

آموزش نصب اسکریپت

در هاست خود یک دیتابیس درست کنید

بعد از ایجاد دیتابیس یکی از فایل های داخل پوشه دیتابیس را ایمپورت کنید

empty.sql	دیتابیس خالی :
demo.sql	دیتابیس دمو :

بعد از ایمپورت دیتابیس یک یوزر درست کنید داخل هاست خود سپس به دیتابیس وصل کنید

وارد آدرس زیر شوید

/install

بر روی "الزامات را بررسی کنید" کلیک کنید

به نصب کننده خوش آمدید

🏠

⚙️

🔍

📋

🔒

به نصب آسان خوش آمدید .

الزامات را بررسی کنید <

بر روی "مجوز ها را بررسی کنید" کلیک کنید

نیازمندی ها

🏠

⚙️

🔍

📋

🔒

8.1.22	Php (version 7.0.0 required)
🟢	openssl
🟢	pdo
🟢	mbstring
🟢	tokenizer
🟢	JSON
🟢	cURL

Apache

🟢mod_rewrite

مجوزها را بررسی کنید <

بر روی "محیط را پیکربندی کنید" کلیک کنید

مجوز های دسترسی

🏠

⚙️

🔍

📋

🔒

775	🟢	/storage/framework
775	🟢	/storage/logs
775	🟢	/bootstrap/cache

محیط را پیکربندی کنید <

یکی از دو گزینه را انتخاب کنید برای نصب

تنظیمات محیط

🏠

⚙️

🔍

📋

🔒

لطفاً نحوه پیکربندی برنامه ها را انتخاب کنید .env فایل.

🔍فرم نصب آسان

🔍ویرایشگر متن کلاسیک

نام و اطلاعات برنامه خود را وارد کنید

هدایت شد .env فایل

⚙️

🗄️

⚙️

نام برنامه

نام برنامه

محیط برنامه

محل

اشکال زدایی برنامه

تایید

رد

سطح گزارش برنامه

اشکال زدایی

آدرس برنامه

http://localhost

راه اندازی پایگاه داده <

نام و اطلاعات برنامه خود را وارد کنید

هدایت شد .env فایل

⚙️

🗄️

⚙️

نام برنامه

نام برنامه

محیط برنامه

محل

اشکال زدایی برنامه

تایید

رد

سطح گزارش برنامه

اشکال زدایی

آدرس برنامه

http://localhost

راه اندازی پایگاه داده <

اطلاعات دیتابیسی که درست کردید را وارد کنید

هدایت شد .env فایل

⚙️

🗄️

⚙️

اتصال به پایگاه داده

mysql

میزبان پایگاه داده

127.0.0.1

پنر پایگاه داده

3306

نام پایگاه داده

نام پایگاه داده

نام کاربری پایگاه داده

نام کاربری پایگاه داده

رمز عبور پایگاه داده

رمز عبور پایگاه داده

راه اندازی برنامه <

در صورت تمایل میتوانید اطلاعات ایمیل هاستتون را وارد کنید در غیر اینصورت روی گزینه نصب کلیک کنید

هدایت شد .env فایل

⚙️

🗄️

⚙️

پخش ، ذخیره سازی ، چکمه ، امپز و صاف

درباور پخش

log

درباور حافظه پنهان

file

درباور Redis

ایمیل

پوشه

نصب <

بر روی "دکمه برای خروج اینجا کلیک کنید" بزنید

تمام شد

🏠

⚙️

🔍

📋

🔒

SQLSTATE[42S01]: Base table or view already exists: 1050 Table 'asks' already exists (SQL: create table `asks` (`id` bigint unsigned not null auto_increment primary key, `title` varchar(255) not null, `body` text not null, `created_at` timestamp null, `updated_at` timestamp null default character set utf8mb4 collate `utf8mb4_unicode_ci`)

installer_messages.final.migration

Migrating: 2022-10-03 07:16:54 create_asks_table

installer_messages.final.console

Application key set successfully.

installer_messages.final.log

installer_messages.installed.success log message2022-10-03 07:16:54

installer_messages.final.env

APP_NAME='test'
APP_ENV=local
APP_KEY_BASE=64:TdDWdBgnWw0qd7lm17a3tg8Wcnzf4hXEkz
APP_DEBUG=true
APP_LOG_LEVEL=debug
APP_URL=http://localhost
DB_CONNECTION=mysql
DB_HOST=127.0.0.1
DB_PORT=3306
DB_DATABASE=goldens2_pro
DB_USERNAME=goldens2_pro
DB_PASSWORD=qf-hu369h3au
BROADCAST_DRIVER=log
CACHE_DRIVER=file
SESSION_DRIVER=file
QUEUE_DRIVER=sync
REDIS_HOST=127.0.0.1
REDIS_PASSWORD=null
REDIS_PORT=6379
MAIL_DRIVER=smtp
MAIL_HOST=smtp.mailtrap.io
MAIL_PORT=2525
MAIL_USERNAME=null
MAIL_PASSWORD=null
MAIL_ENCRYPTION=null
PUSHER_APP_ID=
PUSHER_APP_KEY=
PUSHER_APP_SECRET=

برای خروج اینجا کلیک کنید