177, '2015-5-5'),
      ('KJD', '김제동', 1974, '경남', NULL, NULL, 173, '2013-3-3'),
10
      ('NHS', '남희석', 1971, '충남', '016', '66666666', 180, '2017-4-4'),
11
      ('SDY', '신동엽', 1971, '경기', NULL, NULL, 176, '2008-10-10'),
12
      ('LHJ', '이휘재', 1972, '경기', '011', '88888888', 180, '2006-4-4'),
13
      ('LKK', '이경규', 1960, '경남', '018', '99999999', 170, '2004-12-12'),
14
      ('PSH', '박수홍', 1970, '서울', '010', '00000000', 183, '2012-5-5')
15
16
17
18
     $ret = mysqli_query($con, $sql);
19
    if($ret) {
     echo "userTBL에 데이터가 성공적으로 입력됨.";
21
22 }
23 else {
24 echo "userTBL 데이터 입력 실패!!!"."<BR>";
    echo "실패 원인:".mysqli_error($con);
26 }
27
    mysqli_close($con);
29 ?>
                           \times + \vee
□ □
          localhost
                                                                           X
                                                      □ ☆
                                                                 $ h
           O
                命
                      (i) localhost/14-04.PHP
                                                                          10
userTBL이 데이터가 성공적으로 입력됨.
```

■ 5~15행: 10건의 데이터를 동시에 삽입하는 SQL 문

#### ■ 데이터 검색

```
1 <?php
    $con = mysqli_connect("localhost", "cookUser", "1234", "cookDB") or die("MySQL 접속 실패!!");
    sql =
4
      SELECT * FROM userTBL
6
8
    $ret = mysqli_query($con, $sql);
9
10
    if($ret) {
11
      echo mysqli_num_rows($ret), "건이 검색됨.<br><br>";
12
13 else {
14 echo "userTBL 데이터 검색 실패!!!"."<br>";
    echo "실패 원인:".mysqli_error($con);
16
   exit();
17
18
    while($row = mysqli_fetch_array($ret)) {
      echo $row['userID'], " ", $row['userName'], " ", $row['height'], " ", " < br > ";
20
21
    }
22
    mysqli_close($con);
24 ?>
```

#### ■ 데이터 검색



- 5행: 회원 테이블(userTBL)을 모두 검색하는 SQL 문을 생성
- 11행: 검색이 성공할 경우 검색된 행의 개수를 출력
- 19~21행: 검색된 개수만큼 반복
- 20행: \$row['열이름']으로 접근하면 현재 행의 해당 열에 저장된 데이터가 검색

### 2-1 회원 관리 시스템의 구성

■ 한빛 쇼핑몰의 회원 관리 시스템의 구성

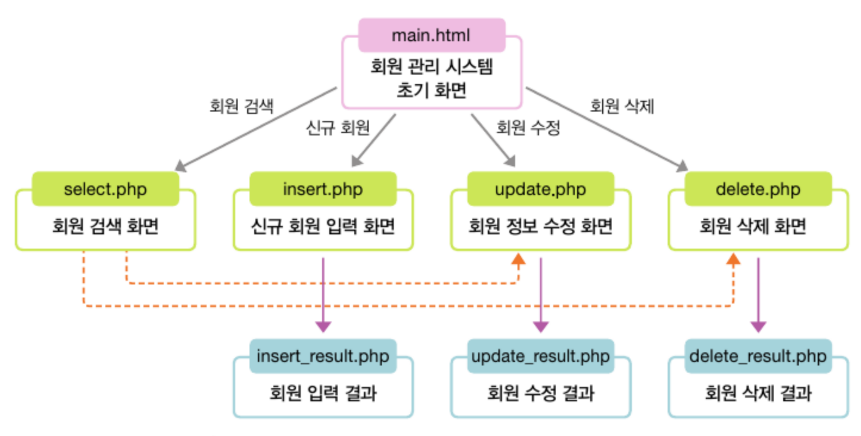


그림 14-7 한빛 쇼핑몰 회원 관리 시스템의 구성

#### 2-1 회원 관리 시스템의 구성

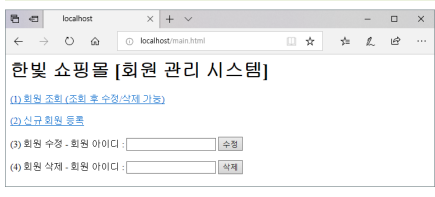
#### ■ 회원 관리 시스템 작동

- ① HTML로 회원 관리 시스템의 초기 화면을 만들고 [회원 검색], [신규 회원], [회원 수정], [회원 삭제] 메뉴를 사용할 수 있게 한다.
- ② [회원 검색]을 선택하면 전체 회원의 목록이 출력되게 한다. 회원 목록의 오른쪽에는 회원별로 <수정>, <삭제> 버튼을 만들어서 각 회원의 정보를 수정하거나 삭제할 수 있게 한다.
- ③ [신규 회원]을 선택하면 신규 회원의 정보를 입력하는 화면이 나오게 한다. 신규 회원의 정보를 모두 입력한 후 <회원 입력> 버튼을 클릭하면 회원이 입력되고 입력된 결과를 화면에 출력하게 한다.
- ④ 회원 수정]은 수정할 회원의 아이디를 입력한 후 선택하게 한다. [회원 수정]을 선택하면 입력한 아이디의 회원 정보 화면이 나와 정보를 수정할 수 있고, <정보 수정> 버튼을 클릭하면 회원의 정보를 수정하여 그 결과를 화면에 출력하게 한다.
- ⑤ [회원 삭제]는 삭제할 회원의 아이디를 입력한 후 선택하게 한다. [회원 삭제]를 선택하면 해당 회원을 정말 삭제할지 확인하는 화면이 나오고, <회원 삭제> 버튼을 클릭하면 해당 회원을 삭제하고 삭제된 결과를 화면에 출력하게 한다.
- ⑥ 모든 최종 화면에는 초기 화면으로 돌아갈 수 있는 링크를 만든다.

#### 2-2 회원 관리 시스템의 초기 화면

■ 회원 관리 시스템의 초기 화면

