

บรรณานุกรม

ภาษาไทย

การุณ กิตติสถาพร , "กฎหมายการค้าสหรัฐฯ : สถานภาพและผล
กระทบต่อประเทศไทย"

แก้วสรร อติโพธิ, "ปัญหาการค้าไทย-สหรัฐฯสงครามที่หลีกเลี่ยงไม่ได้"

น.ส.พ.มติชนรายวัน (14 ธ.ค.2531)

กิตติพงษ์ กิตยารักษ์ , "กระเทาะเปลือก ม.301 คมเดือนคม การค้าไทย-สหรัฐฯ
มติชนสุดสัปดาห์ ปีที่ 9 ฉบับที่ 446 (19 มี.ค.2532)

คัมภีร์ แก้วเจริญ, "ละเมิดในแวดวงคอมพิวเตอร์" วารสารนิติศาสตร์ ปีที่ 17
ฉบับที่ 2

คณะกรรมการกฤษฎีกา, สำนักนายกรัฐมนตรี "บันทึกตอบข้อหารือของคณะกรรมการ
การกฤษฎีกา" , มิถุนายน 2527

จรัญ ภัคดีธนากุล, "สรุปข้อพิพาทกฎหมายลิขสิทธิ์ของสหรัฐอเมริกา เรื่องสิทธิ
ใน Computer Soft Ware", ในรายงานการวิจัยเรื่องการเจรจา
เรื่องทรัพย์สินทางปัญญาใน GATT, ศูนย์วิจัยกฎหมายและการพัฒนา
คณะนิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เสนอต่อ กรมเศรษฐกิจการ
พาณิชย์ , กระทรวงพาณิชย์ 2531

_____ , "แง่คิดจากกฎหมายการค้าฉบับใหม่ของสหรัฐฯ", คำบรรยาย
ณ สภาหอการค้าไทย (17 พ.ย.2531)

_____ , "ข้อสังเกตบางประการเกี่ยวกับพระราชบัญญัติลิขสิทธิ์ พ.ศ.
2521" คูลพาห ปีที่ 30 (ก.ย.- ต.ค.2526)

จิตตภัทร เครือวรรณ, "ทรัพย์สินทางปัญญากับพัฒนาอุตสาหกรรม มิติทาง
เศรษฐศาสตร์" น.ส.พ.มติชนรายวัน (26 เม.ย.2532)

_____ , สุธรรม อยู่ในธรรม "ข้อคิดเรื่องการค้าไทย สหรัฐ :
นโยบายการค้าโดยจีเอสพี" , เอกสารประกอบการสัมมนา เรื่อง
ยุทธศาสตร์ประเทศไทยต่อกรณีกฎหมายการค้าไทยสหรัฐฯอเมริกา (12

มิ.ย. 2532)

_____ , "ปัญหาการค้าไทย-สหรัฐ" น.ส.พ. มติชนรายวัน (17 ธ.ค. 2531)
 เดชอุดม ไกรฤกษ์, "โปรแกรม Computer : ทาสทางปัญญา" , นายประจำ
บ้าน

อึ้งชัย ศุภผลศิริ, "วิเคราะห์ประเด็นทางกฎหมายในการแก้ไข พรบ ลิขสิทธิ์ พค
 2521 : เฉพาะกรณีความสัมพันธ์กับสหรัฐอเมริกา" เอกสารในการ
 สัมมนาปัญหากฎหมายลิขสิทธิ์ จัดโดยคณะกรรมการเศรษฐกิจสภาผู้
 แทนราษฎร (29 พ.ย. 2530)

_____ , "ปัญหากฎหมายบางประการเกี่ยวกับการคุ้มครองงานลิขสิทธิ์สห
 รัทธอเมริกาในประเทศไทย", วารสารกฎหมาย, 13 ฉบับ 2: 15-26

_____ , "องค์ประกอบมูลฐานของงานอันมีลิขสิทธิ์", วารสารกฎหมาย,
 9 (มิถุนายน): 173-190

บุญเลิศ เอี่ยมทัศนาศ, "ลิขสิทธิ์กับ Soft Ware ของสหรัฐ", วารสารนิติศาสตร์
 ปีที่ 17 ฉบับที่ 4

