

DB使用時の課題提出



G's ACADEMY
FUKUOKA



DB使用時の課題提出についての注意

- DB使用時にはDBに保存されたデータも必要.
 - DBのデータ(テーブルなど)もまとめて提出！
- 詳しい方法は次ページ以降で解説
- 注意点
 - 毎回無視する人がいますがルール違反の課題は見ません！！！！
 - 「DB」は必ず授業でつくったものを使用！

phpmyadminにアクセス

The screenshot displays the phpMyAdmin web interface for a local MySQL server. The top navigation bar includes tabs for 'データベース' (Databases), 'SQL', '状態' (Status), 'ユーザアカウント' (User accounts), 'エクスポート' (Export), 'インポート' (Import), '設定' (Settings), 'レプリケーション' (Replication), and 'その他' (Others). The left sidebar shows a tree view of databases, with '新規作成' (New) at the top, followed by 'gs', 'gsacfd04_00', 'gsf', 'information_schema', 'mydb', 'mysql', 'new_db', 'performance_schema', 'phpmyadmin', 'test', and 'web_bc_db00'. The main content area is divided into three panels. The '一般設定' (General) panel shows the 'サーバ接続の照合順序' (Server connection collation) set to 'utf8mb4_unicode_ci'. The '外観の設定' (Appearance) panel shows the '言語 - Language' (Language) set to '日本語 - Japanese', the 'テーマ' (Theme) set to 'pmahomme', and the 'フォントサイズ' (Font size) set to '82%'. A '詳細設定' (Advanced settings) link is also present. The 'データベースサーバ' (Database server) panel lists server details: 'サーバ: Localhost via UNIX socket', 'サーバの種類: MariaDB', 'サーバの接続: SSLは使用されていません' (SSL is not used), 'サーバのバージョン: 10.3.16-MariaDB - Source distribution', 'プロトコルバージョン: 10', 'ユーザ: root@localhost', and 'サーバの文字セット: cp1252 West European (latin1)'. The 'ウェブサーバ' (Web server) panel lists software versions: 'Apache/2.4.39 (Unix) OpenSSL/1.0.2s PHP/7.3.6 mod_perl/2.0.8-dev Perl/v5.16.3', 'データベースクライアントのバージョン: libmysql - mysqlnd 5.0.12-dev - 20150407 - \$Id: 7cc7cc96e675f6d72e5cf0f267f48e167c2abb23 \$', 'PHP 拡張: mysqli, curl, mbstring', and 'PHP のバージョン: 7.3.6'.

phpMyAdmin

最近 お気に入り

新規作成

- gs
- gsacfd04_00
- gsf
- information_schema
- mydb
- mysql
- new_db
- performance_schema
- phpmyadmin
- test
- web_bc_db00

サーバ: localhost

データベース SQL 状態 ユーザアカウント エクスポート インポート 設定 レプリケーション その他

一般設定

サーバ接続の照合順序: utf8mb4_unicode_ci

外観の設定

言語 - Language: 日本語 - Japanese

テーマ: pmahomme

フォントサイズ: 82%

詳細設定

データベースサーバ

- サーバ: Localhost via UNIX socket
- サーバの種類: MariaDB
- サーバの接続: SSLは使用されていません
- サーバのバージョン: 10.3.16-MariaDB - Source distribution
- プロトコルバージョン: 10
- ユーザ: root@localhost
- サーバの文字セット: cp1252 West European (latin1)

ウェブサーバ

- Apache/2.4.39 (Unix) OpenSSL/1.0.2s PHP/7.3.6 mod_perl/2.0.8-dev Perl/v5.16.3
- データベースクライアントのバージョン: libmysql - mysqlnd 5.0.12-dev - 20150407 - \$Id: 7cc7cc96e675f6d72e5cf0f267f48e167c2abb23 \$
- PHP 拡張: mysqli, curl, mbstring
- PHP のバージョン: 7.3.6

phpmyadminにアクセス

phpMyAdmin

サーバ: localhost

データベース SQL 状態 ユーザアカウント エクスポート インポート 設定 レプリケーション その他

最近 お気に入り

新規作成

- gs
- gsacfd04_00**
- gsf
- information_schema
- mydb
- mysql
- new_db
- performance_schema
- phpmyadmin
- test
- web_bc_db00

一般設定

言語 - Language 日本語 - Japanese

テーマ: pmahomme

フォントサイズ: 82%

詳細設定

データベースサーバ

- サーバ: Localhost via UNIX socket
- サーバの種類: MariaDB
- サーバの接続: SSLは使用されていません
- サーバのバージョン: 10.3.16-MariaDB - Source distribution
- プロトコルバージョン: 10
- ユーザ: root@localhost
- サーバの文字セット: cp1252 West European (latin1)

