

Django Weather App

Coderistic - All rights reserved.

- ☐ ជំហានទី១ ៖ ការបង្កើតនូវ Virtual Environment
- ☐ ជំហានទី២ ៖ ការបង្កើត django project និងការ run server
- ☐ ជំហានទី៣ ៖ ការបង្កើត django app
- ☐ ជំហានទី៤ ៖ ការ register app ទៅក្នុង project
- ☐ ជំហានទី៥ ៖ ការបង្កើត Basic URL Route និង View
- ☐ ជំហានទី៦ ៖ កែប្រែ Basic View ខាងលើសម្រាប់ ទាញទិន្នន័យរបស់ weather
- ☐ ជំហានទី៧ ៖ បង្កើត UI សម្រាប់ add និង show weather data
- ☐ ជំហានទី៨ ៖ ប្តូរ Database ពី SQLite ទៅកាន់ PostgreSQL វិញ
- ☐ ជំហានទី៩ ៖ Deploy django app នៅលើ railway.com

▼ អ្វីដែលចាំបាច់ត្រូវមាន៖

- .env
- requirements.txt
- ការ config ទៅលើ staticfiles
- run collectstatic command

▼ ការ Deploy ត្រូវតែអនុវត្តតាមជំហានខាងក្រោម៖

- ការ Connect Database និងការធ្វើ Migrations
- Connect GitHub Repo ទៅកាន់ railway
- Set environment variables នៅលើ railway
- Set ALLOWED_HOSTS នៅលើកូដរបស់យើង
- SET CSRF_TRUSTED_ORIGINS នៅលើកូដរបស់យើង
- បង្កើត Procfile និង runtime.txt