บวรศักดิ์ อูวรรณโณ, จิตตภัทร เครือวรรณ, เลอสรรร ธนสุกาญจน์, "ผลกระทบ
 ทางเทคโนโลยี, กฎหมาย และเศรษฐศาสตร์ของการให้ความคุ้ม
 ครองเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์", รายงานการวิจัยเรื่องการเจรจา
เรื่องทรัพย์สินทางปัญญาใน GATT, กรมเศรษฐกิจการ
 พาณิชย์ , กระทรวงพาณิชย์ 2532

บุญมา เตชะวณิช, จรัญ ภักดีธนากุล, บวรศักดิ์ อูวรรณโณ, "ระบบกฎหมาย
 ทรัพย์สินทางปัญญาระหว่างประเทศ", รายงานการวิจัยเรื่องการเจรจา
เรื่องทรัพย์สินทางปัญญาใน GATT, ศูนย์วิจัยกฎหมายและการพัฒนา
 คณะนิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เสนอต่อ กรมเศรษฐกิจการ
 พาณิชย์ , กระทรวงพาณิชย์ 2531

ประสิทธิ์ เอกบุตร, "รัฐบัญญัติการค้าและการแข่งขัน คศ. 1988 ของสหรัฐอเมริกา", รพี' 32

ปริญญา ดีผดุง, "ลิขสิทธิ์กับ Computer Soft Ware", ดุลพาท เล่ม 6 ปีที่ 34
 ปกิต ธีรวานิช, ไพรัช อึ้งชัยพงศ์, บทบาทของศูนย์เทคโนโลยีและคอมพิวเตอร์

แห่งชาติในการพัฒนาอุตสาหกรรม Soft Ware, งานวิจัยเสนอ
แก่กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

พิเศษ เลตเสถียร, "กฎหมายเกี่ยวกับการคุ้มครอง Soft Ware", วารสารกฎหมาย คณะนิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

_____, "ปัญหาเกี่ยวกับลิขสิทธิ์ของ Soft Ware หรือโปรแกรมคอมพิวเตอร์", วารสารกฎหมาย คณะนิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

_____, "รายงานเรื่องความเหมาะสมในการคุ้มครองคอมพิวเตอร์ซอฟต์แวร์โดยกฎหมายลิขสิทธิ์" การรับฟังความเห็นสาธารณะเรื่องกฎหมายคุ้มครองสิทธิในระบบข้อมูลคอมพิวเตอร์

_____, "พัฒนาการของปัญหากฎหมายเกี่ยวกับการคุ้มครองคอมพิวเตอร์ซอฟต์แวร์", รพี' 32

_____, "ปัญหาเกี่ยวกับลิขสิทธิ์ซอฟต์แวร์หรือโปรแกรมคอมพิวเตอร์" เอกสารประกอบการอภิปราย เรื่อง ลิขสิทธิ์กับสิ่งที่เป็นวิทยาการสมัยใหม่ ห้องประชุมหอสมุดแห่งชาติ (12 มิ.ย. 2529)

พันศักดิ์ วิญญูรัตน์, "พลวัตการเปลี่ยนแปลงของเศรษฐกิจโลก : การเผชิญหน้าของไทยกับการท้าทายของกลุ่มการค้า", Chulalongkorn Review, 1 No. 3 (April-June, 1989)

ภิกขุ ยิ่งพัฒนา, การคุ้มครอง Computer Soft Ware ตามกฎหมายไทย, ปริญญาพนธ์นิติศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

มิ่งสรรพ์ สันติกาญจน์, "การถ่ายทอดเทคโนโลยี : การพึ่งพาไม่มีที่สิ้นสุด" (อัดสำเนา)