```
1 <HTML>
2 <HEAD>
    <META http-equiv="content-type" content="text/html; charset=utf-8">
4 </HEAD>
5 <BODY>
6
    <H1>한빛 쇼핑몰 [회원 관리 시스템]</H1>
    <A HREF='select.php'> (1) 회원 검색(검색 후 수정/삭제 가능) </A> <BR><BR>
9
    <A HREF='insert.php'> (2) 신규 회원 등록 </A> <BR><BR>
10
    <FORM METHOD="get" ACTION="update.php">
11
       (3) 회원 수정 - 회원 아이디 : <INPUT TYPE ="text" NAME="userID">
12
       <INPUT TYPE="submit" VALUE="수정">
13
14
    </FORM>
    <FORM METHOD="get" ACTION="delete.php">
15
       (4) 회원 삭제 - 회원 아이디 : <INPUT TYPE ="text" NAME="userID">
16
       <INPUT TYPE="submit" VALUE="삭제">
17
18
    </FORM>
19
20 </BODY>
21 </HTML>
```



### 2-3 회원 검색 화면

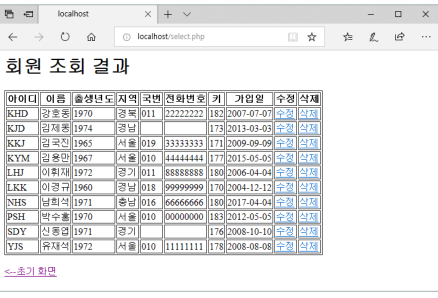
#### ■ 회원 검색 화면

