



WA Woody age

木材の研究と普及

監修 北海道立林産試験場

フ ミ ト イ ギ ミ ウ ズ イ ト イ ユ ズ ジ



地震に強い住まいづくり (上)

1999

MAY

5

NO.48

549

木材の研究と普及
第48巻・通巻549号

目次

講演

地震に強い住まいづくり(上) 1A
木造住宅地震被害のケーススタディ

特集「平成10年度林産試験場誌上研究成果発表会」

特集にあたって 1

枠組壁工法用I形梁の開発 2

道南地方のスギ精英樹クローンの材質 4

道産低質広葉樹材からの合板製造 8

ブナシメジ新品種の栽培特性 12

製材工場の作業工程から無理、無駄を省く 15

林産試情報(林産試験場報の紹介) 19

行政の窓 20
〔流域を単位とした木材産業の再編・近代化について〕

林産試ニュース 21



イタリア シリーズ17
木製ドア

イタリアの木造施設・木製品に関するシリーズ17回目は、シエナの街で見かけた木製ドアを紹介します。

ショッピング街で、モダンな木製ドアと出会いました。

取っ手もついていないドアですが、かえてそのシンプルさが、中央の円窓との組み合わせにより幾何学的な面白さを強調しています。