_____, "การถ่ายทอดเทคโนโลยีกับการพัฒนาประเทศ" (อัดสำเนา)

สมภพ อมาตยกุล, คำอภิปราย เรื่อง "ลิขสิทธิ์กับสิ่งที่เป็นวิทยาการสมัยใหม่" ณ ห้องประชุมหอสมุดแห่งชาติ ท้าววาสกรี กรุงเทพฯ (12 มิถุนายน 2529)

สุธรรม อยู่ในธรรม, "การเจรจาเรื่องทรัพย์สินทางปัญญาใน GATT: สถานการณ์สิทธิบัตรของไทยกับมาตรา 301 และการเจรจาใน GATT" การประชุมระดมความคิด เรื่อง สิทธิบัตรยาและนโยบายของประ

ประเทศไทย ครั้งที่ 2 ห้องประชุมสารนิเทศ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
(27 เม.ย. 2532)

ลำดับเหตุการณ์การคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญา ปี 2530 - 2532 เอกสารประกอบการประชุมระดมความคิด เรื่อง สิทธิบัตรยากับนโยบายของประเทศไทย (ครั้งที่ 2) , ห้องประชุมสารนิเทศ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (27 เม.ย. 2532)

โลกไอเทค กรุงเทพธุรกิจสุดสัปดาห์ ปีที่ 3 ฉบับที่ 719 (21-27 เมษายน 2533)

เลอสรร ธนสุกาญจน์, "ความอภัยคนอก 301", เอกสารแจกในการสัมมนา เรื่อง การเจรจาเรื่องทรัพย์สินทางปัญญากับการเจรจาทางการค้าใน GATT,

_____ , "สรุปข้อพิจารณาการคุ้มครองวงจรร่วมและภูมิสภาพของ Chip", กรมเศรษฐกิจการพาณิชย์ , กระทรวงพาณิชย์ 2532

_____ , "กรรมสิทธิ์คอมพิวเตอร์ซอฟแวร์ สถานการณ์และแนวทางวิเคราะห์", คอมพิวเตอร์สาร ปีที่ 14 ฉบับที่ 71 (ก.ย. 2530)

วัชรียา โตสงวน, เลอสรร ธนสุการจน์, "ผลกระทบต่อการคุ้มครองสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญาเรื่องเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ ตามข้อเสนอของประเทศไทยอุตสาหกรรม", รายงานการวิจัยเรื่องการเจรจาเรื่องทรัพย์สินทางปัญญาใน GATT ศูนย์วิจัยกฎหมายและการพัฒนา, คณะนิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เสนอต่อ กรมเศรษฐกิจการพาณิชย์ กระทรวงพาณิชย์ 2532

วัชรียา โตสงวน, สุรเกียรติ์ เสถียรไทย, สุธรรม อยู่ในธรรม, "ข้อเสนอแนะในการเจรจาทางการค้าเรื่องทรัพย์สินทางปัญญาใน GATT และผลกระทบของ GSP", รายงานการวิจัยเรื่องการเจรจาเรื่องทรัพย์สินทางปัญญาใน GATT ศูนย์วิจัยกฎหมายและการพัฒนา, คณะนิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เสนอต่อ กรมเศรษฐกิจการพาณิชย์ กระทรวงพาณิชย์ 2532

ศรีศักดิ์ จามรมาน , "การศึกษาเรื่อง ผลกระทบต่อวงการที่เกี่ยวข้องกับคอมพิวเตอร์ ของการคุ้มครองสิทธิทางปัญญา ในด้านคอมพิวเตอร์ในประเทศไทย (Computer-Related Effects of Software Intellectual Property Rights Protection in Thailand)", สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและการพลังงาน, (กุมภาพันธ์ 2531)

_____, สิริอร อร่ามวิทย์, "การคุ้มครองคอมพิวเตอร์ซอฟต์แวร์" Computer Review (เมษายน 2533) บทความรับเชิญเสนอในการประชุมเชิงวิชาการเรื่องทรัพย์สินทางปัญญา จัดโดยกรมทะเบียนการค้า ณ โรงแรมรอยแยลคลิฟ บีช พัทยา 22-24 ธันวาคม 2532

