

#โอมเดิร์น

JavaScript

เก่งได้ใน 30 วัน

ฉบับ

Node.js
+
MongoDB

- พื้นฐาน JavaScript ครบทุกแง่มุม สำหรับนักเรียน นักศึกษา และโปรแกรมเมอร์
- การใช้ JavaScript จัดการกับ DOM
- สร้างเว็บแอปพลิเคชันฝั่งเซิร์ฟเวอร์ด้วย Node.js
- พื้นฐานการใช้งานฐานข้อมูล MongoDB พร้อมตัวอย่างแอปพลิเคชัน
- วิธีใช้งานแพ็คเกจยอดนิยม เช่น express, mongoose, jsonwebtoken, ejs และอื่น ๆ

จิราวุธ วารินทร์

SCAN FREE



โพลี-โอมเดิร์น

Part 1 JavaScript Basic

บทที่ 1	แนะนำ JavaScript	6
บทที่ 2	ติดตั้งเครื่องมือ และทดสอบได้ JavaScript	24
บทที่ 3	ตัวแปรและชนิดข้อมูล	48
บทที่ 4	สตริง	68
บทที่ 5	ชนิดข้อมูลแบบ Number	86
บทที่ 6	ฟังก์ชัน	103
บทที่ 7	การตัดสินใจ	131
บทที่ 8	การวนซ้ำ	156
บทที่ 9	พื้นฐานการใช้งานออบเจกต์	177
บทที่ 10	อาร์เรย์	209
บทที่ 11	อาร์เรย์เมธอด	234
บทที่ 12	Scope และ Closure	254
บทที่ 13	คอนสตรัคเตอร์ฟังก์ชันและโปรโตไทป์	276
บทที่ 14	คลาส	287
บทที่ 15	การสืบทอดคลาส (Class Inheritance)	313
บทที่ 16	พื้นฐานการใช้งาน Error Handling	328
บทที่ 17	พื้นฐานเกี่ยวกับ Asynchronous Operation	336
บทที่ 18	การใช้ JavaScript จัดการกับ DOM	354

Part 2 Essential Node.js

บทที่ 19	สร้างแอปพลิเคชันฝั่ง Backend ด้วย Node.js	384
บทที่ 20	พื้นฐานการใช้งาน Express	409
บทที่ 21	สร้าง REST API โดยให้ Express	435
บทที่ 22	Authentication and Authorization	458
บทที่ 23	การใช้งาน EJS	489

Part 3 MongoDB Briefly

บทที่ 24	ฐานข้อมูล MongoDB	504
บทที่ 25	การคิวรีและจัดการฐานข้อมูล MongoDB	529
บทที่ 26	แอปพลิเคชันข้อมูลสินค้า	552