

บรรณานุกรม

บรรณานุกรม

กรมวิชาการ. (2535). หลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย พุทธศักราช 2524 (ฉบับปรับปรุง พ.ศ.

2533). กระทรวงศึกษาธิการ.

กรมวิชาการ. (2537). ความรู้เมืองต้นเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์. หลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย

พุทธศักราช 2524 (ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2533) กระทรวงศึกษาธิการ.

ภาณุจนา ภู่วรรณ. (2534). การใช้ไมโครคอมพิวเตอร์ในงานบริหารโรงเรียนมัธยมศึกษา.

วิทยานิพนธ์ปริญญาบัณฑิต, บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, กรุงเทพฯ.

กิตตานันท์ มลิทอง. (2536). เทคโนโลยีการศึกษาร่วมสมัย. ภาควิชาโสตทัศนศึกษา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, กรุงเทพฯ.

กิตติพงษ์ พนมวัน ณ อุยธยา. (2531). สภาพ ความต้องการและปัญหาเกี่ยวกับการใช้คอมพิวเตอร์ เพื่อการศึกษาของโรงเรียนอาชีวศึกษาเอกชน กรุงเทพมหานคร. วิทยานิพนธ์ปริญญา มหาบัณฑิต, บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, กรุงเทพฯ.

กรรชิต มาลัยวงศ์. (2529). "ไมโครคอมพิวเตอร์ในวงการศึกษาไทย". คอมพิวเตอร์ไดเจสท์, 1, 10-19.

กรรชิต มาลัยวงศ์. (2537). ไอที กับ ธุรกิจ แนวคิดและแนวทาง. ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ. กรุงเทพฯ.

จินดารัตน์ มงคลเจริญสุข. (2538). ความสัมพันธ์ระหว่างความรู้พื้นฐานของผู้เรียนกับผลการเรียน โปรแกรมเวอร์ดโปรแกรมเชอร์. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตร์บัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่.

หวาน เพชรแก้ว และ สมาย ไสยรินทร์. (2535). สุราษฎร์ธานีของเรา. พิมพ์ครั้งที่ 2 สุราษฎร์ธานี : วิทยาลัยครุสุราษฎร์ธานี.

ณรงค์ บุญมี. (2526, เมษายน-มิถุนายน). คอมพิวเตอร์: แนวโน้มในวงการศึกษา. วารสารศูนย์นวัตกรรมเพื่อการศึกษา, 7(2), 27-28.

- ถวัลย์ มาศรัช. (2528). "COMPUTER เทคโนโลยีใหม่ที่ก้าวเข้ามานิวงศาสตร์" *วารสารมิตรครุ*, 27(31 พฤษภาคม), 17-20.
- ธนกร สมสมาน. (2532). สภาพความต้องการ และปัญหาการใช้ไมโครคอมพิวเตอร์ในโรงเรียน มัธยมศึกษาในกรุงเทพมหานคร. การกันค่าวแบบอิสระ, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัย เชียงใหม่, เชียงใหม่.
- เชียรวรรณ สรรศกัณฑ์. (2535). ความต้องการและความพร้อมในการใช้ไมโครคอมพิวเตอร์จัดระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการศึกษาของโรงเรียนมัธยมศึกษา สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาเอกชนในกรุงเทพมหานคร. วิทยานิพนธ์ครุศาสตร์บัณฑิต, บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, กรุงเทพฯ.
- นงนุช วรรณวะ. (2533, 2 ธันวาคม). "วิชาหลักสูตรวิชาคอมพิวเตอร์ในระดับโรงเรียน" อัสดำเนา. บทความประกอบคำบรรยายในการประชุมวิชาการ ชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ประจำ ณ. โรงเรียนแขวงกรีร่า, กรุงเทพฯ.
- นพดล ทองอยู่สุข. (2532). การใช้และปัญหาการใช้คอมพิวเตอร์ช่วยสอนในวิชาฟิสิกส์ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย กรุงเทพมหานคร. วิทยานิพนธ์ครุศาสตร์บัณฑิต, บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, กรุงเทพฯ.
- นุชนาฏ ฐิติโกศา. (2529). "ความคิดเห็นของครุวิทยาศาสตร์เกี่ยวกับการใช้คอมพิวเตอร์ในการเรียน การสอนวิชาวิทยาศาสตร์ในระดับมัธยม." วิทยานิพนธ์ปริญญาบัณฑิต, บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, กรุงเทพฯ.
- บูรพาทิศ พลอยสุวรรณ. (2531). ความคิดเห็นของคณะกรรมการการประณมศึกษาจังหวัดเกี่ยวกับบทบาทและการใช้คอมพิวเตอร์ในระดับประณมศึกษา. วิทยานิพนธ์บัณฑิต. ภาควิชา โสตทักษ์ศึกษา, บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, กรุงเทพฯ.
- ผดุง อารยะวิญญู. (2527). ไมโครคอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ : เอช-เอนการพิมพ์.
- ไฟโรมน์ ศิรമธนาภุล. (2528). ไมโครคอมพิวเตอร์ประยุกต์เพื่อการศึกษา. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์ ออฟเช็ค.