ศูนย์วิจัยกฎหมายและการพัฒนา จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, "รายงานการวิจัยเรื่องผลกระทบในกรณีประเทศไทยให้ความคุ้มครองโปรแกรมคอมพิวเตอร์ รวมทั้งรูปแบบและสาระของกฎหมายที่เหมาะสมในการให้ความคุ้มครอง", เสนอ กรมทะเบียนการค้า กระทรวงพาณิชย์, 2533

_____, "รายงานการวิจัยเรื่องผลกระทบในกรณีประเทศไทยให้ความคุ้มครองการออกแบบวงจรรวมรวมทั้งรูปแบบและสาระของกฎหมายที่เหมาะสมในการให้ความคุ้มครอง" เสนอ กรมทะเบียนการค้า กระทรวงพาณิชย์ 2534

สหัส พรหมลิขิต, :ปัญหาประดิษฐ์/นิวโร-คอมพิวเตอร์ ระบบ "หยิ่งรู้" ในเทคโนโลยี" กรุงเทพธุรกิจสุดสัปดาห์ ปีที่ 3 ฉบับที่ 719 (21-27 เมษายน 2530)

"ส่องโลก" , บิซิเนสคอมพิวเตอร์แมกกาซีน ฉบับที่ 9, เดือนพฤษภาคม 2532
สุธรรม อยู่ในธรรม, "ข้อสังเกตบางประการเกี่ยวกับความสัมพันธ์ระหว่างกฎหมาย เศรษฐศาสตร์ และการเมือง", รพี '31

_____, "กฎหมายคุ้มครองการออกแบบวงจรรวมของสหรัฐอเมริกา : SCPA 1984 เอกสารประกอบการวิจัยเรื่อง ผลกระทบกรณีประเทศไทยให้ความคุ้มครองการออกแบบวงจรรวมรวมทั้งรูปแบบ และ สาระของกฎหมายที่เหมาะสมในการให้ความคุ้มครอง, ศูนย์วิจัยกฎ

- หมายและการพัฒนา คณะนิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เสนอ
กรมทะเบียนการค้า กระทรวงพาณิชย์ , 2534
- สุรเกียรติ์ เสถียรไทย, "ปัญหาลิขสิทธิ์ไทย-สหรัฐและทางออกของประเทศไทย"
วารสารกฎหมาย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย , ปีที่ 11 ฉบับที่ 2
(ก.ค.-ก.ย.2530)
- _____ , "ทรัพย์สินทางปัญญา, การคุ้มครองคอมพิวเตอร์ซอฟต์แวร์ :
ทางออกที่เหมาะสมกับสภาพเศรษฐกิจของไทย",
Chulalongkorn Review, Vol.1, No.1
(October-December, 1988)
- _____ , "แนวคิดเกี่ยวกับกฎหมายเพื่อการพัฒนา", รพี'31
- _____ , "ข้อคิดในการคุ้มครอง " ลิขสิทธิ์ " ในคอมพิวเตอร์ซอฟต์แวร์",
วารสารกฎหมาย, คณะนิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- _____ , สุขธรรม อยู่ในธรรม, "การถ่ายถอดเทคโนโลยีและการ
คุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญา", เอกสารแจกในการประชุมวิชาการ
ประจำปี และ นิทรรศการสิ่งประดิษฐ์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย 2532
- _____ , "การคุ้มครองลิขสิทธิ์ในคอมพิวเตอร์ซอฟต์แวร์กับผลเสีย
ต่อการพัฒนาเศรษฐกิจและเทคโนโลยีของไทย", นสพ.มติชนรายวัน
(พฤ 27 เม.ย. 2531)
- สุวรรณ บัณฑิต , ถกปัญหากฎหมายลิขสิทธิ์คอมพิวเตอร์ซอฟต์แวร์, People
Magazine, Vol.1 No.4, February 1989
- สมพล พรพัฒน์เลิศกุล , "งานอันเป็นวัตถุแห่งลิขสิทธิ์ : ปัญหากฎหมายลิขสิทธิ์
เกี่ยวกับงานบางอย่าง", บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- สงวน ลีวมนิมนต์, "ฤทธิเดช มาตรา 301 ผลกระทบจากกรณีกฎหมายการค้า
สหรัฐ" (The Omnibus Trade and Competitiveness Act
of 1988) อันมีต่อทรัพย์สินทางปัญญา, เอกสารแนบในการสัมมนา
เรื่องกฎหมายการค้าของสหรัฐอเมริกา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ภาษาต่างประเทศหนังสือ

