



28 ค.ศ. 2534

การเปรียบเทียบการตรวจสอบลายพิมพ์นิ้วมือโดยมนุษย์และระบบตรวจสอบอัตโนมัติ

MANUAL V.S. AUTOMATED FINGERPRINT IDENTIFICATION SYSTEM

อภินันทนาการ

จาก

บัณฑิตเอกพงศ์ น. พุทธิศ

อิสรา วารีเกษม

วิทยานิพนธ์นี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต

สาขานิติวิทยาศาสตร์

บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล

พ.ศ. 2533

Copyright by Mahidol University

19793

คนมากมาย ไม่ค้ำค่า ดังนั้นจึงเป็นการสมควรที่จะพิจารณาตรวจสอบนิมฟ์
ลายนิ้วมืออัตโนมัติ ตลอดจนการนำเทคโนโลยีใหม่ ๆ มาใช้กับงานด้าน
ทะเบียนประวัติอาชญากรและนิมฟ์ลายนิ้วมือนี้ เพื่อที่จะสามารถปฏิบัติงานสนับสนุน
ป้องกัน และปราบปรามอาชญากรรมให้ได้ผล รวดเร็ว และมีประสิทธิภาพสูงสุด



from the scene of a crime , a process wich is very time consuming in a manual system .

Therefore , it would be appropriate to consider an automated fingerprint identification system and new technology for criminal records processing to enhance data accuracy and efficiency to support crime prevention .

