

WA

木材の研究と普及

昭和41年5月2日第3種郵便物認可 昭和63年12月20日発行（毎月1回20日発行 第424号）

監修 北海道立林産試験場

ウツディエイジ

当協会の業務内容について
建築物に発生する有害生物の被害と
その対策に関する研究の概要



第36巻／通巻424号

社団法人 北海道林産技術普及協会

1988

12

ウッディ エイジ

木材の研究と普及

第36巻・通巻424号

目 次

建築物に発生する有害生物の被害と

その対策に関する研究の概要 1

構造用集成材の接着による現場接合 7

接着剤含有廃水の活性炭処理について 10

ヒラタケビン栽培における増収剤の効果 13

技術のおたずねにこたえて 16

行政の窓（昭和63年度上半期における

林業の概況） 17

木材価格の動き 18

カラマツ材価格の動き 18

木を科学する林産試験場 19

—写真で振り返るこの一年—

林産試ニュース 21

表 紙 の 言 葉

古いお城を利用した美術館へのエントラス階段。
西ドイツの古都ニュールベルグにて。

デザイン 北海道東海大学 三上 純