- Cooter, Robert and Ulen, Thomas. "What Resources should be Protected by Property Right?" in Law and Economics, (1988): 135-141.
- Consaliv, Mary S. "The Semickonductor Chip Protection Act of 1984." A Brief Overview and Analysis Paper (1985): 3-11.
- Corden, William M. The Thory of Protection.
- US Congres, Staff Report of the Joint Economic Committee. Industrial Structure Council: The Vision of MITI Policies in 1980's. 98th Congress, 2nd Session, (1984).
- US Department of Commerce. Report on International Transitional Provisions of SCPA, US Govt. Printing Off, 1985, 1987.
- US House of Representatives. Final Report of the Naitonal Commission on New Technology Uses of Copyrighted Work July 21, 1978.
- ____. SCPA House Report, H.R. Report No.781, 98th, Congress, 2nd
- ____. Report on Intellectual Property, H.R. Rep. No.1476, 94th Congress, 2nd. Session, 1980.
- ____. Explanatory Memorandom - Mathias - Leahy Amendment to Sect. 1201. 130 Cong. Rec. s12, 916-7 (Daily Ed., October 3, 1984)
- Kurse, R., Data Structure & Program Design, (1984)
- Kaplan, R. An Unburried View of Copyright (1967)

- Keplinger, Michel S. International Protection for Computer Programme and Semiconductor Chips, US Patent & Trademark Office, 1986.
- Milgrion, R. Trade Secrets (1984)
- Nimmer, Nimmer on Copyright, (1983): 2-96.
- Pooley, James, Trade Secret : How to Protect Your Idea and Assets, (1982): 18-25.
- US Senate, Senate Report on SCPA Hearings, Congressional Report. No.425, 98th Congress, 2nd Session, 1984.
- Sathirathai, Surakiart, Thailand and International Trade Law. GIBA, 1988.
- Tarenbaum, A. Structured Computer Organization, (1984)
- Tilton, James. International Diffusion of Technology : The Case of Semiconductor. (1971)
- United Nations Conference on Trade and Development. The Role of the Patent System in the Transfer of Technology to Developing Countries. UN Pub., Now York, 1975.
- World Intellectual Property Organization (WIPO). Draft Treaty on the Protection of Intellectual Property in Respect of Integrated Circuit. WIPO Doc. IPIC/CE/III/2 (February 12, 1987)
- _____. WIPO Report of Diplomatic Conference on Protection of Intellectual Property in Respect of Integrated Circuit, WIPO, (1987) ed. Sess.

World Intellectual Property ORganization (WIPO). Report of the
Committee of Experts on Intellectual Property in Respect
of Integrated Circuit, WIPO Doc. IPIC/CE/I/7

_____. Report of the Group of Experts on the Copyright Aspect of
to Protection of Computer Software. March 1, 1985.

_____. Report of the Working Group on Technical Questions Relating
to the Legal Protection of Computer Software. April 2,
1984.

_____. Diplomatic Conference for the Conclusion of a Treaty on the
Protection of Intellectual Property in Respect of
Integrated Circuits. Washington DC, May 8-26, 1989.

