

ウッディ エイジ

◎木材の研究と普及◎ 監修：北海道立林産試験場



講演

北海道の林業・林産業そしてまちづくりについて

ウッディ エイジ

木材の研究と普及
第53巻・通巻612号

目 次

講演

北海道の林業・林産業そしてまちづくりについて 1A

道産材を用いた異樹種集成材 1

人工海藻礁 3
—森と海の新しい接点の研究の始まり—

木材の優しさと金属の強さの融合 6
—木材・金属複合パイプ—

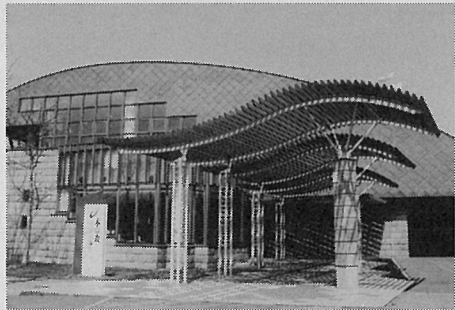
Q&A 先月の技術相談から
〔末口と元口〕 9

職場紹介 10
〔技術部 製材乾燥科〕

行政の窓 11
〔道産材产地表示制度がスタートします！〕

林産試ニュース 12

北海道の木の文化シリーズ⑧



木の森厚岸情報館

表紙の写真は、木の森厚岸情報館のエントランスを覆う木製パーゴラです。
波のような曲線を描いてうねるパーゴラが来訪者に複雑な影を落とし、躍動感のある魅力的な空間を造っています。
この建物は、平成8年度北海道赤レンガ建築賞を受賞しています。