```
1 <?php
    $con = mysqli_connect("localhost", "cookUser", "1234", "cookDB") or die("MySQL 접속 실패!!");
3
    $sql = "SELECT * FROM userTBL";
4
5
6
    $ret = mysqli_query($con, $sql);
    if($ret) {
8
    $count = mysqli num rows($ret);
10
    else {
11
       echo "userTBL 데이터 검색 실패!!!"."<br>";
12
       echo "실패 원인 :".mysqli_error($con);
13
       exit();
14 }
15
16
    echo "<H1>회원 검색 결과</H1>";
17
    echo "<TABLE BORDER=1>";
18
    echo "<TR>";
    echo "<TH>아이디</TH> <TH>이름</TH> <TH>출생연도</TH> <TH>지역</TH> <TH>국번</TH>";
19
    echo "<TH>전화번호</TH> <TH>키</TH> <TH>가입일</TH> <TH>수정</TH> <TH>삭제</TH>";
20
    echo "</TR>";
21
22
    while($row = mysqli_fetch_array($ret)) {
      echo "<TR>":
23
24
      echo "<TD>", $row['userID'], "</TD>";
25
      echo "<TD>", $row['userName'], "</TD>";
       echo "<TD>", $row['birthYear'], "</TD>";
26
       echo "<TD>", $row['addr'], "</TD>";
27
```

### 2-2 회원 관리 시스템의 초기 화면

#### ■ 회원 검색 화면

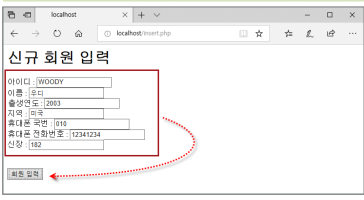
```
echo "<TD>", $row['mobile1'], "</TD>";
28
29
       echo "<TD>", $row['mobile2'], "</TD>";
       echo "<TD>", $row['height'], "</TD>";
30
31
       echo "<TD>", $row['mDate'], "</TD>";
32
       echo "<TD>", "<A HREF='update.php?userID=", $row['userID'], "'>수정</A></TD>";
33
       echo "<TD>", "<A HREF='delete.php?userID=", $row['userID'], "'>삭제</A></TD>";
34
       echo "</TR>";
35
36
37
     mysqli close($con);
38
     echo "</TABLE>":
     echo "<BR> <A HREF='main.html'> <--초기 화면</A> ":
40 ?>
```



### 2-4 신규 회원 입력 화면

■ 신규 회원 입력 화면

```
1 <HTML>
2 <HFAD>
    <META http-equiv="content-type" content="text/html; charset=utf-8">
4 </HEAD>
5 <BODY>
6
    <H1>신규 회원 입력</H1>
    <FORM METHOD="post" ACTION="insert_result.php">
      아이디: <INPUT TYPE="text" NAME="userID"> <BR>
      이름: <INPUT TYPE="text" NAME="userName"> <BR>
10
11
      출생연도: <INPUT TYPE="text" NAME="birthYear"> <BR>
12
      지역: <INPUT TYPE="text" NAME="addr"> <BR>
13
      휴대폰 국번 : <INPUT TYPE="text" NAME="mobile1"> <BR>
      휴대폰 전화번호 : <INPUT TYPE="text" NAME="mobile2"> <BR>
14
15
      신장 : <INPUT TYPE ="text" NAME="height"> <BR>
16
      <BR><BR>
      <INPUT TYPE="submit" VALUE="회원 입력">
18
    </FORM>
19
20 </BODY>
21 </HTML>
```



#### 2-4 신규 회원 입력 화면

■ 신규 회원 입력 결과

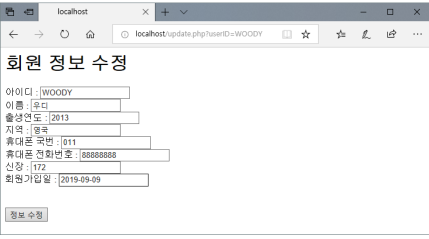
```
1 <?php
2
    $con = mysqli_connect("localhost", "cookUser", "1234", "cookDB") or die("MySQL 접속 실패!!");
    $userID = $_POST["userID"];
4
    $userName = $_POST["userName"];
    $birthYear = $ POST["birthYear"];
6
    $addr = $ POST["addr"];
    $mobile1 = $_POST["mobile1"];
    $mobile2 = $_POST["mobile2"];
    $height = $_POST["height"];
    $mDate = date("Y-m-j");
11
12
13
    $sql =" INSERT INTO userTBL VALUES ('".$userID."','".$userName."',".$birthYear;
    $sql = $sql.",'".$addr."','".$mobile1."','".$mobile2."',".$height.",'".$mDate."')";
14
15
16
    $ret = mysqli_query($con, $sql);
17
18
    echo "<H1>신규 회원 입력 결과</H1>";
    if($ret) {
19
     echo "데이터가 성공적으로 입력됨.";
20
21 }
22 else {
23 echo "데이터 입력 실패!!!"."<BR>";
    echo "실패 원인 :".mysqli_error($con);
25
26
    mysqli_close($con);
27
28 echo "<BR> <A HREF='main.html'> <--초기 화면</A> ";
29 ?>
```

■ 회원 정보 수정 화면