CASES

- Apple Computer, Inc. v. Franklin Computer Corp.*, 714 F.2d. 1240, (3d. Cir., 1983)
- Whelan*, 797 F.2d. 1239
- Mazer v Stein*, 347 US 201 (1954)
- Herbert Rosenthal Jewelry Corp. v. Kalpabian*, 446 F.2d. 738 (9th. Cir., 1971)
- Adventures in Odd Eating Inc. v Best Place to Eat, Inc.*, 131 F.2d. 807(7th. Cir.,1942)
- Rand McNally & Co. v Fleet Management System*, 591 F. Supp. 726 (N.D. 111, 1983)
- Graham v. John Deer Co.*, 383 US 1 (1966)
- Alfred Bell & Co. v Catada Fine Arts Inc.*, 191 F.2d 99 (2d. Cir., 1951)
- In Re Koehring*, 37 F.2d 421 (CCPA 1930)
- Transmatic Inc., v. Gulton Inc.*, 601 F.2d. 904 (6th. Cir., 1979)
- Electronic Molding Corp. V. Mupac Corp.*, 529 F. Supp. 300 (D. Mass. 1981)
- Cardiac Pacemakers, Inc. v. Coratomic Inc.*, 535 F. Supp. 280 (8th Cir. 1983)
- Gamer Tool 7 Die v. Laux*, 204 Neb. 717, 285 N.W. 2d. 219 (1979)
- Crescent Tool Co. v. Kilborn & Bishop Co.*, 247 F.2d. 299 (2d. Cir., 1917)
- Pagliero v. Wallance China Co.*, 198 F. 2d. 339 (9th Cir., 1952)
- Day Brite Lighting Inc. v. Compeco. Corp.*, 376 US 234, (1964)
- Stiffel Co. v. Sears Roebuck & Co.*, 376 US 225 (1964)
- Esquire Inc., v. Ringer*, 591 F.2d 796 (D.C. Cir., 1978)
- Cert. Denied, 440 US 908 (1979)
- Kisselstein-Cord v. Accessories By Perl Inc.*, 632 F.2d. 989 (2nd. Cir., 1980)

Norris Industries, Inc. v. International Telephone and Telegraph Corp., 696 F.2d.918, (11th Cir., 1983), Cert. Denied, 104 S.C. 98 (1983)

Guy Toys, Inc. v. Buddy L. Corp., 522 F.Supp. 622 (E.D. Mids. ,1981)

Bailu v. Fisher, 258 F.2d 425, (D.C. Cir. , 1958)

Atari Inc. v. North American Phillips Consumer Elecs. Corp., 672 F.2d. 607 (7th. Cir., 1982)

Imperial Homes Corp. v. Lamont, 458 F.2d 895 (5th Cir., 1972)

De Silva Construction Corporation v. Herralld, 213 F. Supp 184 (M.D. Fla., 1962)

Fulmer v. U.S., 103 F. Supp. 1021 (Ct. Cl., 1952)

Muller v. Triborough Bridge Authority, 43 F.Supp. 298 (SDNY , 1942)

Jack Adelman, Inc. v. Sonners & Gordon, Inc., 112 F.Supp. 187 (SDNY, 1934)

Synercom Technology, Inc. v. University Computing Co., 462 F. Supp 1003 (N.D. Tex., 1978)

Broderbund v. Unison Wolrd, 648 F. Supp. 1127, (N.D. Cat., 1986)

Digital Communication Associaties v. Softklone Distributing Corp., 659 F. Supp. 449 (N.D. GA., 1987)

Heerbert Rosenthal Jewelry v. Kalpakian, 446 F.2d. 738 (9th Cir., 1971)

Standard Brands Inc. v. Smidler, 151 F.2d. 34 (2d Cir., 1945)

Rushmore v. Manhattan Screw & Stamping Works, 163 F. 939 (2d. Cir., 1908)

International News Services v. Associated Press, 248 US 215 (1918)

Truck Equip. Serv. Co. v. Fruehauf Corp., 536 F2d.1210 (8th Cir., 1976)

