

WA

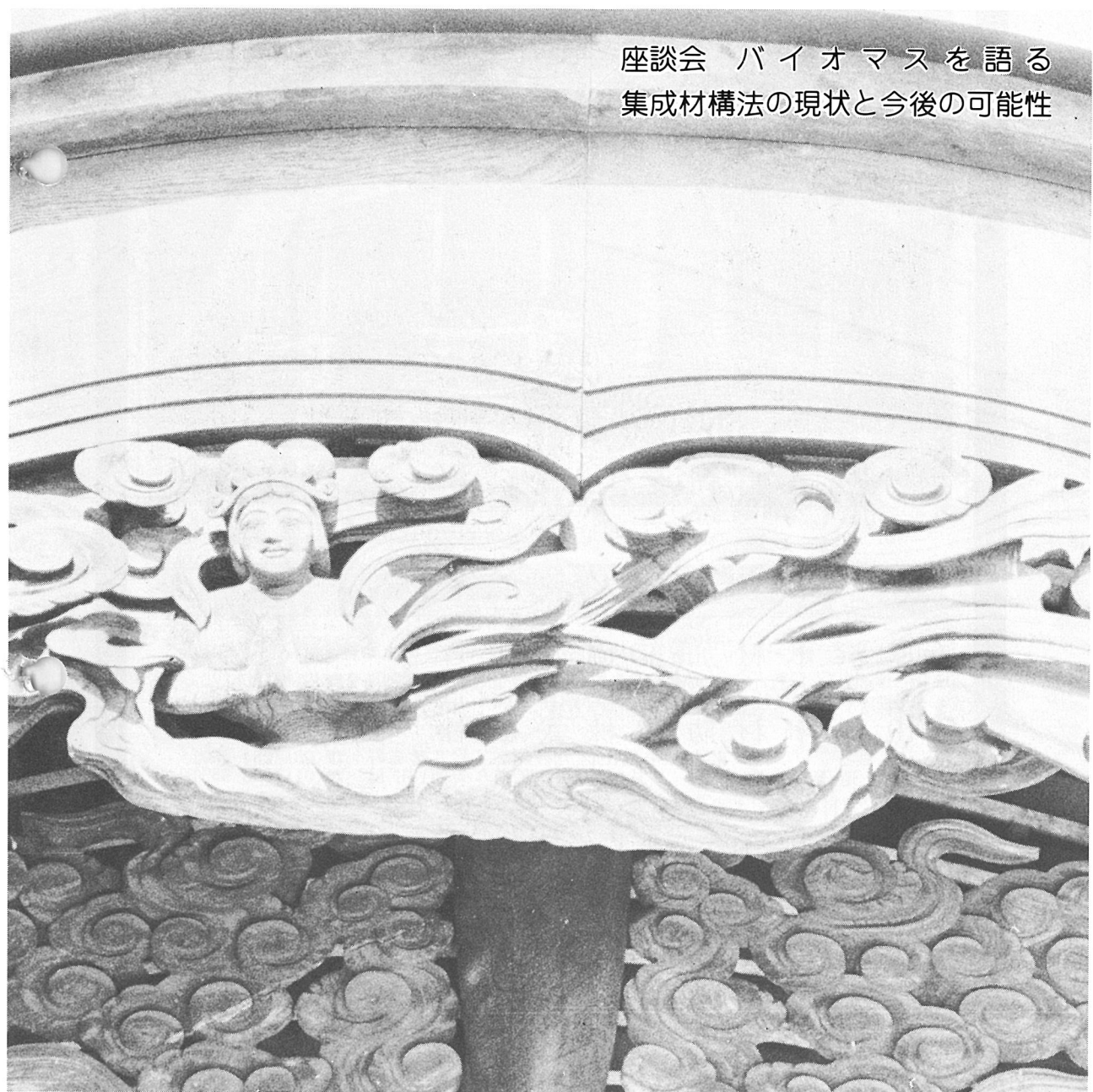
木材の研究と普及

監修 北海道立林産試験場

昭和41年5月2日第3種郵便物認可 昭和60年4月20日発行（毎月1回20日発行 第380号）

ウッディエイジ

座談会 バイオマスを語る
集成材構法の現状と今後の可能性



第33巻／通巻380号

1985

社団法人 北海道林産技術普及協会

4

WA

木材の研究と普及

ウツディエイジ

木材の研究と普及

第33巻・通巻380号

目 次

座談会 バイオマスを語る 1 A

集成材構法の現状と今後の可能性 1

防腐処理材の性能を評価する 11

今月のダイジェスト 13

・高温でトドマツ柱材を乾燥してみると

・ミニフィンガーでLVLを
長尺化するために

木材価格の動き 14

技術のおたずねにこたえて 10

(わりばしの悪臭を除くには)

行政の窓 (昭和60年度の
木材需給見通し) 15

林産試ニュース 16

表紙デザイン

北海道東海大学 三上 純 氏