

บรรณานุกรม

- จำลอง พุกเพชร. (2526). กรรมวิธีผลิตกระดาษจากต้นปอสา. รายงานการสัมมนา เรื่องการพัฒนาปอสาเพื่ออุตสาหกรรมเยื่อกระดาษ. หน้า 3.1-3.4 สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย.
- ไชยยศ เพชรบุรณิน. (2526). การเกษตรของปอสา. รายงานการสัมมนา เรื่องการพัฒนาปอสาเพื่ออุตสาหกรรมเยื่อกระดาษ. หน้า 2.1-2.4 สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย.
- เมษ ตุงคะเครม. (2526). การค้าเปลือกปอสาในประเทศไทย. รายงานการสัมมนาเรื่องการพัฒนาปอสาเพื่ออุตสาหกรรมเยื่อกระดาษ. หน้า 7.1-7.4 สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย.
- วันที สาทราคม, นิโบล เตชาติวงศ์และรุ่งอรุณ ศิริพันธุ์. (2526). การศึกษาเกี่ยวกับการทำเยื่อกระดาษจากปอสะ. รายงานการสัมมนาเรื่องการพัฒนาปอสาเพื่ออุตสาหกรรมเยื่อกระดาษ. หน้า 1.1-1.8 สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย.
- สมบัติ อัครวิยานนท์, สุณีญ จงวัฒนาและนิยนา นิยมวัน. (2526). การปรับปรุงกรรมวิธีการผลิตกระดาษสาในประเทศไทย. รายงานการสัมมนาเรื่องการพัฒนาปอสาเพื่ออุตสาหกรรมเยื่อกระดาษ. 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). เอกสารเผยแพร่ประวัติและการทำกระดาษสา Echizen Washi.
- Paul Wills. (1984). Japanese Papermaking. Orientalia Vol. 5 No. 7, 1984. pp. 16-33.
- Tsuen-Hsun Tsien. (1973). Raw Materials for Old Papermaking in China. J. Am. Orient. Soc. Vol. 93 No. 4, pp. 510-519.