บทความในวารสาร

- Ammar, Karen A, "Notes: The Semiconductor Chip Protection Act of 1984", Law & Policy in International Business, :399
- Brown, Vance Franklin, "The Incompatibility of Copyright and Computer Software : An Economic Evaluation and a Proposal for a Marketplace Solution", North Carolina Law Review 66 (1988):1006
- Breyer, The Uneasy Case for Copyright: A Study of Copyright in Books Photocopies and Computer Program", Harvard Law Review, 84 (1970) :281
- Boraiko, "The Chip Electronic Mini-Marvel that is Changing Your Life", National Geographic, (1982):421
- Bates, Amy Pierson, "Copyright Protection for Firmware: An International View", Hastings Int'l and Comparative Law Review 4 (1981)
- Bhojwani, Ashok, "Debugging the Laws Affecting Computer Software" Intellectual Property in Asia and Pacific, 21 (1988)
- Chesser, Thomas, "Semiconductor Chip Protection: Changing Roles for Copyright and Competition, Virginia Law Review 71(1985):266
- Chaimanglanont, Suchind, "Protecting and Marketing Computer Technology and Software in Thailand, Mimeograph Sheet, 1984
- Calder, "High-Technology Electronics Trade and The US - Japan Relationship", Fletcher Forum, (Winter, 1981)

- Corrigan, "To Trust on Antitrust", Technology Review (July, 1983)
- Correa, Carlos Maria, "Computer Software Protection in Developing Countries: Normative Outlook", Journal of World Trade 22 (1988):23
- _____, "Computer Software Protection in Developing Countries: A Normative Perspective, Intellectual Property in Asia and Pacific 21 (1988)
- Davis, "Computer Software - The Final Frontier: Clones Compatibility and Copyright", Computer Law (June, 1985):990
- Damschroder, Mark, "Intellectual Property Rights and the GATT: US Goals in the Uruguay Round", Vanderbilt Journal of Transnational Law 21 (1988):367
- Erstling, Jay A., "The Semiconductor Chip Protection Act and Its Impact of the International Protection of Chip Design" Rutgers Computer and Technology Law Review 15 :309
- Evans, A. C., "European Data Protection Law", The American Journal of Comparative Law 29 (1981)
- Farr, Evan H., "Copyrightability of Computer Created works", Rutger Computer and Technology Law Journal 15(1989)
- Gadbow, R. Michael and Benz, Steven F., "Utilization of Law and Current International Development", EIPR 8(1986):229

- Hirshleifer, "The Private and Social Value of Information and the Reward to Inventive Activity" American Economic Review 61 (1971):561
- Hirsch, David, "Recent Development: Arrangement Between the Government of Japan-US Concerning Trade in Semiconductor Products" Harvard International Law Journal 28:1987
- Hill, Malcolm R., "East-West Technology Transfer: The British Experience" Review of Socialist Law 14 (1988): 4
- Kastenmeier and Remington, "The SCPA - Experience in the Utilization of the Law and Current International Development", EIPR 8(1986):229
- Liberman, Adam, "The Apple Case: A Comparison of the American and Australian Cases", The University of New South Wales Law Journal 7 (1984)
- Lee, Yoon-Young, "International Trade: Japanese Dumping of Semiconductor" Harvard International Law Journal 27(1986): 325
- Menell, Peter, "An Analysis of the Scope of Copyright Protection for Application Program" Stanford Law Review 41 (1989): 1065
- McLaughlin, "1976 DP Budget", Datamation 52 (February 1976)
- Mandel, Lawrence D., "Digital Communications Associates, Inc. v. Software Distributing Corporation: Copyright Protection for the Status Screen of a Computer Program" Rutgers Computer & Technology Law Journal 15(1989):186