ウェブサーバ

- Apache/2.4.39 (Unix) OpenSSL/1.0.2s PHP/7.3.6 mod_perl/2.0.8-dev Perl/v5.16.3
- データベースクライアントのバージョン: libmysql - mysqlnd 5.0.12-dev - 20150407 - \$Id: 7cc7cc96e675f6d72e5cf0f267f48e167c2abb23 \$
- PHP 拡張: mysqli curl mbstring
- PHP のバージョン: 7.3.6

phpmyadminにアクセス

The screenshot shows the phpMyAdmin web interface. On the left is a sidebar with a tree view of databases, including 'gs', 'gsacfd04_00', and 'php02_table'. The main area at the top has a navigation bar with buttons: '構造' (Structure), 'SQL', '検索' (Search), 'クエリ' (Query), 'エクスポート' (Export), 'インポート' (Import), '操作' (Operations), '特権' (Privileges), 'ルーチン' (Routines), 'イベント' (Events), and 'その他' (Others). The 'エクスポート' button is highlighted with a red rectangular box. A blue callout bubble with a pointer to the 'エクスポート' button contains the text 「エクスポート」をクリック. Below the navigation bar, there is a 'フィルタ' (Filter) section with a text input field labeled '含まれている文字:'. Below that is a table listing database tables, with 'php02_table' selected. The table shows 1 table with a total of 11 rows, using InnoDB engine, utf8_unicode_ci character set, and 16 KiB size. Below the table is a section for 'テーブルを作成' (Create Table) with a form for '名前:' (Name) and 'カラム数:' (Number of columns) set to 4, and an '実行' (Execute) button.

phpmyadminにアクセス

mydb
mysql
new_db
performance_schema
phpmyadmin
test
web_bc_db00

エクスポート方法:

- ☒ 簡易 - 最小限のオプションだけ表示
☐ 詳細 - 可能なオプションをすべて表示

フォーマット:

SQL

エンコーディングへの変換:

- ☒ なし ☐ EUC ☐ SJIS
☐ 全角カナに変換する

実行

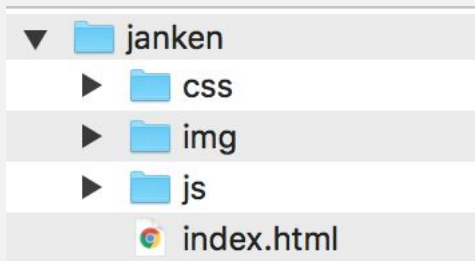
特に変更せず実行をクリック！

ダイアログが表示されるので、任意の場所にsqlファイルを保存！
このsqlファイルを課題提出時に一緒に提出！

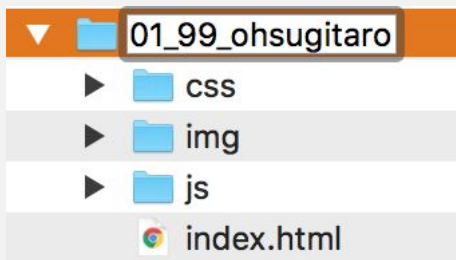
提出のルール

- 例: 受講番号99の大杉が1回目の課題を提出する場合の流れ

- 1. 必要なファイルをすべてフォルダに保存



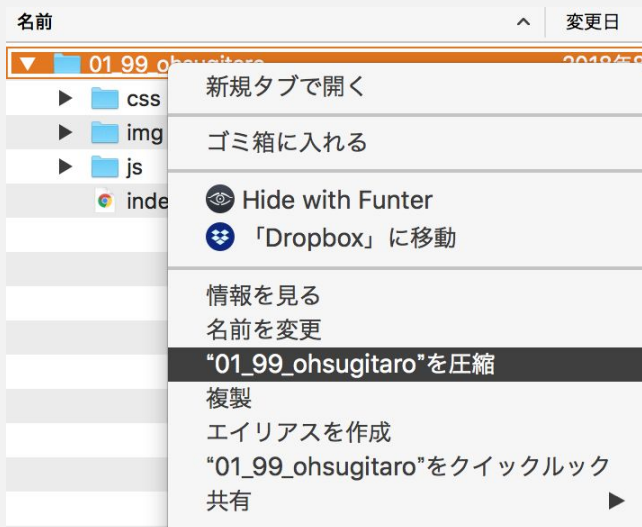
- 2. ルールに従ってフォルダ名を変更(！！必須！！)



提出のルール

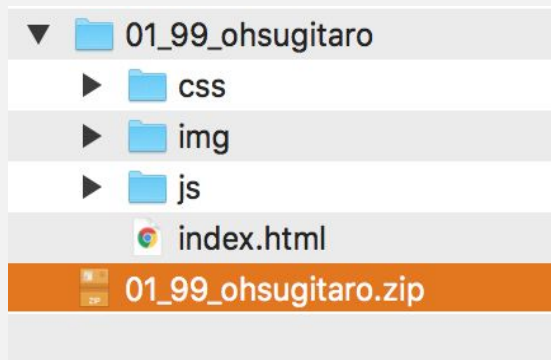
- 例: 受講番号99の大杉が1回目の課題を提出する場合の流れ

- 3. zip形式に圧縮



提出のルール

- 例: 受講番号99の大杉が1回目の課題を提出する場合の流れ
 - 4. zipファイルをgoogle driveなどに保存→共有してURLをフォームに入力



【参考】共有URLの発行方法

- google drive

<https://www.masamedia.top/archives/1792.html>

- dropbox

<https://delaymania.com/201506/webservice/dropbox-file-share/>

【注意！！】どれも致命傷！！

- 課題No. 間違い
 - 未提出扱いになります．．！
- 受講番号間違い
 - 他の人が提出したことに．．．
- 共有URL間違い
 - ファイルを見られません．．．
 - 提出前に自分でダウンロードできるかどうかをチェック！

【tips】

- 提出は何度でもOK！
 - 提出は何度でも可能です.
 - 日曜に一旦最低限で提出→木曜にブラッシュアップして提出, など
 - チェックするときは最新版のみ見ます！
 - 最終版が締切オーバーするとNGになるので注意！！（重要）