

CD-ROM : the new technology for today scholars

CD-ROM เทคโนโลยีใหม่สำหรับนักวิชาการยุคนี้

Soodjai Thanapaisal 1

1. Medical Library, Faculty of Medicine, Khon Kaen University, M.A. (Library Science),

1. , ,

CD-ROM, the application of laser disks, is introduced as the most recent media in information storage and retrieval system. Its background, characteristics and usage in the library public and technical services are described. Most of the CD-ROM databases produced recently for users are briefly reviewed. The interesting advantages and prospect of CD-ROM are also fully discussed and foreseen.

ปัจจุบัน CD-ROM เป็นเทคโนโลยีใหม่ล่าสุดที่ได้รับความนิยมอย่างมาก ในการจัดเก็บ และเรียกใช้ฐานข้อมูลต่าง ๆ เนื่องจากมีคุณลักษณะพิเศษหลายประการ เช่น สามารถจัดเก็บข้อมูลได้ ปริมาณมหาศาล และทำให้เสียค่าใช้จ่ายจำนวนน้อยเมื่อเทียบกับการค้นในระบบคอมพิวเตอร์ออนไลน์ CD-ROM มีพัฒนาการมาจาก optical disk เมื่อประมาณ 10 กว่าปีนี้เอง โดยปรับปรุงขนาด และฟอร์แมตให้เป็นมาตรฐานขึ้น การใช้ CD-ROM จะต้องต่อกับอุปกรณ์ไมโครคอมพิวเตอร์และ ต้องมีเครื่องอ่าน CD-ROM ด้วย เราสามารถนำ CD-ROM มาใช้ในงานห้องสมุดได้หลายด้าน โดยเฉพาะในการให้บริการข้อสนเทศแก่ผู้ใช้ ขณะนี้ห้องสมุดในเมืองไทยที่นำ CD-ROM เข้ามาใช้ ส่วนใหญ่เป็นห้องสมุดทางการแพทย์

Article Option

 Extract

 Fulltext

 PDF File

Another articles
in this topic collection

[<More>](#)

This article is under
this collection.