- Middleton, Alan S., "A Thousand Clones: The Scope of Copyright Protection in the *Look and Feel* of Computer Program", Washington Law Review 63 (1988):195
- Moskoff, Franklin R., "The; Theft of Thoughts: The Realities of 1984" Criminal Law Quarterly 27 (1985):56
- Note: "Protection for the Artistic Aspect of Articles of Utility", Harvard Law Review (1959):1520
- Note: "Copyright Protection of Computer Program Object Code, Harvard Law Review 96 (1983): 1723
- Nakajima, Tohru, "Legal Protection of Computer Programs in Japan: the Conflict Between Economic and Artistic Goals", Columbia Journal of Transnational Law 27 (1988): 143
- Note: "Intellectual Property Considerations in Thai Perspective", The Nation (May 30, 1985):15 col.1
- Paterson, "A Call to Arms for US Chipmakers" Ind.Wkly (October, 1982):50
- Park, Anna Y., "Recent Developments- Agreement Between the US and the Republic of Korea Concerning Insurance Market Access and IP", Harvard International Law Journal 4 (1987)
- Port, Kenneth L., "Copyright Protection of Fictional CharactersJapan: The Popeye Case - It's not Just a Mickey Mouse Affairs" Wisconsin International Law Journal 7 (1988) 1
- Russel, "Effort are On to limit Reverse-Engineering of ICs", Electronic News, (September 20, 1982):59 col. 1

- ____, "US Supports Membership in Berne Convention",
Backgrounder (July 27, 1987)
- ____, "US Urges Protection of IP" Backgrounder (October 29,
1987)
- Vinyaratn, Pansak, "Let US Have a Law for Protection of
Software", The Nation, (November 14, 1987)
- Wong, Russel T, "The Semiconductor Chip Protection Act: New
Law for New Technology", Journal of the Patent and
Trademark Office Society, 67 (1985)
- Wellborn, "Machines That Think - They're Brewing a
Revolution", US News & World Report, (December 5,
1983):59
- Wilson, David I, "The Semiconductor Chip Protection of 1984:
A Preliminary Analysis", Journal of the Patent and
Trademark Office Society 67(1985):2

ภาคผนวก

คัดลอกมาจาก Final Report of CONTU หน้า 19

Considerations	Copyright	Patent	Trade Secrecy
<u>General</u> National uniformity Protection effective upon	Yes Creation of work	Yes Successful prosecution of application	No Entrance into contractual relationship
Cost of obtaining protection	Nil	Moderate	Moderate
Term of Protection	Life plus 50 years or 75 years	17 years	Possibility of both perpetual protection and termination at any time
Cost of maintaining protection*	Nil	Nil	Significant
Cost of enforcing rights against violators**	Moderate	Moderate	Higher
Availability of (a) statutory damages (b) attorneys fees from infringers	(a) Yes (b) Yes	(a) No (b) Yes	(a) No (b) No
Protection lost by	Gross neglect	Unsuccess- ful litigation	Disclosure

* Once copyright or patent is secured, it costs little or nothing to keep it in force; on the other hand, expensive security measures must be taken to avoid losing a trade secret. At least part of the cost of this security is passed on to the users.

** Copyright and patent infringers in some instances may be persuaded to comply without the institution of a lawsuit. If litigation is necessary, it may be expensive, but in copyright and patent cases, attorney's fees may be awarded to successful plaintiffs. At trial, the proprietor bears the burden of proving that the trade secret is valid; in patent cases, there is a presumption of validity; and copyright actions, a registration certificate is *prima facie* evidence of the copyright's validity. The proof of the validity of a trade secret may be expensive and difficult, as it almost necessarily involves the retention of expert witnesses.....

Considerations	Copyright	Patent	Trade Secrecy
<u>Software, including effects of Commission proposals</u>			
Consistency with other copyright areas	Yes	No	No
Availability of protective mechanism for some programs*	Yes	Unclear	Yes
Universal availability of protective mechanism for all programs**	Yes	No	No
"Process" protectible	No	Yes	Yes
Suited to mass distribution	Yes	Yes	No

* As of present, serious doubt exists whether programs are proper subjects for patent protection.

** Even if programs are patentable, only those that are truly novel and nonobvious will be protected. Trade secrecy is, of course, unavailable when the contents of a program have been disclosed.

ประวัติผู้เขียน

หม่อมหลวง ศศิวิมล เกษมศรี เกิดเมื่อวันที่ 12 มิถุนายน 2507
ที่กรุงเทพมหานคร จบการศึกษานิติศาสตร์บัณฑิต จากคณะนิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์
มหาวิทยาลัย พ.ศ. 2529