```
1 <?php
    $con = mysqli_connect("localhost", "cookUser", "1234", "cookDB") or die("MySQL 접속 실패!!");
4
    $sql = "SELECT * FROM userTBL WHERE userID=\".\$_GET[\'userID'].\"\";
6
    $ret = mysqli_query($con, $sql);
    if($ret) {
8
      $count = mysqli_num_rows($ret);
      if(scount==0) {
10
        echo $_GET['userID']." 아이디의 회원이 없음!!!"."<BR>";
11
        echo "<BR> <A HREF='main.html'> <--초기 화면</A> ";
12
        exit();
13
14
15
     else {
16
        echo "데이터 검색 실패!!!"."<BR>";
17
        echo "실패 원인:".mysqli_error($con);
        echo "<BR> <A HREF='main.html'> <--초기 화면</A> ";
18
19
        exit();
20
21
     $row = mysqli_fetch_array($ret);
     $userID = $row['userID'];
22
     $userName = $row["userName"];
     $birthYear = $row["birthYear"];
24
     $addr = $row["addr"];
    $mobile1 = $row["mobile1"];
26
     $mobile2 = $row["mobile2"];
28
     $height = $row["height"];
     $mDate = $row["mDate"];
30 ?>
31
32 < HTML>
33 < HEAD >
```

■ 회원 정보 수정 화면

```
34 <META http-equiv="content-type" content="text/html; charset=utf-8">
35 </HEAD>
36 < BODY >
37
38 <H1>회원 정보 수정</H1>
39 <FORM METHOD="post" ACTION="update_result.php">
     아이디 : <INPUT TYPE="text" NAME="userID" VALUE=<?php echo $userID ?> READONLY> <BR>
     이름: <INPUT TYPE="text" NAME="userName" VALUE=<?php echo $userName ?>> <BR>
41
     출생연도: <INPUT TYPE="text" NAME="birthYear" VALUE=<?php echo $birthYear?>> <BR>
42
    지역: <INPUT TYPE="text" NAME="addr" VALUE=<?php echo $addr?>> <BR>
43
     휴대폰 국번 : <INPUT TYPE="text" NAME="mobile1" VALUE=<?php echo $mobile1 ?>> <BR>
44
    휴대폰 전화번호: <INPUT TYPE="text" NAME="mobile2" VALUE=<?php echo $mobile2 ?>> <BR>
45
     신장: <INPUT TYPE="text" NAME="height" VALUE=<?php echo $height ?>> <BR>
46
     회원가입일: <INPUT TYPE="text" NAME="mDate" VALUE=<?php echo $mDate ?> READONLY><BR>
47
     <BR><BR>
48
     <INPUT TYPE="submit" VALUE="정보 수정">
49
50 </FORM>
51
52 </BODY>
53 </HTML>
```



■ 회원 정보 수정 결과

```
1 <?php
    $con = mysqli_connect("localhost", "cookUser", "1234", "cookDB") or die("MySQL 접속 실패!!");
    $userID = $ POST["userID"];
    $userName = $ POST["userName"];
    $birthYear = $ POST["birthYear"];
    $addr = $_POST["addr"];
    $mobile1 = $ POST["mobile1"];
8
    $mobile2 = $ POST["mobile2"];
10
    $height = $ POST["height"];
11
    $mDate = $ POST["mDate"];
12
13
    $sql = "UPDATE userTBL SET userName='".$userName."', birthYear=".$birthYear;
    $sql = $sql.", addr='".$addr."', mobile1='".$mobile1."',mobile2='".$mobile2;
14
    $sql = $sql."', height=".$height.", mDate="".$mDate."' WHERE userID="".$userID."'";
15
16
17
    $ret = mysqli_query($con, $sql);
18
19
    echo "<H1>회원 정보 수정 결과</H1>";
20
    if($ret) {
     echo "데이터가 성공적으로 수정됨.";
21
22 }
```

■ 회원 정보 수정 결과

