

บรรณานุกรม

- จำลอง พุกเพชร. (2526). กรรมวิชิผลิตกระดาษจากต้นป่อสา. รายงานการสัมมนาเรื่องการพัฒนาป่อสาเพื่ออุตสาหกรรมเยื่อกระดาษ. หน้า 3.1-3.4 สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย.
- ไซยศ เพชรบูรณ์. (2526). การเกษตรของป่อสา. รายงานการสัมมนาเรื่องการพัฒนาป่อสาเพื่ออุตสาหกรรมเยื่อกระดาษ. หน้า 2.1-2.4 สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย.
- เมช ตุ้งคงเศรี. (2526). การค้าเปลือกป่อสาในประเทศไทย. รายงานการสัมมนาเรื่องการพัฒนาป่อสาเพื่ออุตสาหกรรมเยื่อกระดาษ. หน้า 7.1-7.4 สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย.
- วันนัน สาตราคม, นิโอล เดชาติวงศ์และรุ่งอรุณ ศิริพันธุ์. (2526). การศึกษาเกี่ยวกับการทำเยื่อกระดาษจากปอกระสา. รายงานการสัมมนาเรื่องการพัฒนาป่อสาเพื่ออุตสาหกรรมเยื่อกระดาษ. หน้า 1.1-1.8 สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย.
- สมบัติ อัศวินปิยานันท์, สุเน่ถุ จงวัฒนาและนัยนา นิยมวัน. (2526). การปรับปรุงกรรมวิชิการผลิตกระดาษสาในประเทศไทย. รายงานการสัมมนาเรื่องการพัฒนาป่อสาเพื่ออุตสาหกรรมเยื่อกระดาษ. หน้า 4.1-4.8 สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย.

Amanda Mayer Stinchecum. (1986). Handmade Japanese Paper.

The New York Time Sunday, May 11, 1986. pp. 6, 28

Makoto Kobayashi. (1984). เอกสารเผยแพร่ประจำวันทำการทำกระดาษสา Echizen Washi.

Paul Wills. (1984). Japanese Papermaking. Orientations Vol. 5 No. 7, 1984. pp. 16-33.

Tsu'en-Hsun Tsien. (1973). Raw Materials for Old Papermaking in China. J. Am. Orient. Soc. Vol. 93 No. 4, pp. 510-519.