

 無料電子ブック

学習

mysql

Free unaffiliated eBook created from
Stack Overflow contributors.

#mysql

.....	1
1: mysqli	2
.....	2
Examples.....	2
.....	2
MySQLi.....	2
2:	3
.....	3
.....	3
.....	3
Examples.....	3
MYSQLi.....	3
MYSQLi.....	3
3:	4
.....	4
.....	4
.....	4
.....	4
.....	4
Examples.....	4
mysqli_connect.....	4
.....	5

You can share this PDF with anyone you feel could benefit from it, downloaded the latest version from: [mysqli](#)

It is an unofficial and free mysqli ebook created for educational purposes. All the content is extracted from [Stack Overflow Documentation](#), which is written by many hardworking individuals at Stack Overflow. It is neither affiliated with Stack Overflow nor official mysqli.

The content is released under Creative Commons BY-SA, and the list of contributors to each chapter are provided in the credits section at the end of this book. Images may be copyright of their respective owners unless otherwise specified. All trademarks and registered trademarks are the property of their respective company owners.

Use the content presented in this book at your own risk; it is not guaranteed to be correct nor accurate, please send your feedback and corrections to info@zzzprojects.com

1: mysqliをいめる

MySQLiは、PHPがMySQLデータベースとできるようにするPHPモジュールです。MySQLiにはPHPがみまれています。MySQLiはPHP 5.0でされました。

MySQLiはきおよびオブジェクトのスタイルでできます。MySQLiは、CRUDクエリ、プリペアドステートメント、ステートメント、トランザクションおよびSQLをサポートしています。

MySQLiのに、MySQL MySQLiではありませんは、MySQLデータベースにするためのPHPのデフォルトのです。MySQLエクステンションのいくつかのために、MySQLiがされました。

Examples

インストールまたはセットアップ

MySQLiは、PHPがMySQLデータベースとできるようにするPHPモジュールです。MySQLiにはPHPがみまれています。MySQLiはPHP 5.0でされました。

インストールのについての[PHP MySQLiドキュメンテーション](#)をしてください

きのMySQLi

```
<?php
//Creating Connection to MySQL database using MySQLi
$mysqli = mysqli_connect("IP ADDRESS OR DOAMIN", "username", "password", "database_name");

//Executing Query in the Database using MySQLi
$result = mysqli_query($mysqli, "SELECT * FROM TABLE");

//Getting Results from MySQL
$row = mysqli_fetch_assoc($result);
echo $row[columnName];

//Closing connection to the Database
mysqli_close($mysqli);

?>
```

オンラインでmysqliをいめるをむ <https://riptutorial.com/ja/mysqli/topic/4360/mysqliをいめる>

2: データのみみ

き

されたデータのみみます。\$ resultはクエリのをします。

1. \$ result-> mysqli_fetch_array(MYSQLI_BOTH)
2. \$ result-> mysqli_fetch_array(MYSQLI_NUM)

パラメーター

パラメータ	
MYSQLI_BOTH	をインデックスとしてするようにスクリプトにします。たとえば、\$ data ['username']
MYSQLI_NUM	スクリプトがインデックスをするようにします。たとえば、\$ data [1]

Examples

きにMYSQLi

```
$data = $result->mysqli_fetch_array(MYSQLI_NUM);
```

MYSQLiデータをにする

```
$data = $result->mysqli_fetch_array(MYSQLI_BOTH);
```

オンラインでデータのみみをむ <https://riptutorial.com/ja/mysqli/topic/10167/データのみみ>

3: データベースへの

き

データを//するには、データベースにしてください

```
1. mysqli_connect "server"、 "user"、 "password"、 "database name";
```

パラメーター

パラメーター	
1	サーバホスト、例えば "localhost"または "127.0.0.1"
2	サーバーのユーザー "root"または "redstonecoder"
3	サーバーのパスワード ""または "l3g1t"
4	データベース「ウェブサイト」または「フォーラム」

このでしたように、はへのをして、コードをよりきれいにしました。それのは、データベースを
するとき、するがあります。

コードをもっとクリーンにする

Examples

mysqli_connect

```
<?php  
  
$con = mysqli_connect("localhost", "root", "", "database");  
  
?>
```

オンラインでデータベースへのをむ <https://riptutorial.com/ja/mysqli/topic/10164/データベースへの>

クレジット

S. No		Contributors
1	mysqliをいめる	Avinash , Community
2	データのみみ	RedstoneCoder
3	データベースへの	RedstoneCoder