第2回 Webプログラミング(PHP)

MySQLの基本

• SELECT カラム名 FROM テーブル名 WHERE 条件:

カラム名をアスタリスクにすることで全部取得可

・INSERT INTO テーブル名 (カラム名) VALUES (値);

• DELETE FROM テーブル名 WHERE 条件:

• UPDATE テーブル名 SET カラム名 = 値 WHERE 条件;

テーブル作成

- ・http://172.18.2.238 にアクセス
- phpMyAdminにアクセスしてログイン
- . mst_staffテーブル作成(p49)

スタッフ追加画面作成

- staffディレクトリ作成
- データの入力画面staff add.php作成(p58)
- ・ <form method="post" action="リンク先"> ~ </form>
- · <input type="text" name="名前" />
- <input type="password" name="名前" />
- ・ <input type="button" value="戻る" />
- <input type="submit" value="OK" />

スタッフ追加画面作成

MySQLの基本

ひとつのデータに特定することをデータベースが保証す

カラムに値が指定されなかった場合自動で採番する

- 入力データのチェック画面staff_add_check.php作成(p62)
- . \$ POST
- htmlspecialchars(値)

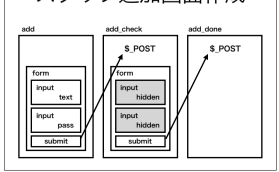
・PRIMARY KEY(主キー)

• A I = AUTO INCREMENTS

値は+1ずつ連番で整数

- if (条件) {処理} else {処理}
- md5(値)
- history.back()
- · <input type="hidden" name="名前" value="值" />

スタッフ追加画面作成



スタッフ追加画面作成

- ・データ登録完了画面staff_add_done.php作成(p73)
- ・try {処理} catch (Exception \$e) {エラー処理}
- exit();
- データベース接続
- PDOはMySQLに接続するためのドライバ
- ・ setAttribute()にて属性を設定する
- 本項ではMySQLのエラーをExceptionで出力するよう設定

DBアクセス設定をまとめる

- ・htdocs直下にdatabase.phpを作成する
- . DBアクセス部分をカット&ペースト
- ・カット部分にinclude '../database.php';を追加する

.gitignore

- database.phpをpushしないように記載
- アカウント名・パスワードや、無限に増える可能性の ある、アップロードされたファイルなどはgitに上げな いようにしましょう!

スタッフ一覧画面

- スタッフ一覧画面作成(p80)
- while(条件) {処理}
- . スタッフ一覧画面修正(p82)
- . <input type="radio" name="名前" value="値" />