

## Crypto Exchange Compare پروژه

حسین علی حسینی ۱۸ اسفند ۱۴۰۰

# 

#### ۱ کلیات پروژه

پروژه Crypto Exchange Compare، یک وبسایت برای نمایش و مقایسه قیمت رمزارزهای مختلف در صرافیهای مختلف ایرانی و خارجی است که علاوه بر نمایش قیمتها، قابلیتهای دیگری نظیر ارائه پیشنهادات مختلف خرید و فروش و در ادامه، خرید و فروش توکنهای مختلف برای داشتن سود حداکثری می باشد.

با داشتن حساب کاربری در سایت، علاوهبر عضویت در خبرنامه برای دریافت پیشنهادات مناسب، قابلیتهای ذکر شده برای کاربر فعال خواهد شد.

پروژه با زبان Python و فریمورک Django به عنوان استک اصلی توسعه داده می شود. برای Task پروژه با زبان Management از Redis و از Redis برای Cacheing

#### ۲ ساختار پروژه

ساختار کلی پروژه در تصویر زیر نمایش داده شدهاست.

```
apps

app_1

apps.py

apps.py

migrations

look init_.py

models.py

tests.py

views.py

django_project

look init_.py

pycache

look init_.cpy

settings.cpython-35.pyc

settings.py

wsgi.py

manage.py

media

static

tasks

templates
```

برخلاف ساختار پیشفرض Django که شاکله اصلی پروژه براساس app هاست، در ساختار مورد استفاده، دسته بندی پوشهها بر اساس نوع فایلهای موجود در آن انجام میشود.

- app folder: تمام ابهایی که در پروژه مورد نیاز هستند در این پوشه قرار می گیرند.
- django\_project folder: این پوشه، مربوط به core پروژه میباشد که با ساخته شدن پروژه، به صورت خودکار ساخته می شود.

- media folder: تصاویر، ویدیوها، موزیکها و درکل رسانههای مورد استفاده در بخش front سایت در این یوشه قرار می گیرند.
- static folder: فایلهای static مانند اسکریپتهای مختلف، ess و g برای static مانند اسکریپتهای کردن سایت در این پوشه موجود می باشند.
- templates folder: فایلهای html صفحات مختلف سایت در این پوشه قابل دستیابی
  - tasks folder: تسکهای مربوط به Celery نیر همگی در این پوشه قرار دارند.

درنظر داریم که فایل هایی مانند setting.py که با بزرگتر شدن پروژه و افزایش تعداد appها، قابلیت طولانی تر شدن دارند را می توان به چند فایل مجزا تقسیم کرد و در فایل setting.py در پوشه اصلی پروژه import کرد.

### ۲ تخمینی از منابع موردنیاز در تکمیل پروژه

#### ۱.۳ منابع انسانی

با توجه به ماهیت پروژه و میزان بزرگی آن، یک تیم ۳ نفره میتوانند با داشتن درک متقابل از یکدیگر پروژه را تکمیل کنند.

#### ۲.۳ ساعت کاری

با فرض کارآموز بودن Contributorهای پروژه، یک دوره حداکثر ۲ ماهه با حداکثر ۴۰ ساعت کار در هفته (بهطور میانگین روزی ۷ونیم ساعت کار)، برای اتمام پروژه کافی است.