- ประจักษ์ สุคประเสริฐ. (2538). การวิจัยเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์เพื่อการเรียน. อัสดสำเนา. ภาควิชา
เทคโนโลยีทางการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่.
- ยืน ภู่วรรณ. "การใช้ในโครงการคอมพิวเตอร์ช่วยการเรียนการสอน". ในโครงการคอมพิวเตอร์
(กุมภาพันธ์ 2531): 120-129.
- วารสารการศึกษาแห่งชาติ. (2535, สิงหาคม-กันยายน). นโยบาย มาตรการและเป้าหมายการบริหาร
และการระดม สรรพกำลังเพื่อการจัดการศึกษาตามแผนพัฒนาการศึกษาแห่งชาติดังนี้ที่ 7
(พ.ศ.2535-2539). 26(6), 6-15.
- สงบ ลักษณะ. (2532, 3-4 กุมภาพันธ์). แนวคิดบางประการเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ศึกษา.
การสัมมนาทาง วิชาการเรื่อง "การนำคอมพิวเตอร์มาใช้ในโรงเรียนเอกชน"
สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาเอกชน.
- สมรักษ์ ปริยะวิที. (2532). การศึกษาความต้องการและแนวโน้มของการใช้ในโครงการคอมพิวเตอร์ใน
สถานบันอุดมศึกษาในจังหวัดเชียงใหม่ . การค้นคว้าแบบอิสระศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต,
บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- 站在 แสงผ่อง. (2537). หัวหน้าฝ่ายสารสนเทศและเครือข่ายการนิเทศ หน่วยศึกษานิเทศน์
เขตการศึกษา 8 กรมสามัญศึกษา. ให้สัมภาษณ์ 26 สิงหาคม 2537.
- สำนักงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี. (2537). รายงานสถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี. สำนักงานสถิติ
แห่งชาติ สำนักนายกรัฐมนตรี.
- สุชาติ ตันธนเดชา. (2532). "PC คลื่นลูกใหม่ในสถานบันอุดมศึกษา" เส้นทางใหม่ทางการ
ศึกษาคอมพิวเตอร์กับการศึกษา. กรุงเทพฯ: จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 20-25.
- สุคฤติ ขันธ์มูล. (2530). ความคิดเห็นและความต้องการของผู้บริหารและครูในโรงเรียนมัธยม
ศึกษา เขตการศึกษา ๙ เกี่ยวกับการใช้ในโครงการคอมพิวเตอร์เข้ามาใช้ในโรงเรียน. วิทยานิพนธ์
ปริญญา มหาบัณฑิต ภาควิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัย
ขอนแก่น, ขอนแก่น.
- สุภารัตน์ มีคานุช. (2534). สภาพ ปัญหาและความต้องการเกี่ยวกับการใช้คอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษา
ในสถานศึกษา สังกัดกรมอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ. วิทยานิพนธ์ครุศาสตร
มหาบัณฑิต, บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, กรุงเทพฯ.

- อุทุมพร จำรمان และคณะ. (2530). ผลกระทบของคอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษาต่อสถานบันการศึกษาในประเทศไทย. รายงานการวิจัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, กรุงเทพฯ.
- เอกสารแนะนำโครงการ. (2538). ปีแห่งเทคโนโลยีสารสนเทศไทย. พิมพ์ครั้งที่ 1: กรุงเทพฯ สำนักงานเลขานุการคณะกรรมการส่งเสริมการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ กระทรวงวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ.
- เอกสารฝ่ายแผนงาน. (2539). ระเบียบวาระการประชุมผู้บริหารโรงเรียน. สังกัดกรมสามัญศึกษา จังหวัดสุราษฎร์ธานี ครั้งที่ พิเศษ / 2539.
- Kalevi Pohjala. (1984). "Computer Assisted Language Instruction in Finland", *Education Media International*, 1 (March), 21-24.
- Leong Yong Pak and Kittiporn Punyapinyophol. (1987). *Regional Seminar on Computer in Education Project. Final Report Volume 1* print by the semeo Reginal centre for Education in science and Mathematics, Penang, Malasia.