

ウツデイ エイジ

◎木材の研究と普及◎ 監修：林産試験場



食用キノコの木材分解能力を観察する

ウッドエイジ

木材の研究と普及
第63巻・通巻733号

目 次

気軽に読める「微生物の小話講座」 (その12 食用キノコの木材分解能力を観察する) ……	1A
平成26年度構造用集成材の 製品計画及び製造に関する講習会開催のお知らせ ……	5A
<hr/>	
●特集 2014木製サッシフォーラム『サッシのこれから』パートII	
・住まいにおける窓の役割 ……	1
・道産材と木製サッシ ……	10
・パネルディスカッション ……	13
「木になるフェスティバル」開催記 ……	18
Q&A先月の技術相談から 〔道産木材・木製品の利用促進に向けた仕組みについて〕 ……	22
行政の窓 〔北海道の木質バイオマスエネルギーの利用状況〕 ……	24
林産試ニュース ……	25



道の駅おといねっぶ案内標識「生々流転」音威子府村

表紙の写真は、音威子府村や中川町などが進めた「道の駅木製看板プロジェクト」の第一弾として、平成21年に道の駅おといねっぶに設置された案内標識です。

北海道おといねっぶ美術工芸高等学校の学生がデザイン・制作を行いました。

「天塩川の流れ」「風」、砂澤ビッキ氏の作品「文様」を連想させるモチーフを組み合わせ、音威子府村の地域性を表したデザインとなっています。