```
23
     else {
24
        echo "데이터 수정 실패!!!"."<BR>";
25
        echo "실패 원인:".mysqli_error($con);
26
27
     mysqli_close($con);
28
     echo "<BR> <A HREF='main.html'> <--초기 화면</A> ";
29
30 ?>
□ □
       localhost
                   \times
                      + ~
                                                       ×
                (i) localhost/update_result.php
                                        □ ☆
                                                $ L
       \circ
           命
                                                       Ø
회원 정보 수정 결과
데이터가 성공적으로 수정됨.
<--초기 화면
```

### 2-6 회원 삭제 화면

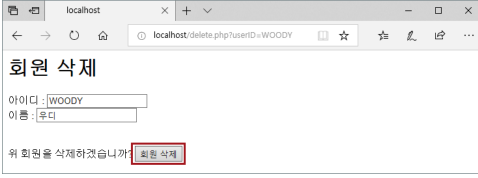
■ 회원 삭제 화면

```
1 <?php
    $con = mysqli_connect("localhost", "cookUser", "1234", "cookDB") or die("MySQL 접속 실패!!");
    $sql ="SELECT * FROM userTBL WHERE userID="".$_GET['userID']."";
5
    $ret = mysqli_query($con, $sql);
    if($ret) {
6
    $count = mysqli_num_rows($ret);
8
    if(scount==0) {
      echo $ GET['userID']." 아이디의 회원이 없음!!!"."<BR>";
     echo "<BR> <A HREF='main.html'> <--초기 화면</A> ";
10
11
     exit();
12
13
14 else {
     echo "데이터 검색 실패!!!"."<BR>";
15
     echo "실패 원인 :".mysqli_error($con);
16
     echo "<BR> <A HREF='main.html'> <--초기 화면</A> ";
17
18
     exit();
19
20
    $row = mysqli_fetch_array($ret);
21
    $userID = $row['userID'];
22
    $userName = $row["userName"];
23
24 ?>
25
```

### 2-6 회원 삭제 화면

■ 회원 삭제 화면

```
26 <HTML>
27 < HEAD>
28
     <META http-equiv="content-type" content="text/html; charset=utf-8">
29 </HEAD>
30 <BODY>
31
32 <H1>회원 삭제</H1>
33 <FORM METHOD="post" ACTION="delete_result.php">
34 아이□: <INPUT TYPE="text" NAME="userID" VALUE=<?php echo $userID ?> READONLY> <BR>
35 이름 : <INPUT TYPE="text" NAME="userName" VALUE=<?php echo $userName ?> READONLY>
  <BR>
36 <BR><BR>
37 위 회원을 삭제하겠습니까?
38 <INPUT TYPE="submit" VALUE="회원 삭제">
39 </FORM>
40
41 </BODY>
42 </HTML>
```



### 2-6 회원 삭제 화면

#### ■ 회원 삭제 결과

```
1 <?php
    $con = mysqli_connect("localhost", "cookUser", "1234", "cookDB") or die("MySQL 접속 실패!!");
    $userID = $ POST["userID"];
4
    $sql = "DELETE FROM userTBL WHERE userID="".$userID."";
6
8
    $ret = mysqli_query($con, $sql);
10
    echo "<H1>회원 삭제 결과</H1>";
11
    if($ret) {
     echo $userID." 회원이 성공적으로 삭제됨..";
12
13
14
    else {
15
       echo "데이터 삭제 실패!!!"."<BR>";
16
       echo "실패 원인:".mysqli_error($con);
17
     mysqli close($con);
18
19
    echo "<BR><BR> <A HREF='main.html'> <--초기 화면</A> ";
20
21 ?>
```

